

# Catálogo

# Cristales de tractor

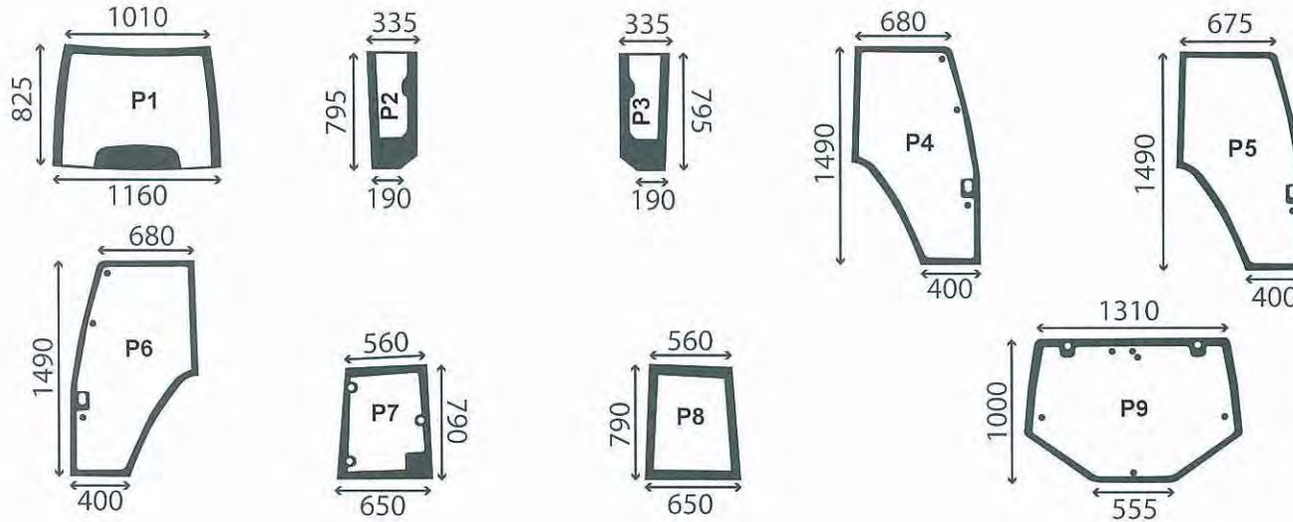


# Indice

<b>FIAT.....</b>	<b>3</b>
<b>JOHN DEERE.....</b>	<b>41</b>
<b>SAME.....</b>	<b>75</b>

# FIAT

## SERIES G

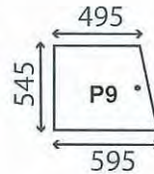
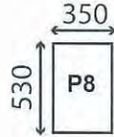
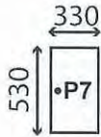
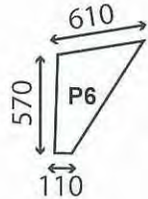
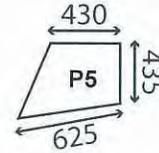
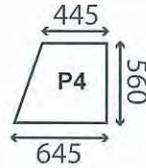
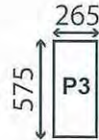
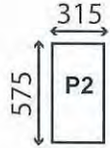
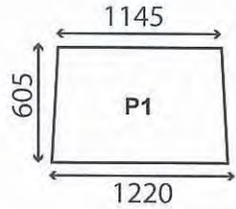


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS G170 - G190 - G210 - G240	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée	86 511 795	X				AP 11002	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée	89 827 540 89 827 539	X X				AP 11002 AP 11002	
P4 P5 P6	PORTE Droite Bombée PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	81 871 241 86 002 304 81 871 242	X(2) X(3) X	V 2601 V 2601 V 2601	89 706 806 89 706 806 89 706 806		AP 11002 AP 11002 AP 11002	
P7 P7 P8	LATERALE Droite Bombée LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée	89 861 002 86 521 435 89 861 003	X(2) X(3) X				nous consulter nous consulter AP 11002	
P9	HAYON	86 002 901	X	} V 2602 V 2653	86 502 868 86 012 677	L 585 L 560	26 20 024	
	CAPOT MOTEUR			V 2671	86 026 276			

(2) Du 09/93 au 02/96

(3) A partir du 03/96



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C	D					
P1	VITRE AVANT	MF 508 B	X	X	X	X				nous consulter	
P2 P3	LABOUR LABOUR	MF 522 SOM 701	X	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6	PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	MF 510 SOM 707 SOM 708	X	X	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P7 P8	LATERALE Couissante LATERALE Fixe	MF 513 MF 511	X X	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P9	HAYON Couissant	MF 521	X	X	X	X				nous consulter	

A = Cabine 768 : 650 - 750

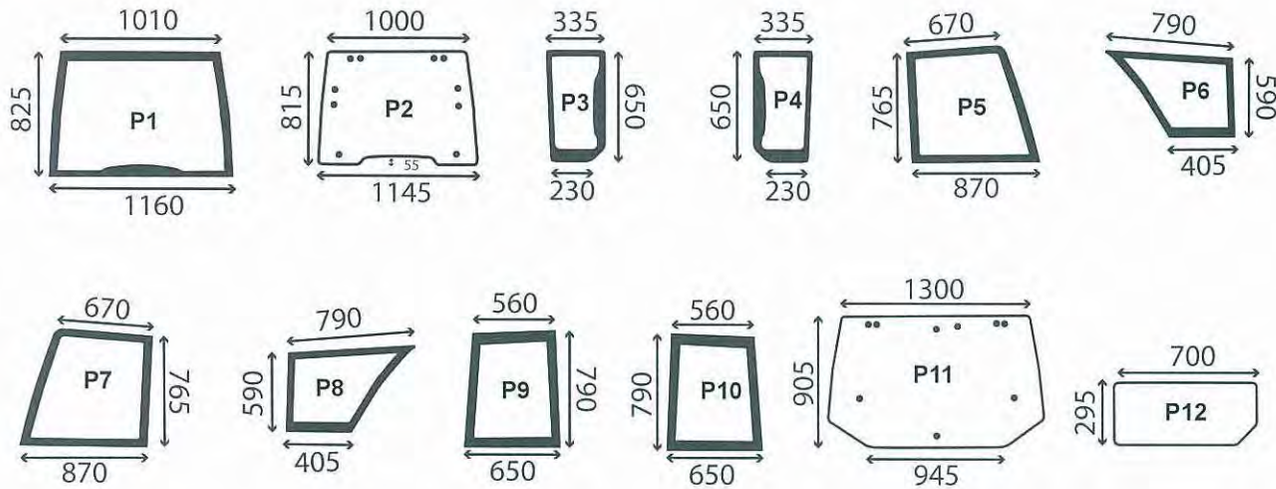
B = Cabine 768 : 850 - 1000

C = Cabine 273 : 650 - 750

D = Cabine 273 : 850 - 1000

# FIAT

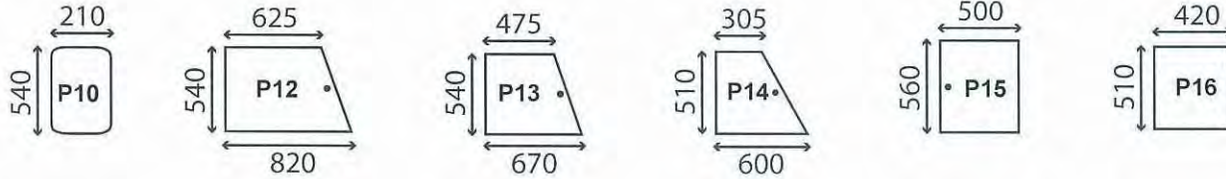
# SERIES L



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS L60 - L65 - L75 - L85 - L95	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Ouvrante Bombée	82 002 183 82 003 391	X X		V 2637	82 001 505	AP 11002 26 20 020	
P3 P4	LABOUR Droite LABOUR Gauche	82 002 184 82 002 185	X X				AP 11002 AP 11002	
P5 P6 P7 P8	HAUT DE PORTE Droit Bombé BAS DE PORTE Droit HAUT DE PORTE Gauche Bombé BAS DE PORTE Gauche	82 002 179 82 002 181 82 002 180 82 002 182	X X X X	} }	V 2603	81 867 743	AP 11002 AP 11002 AP 11002 AP 11002	
P9 P10	LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée	82 002 229 82 002 230	X X				AP 11002 AP 11002	
P11 P11	HAYON HAYON	82 014 988 82 005 316	X X		V 2604 V 2604	81 865 239 81 865 239	26 20 026 26 20 026	
P12	BAS DE HAYON	82 000 485	X				26 20 023	
	CAPOT MOTEUR				V 2647	5 166 403		

### Cabines NEV Type PL



### VERRE CLAIR

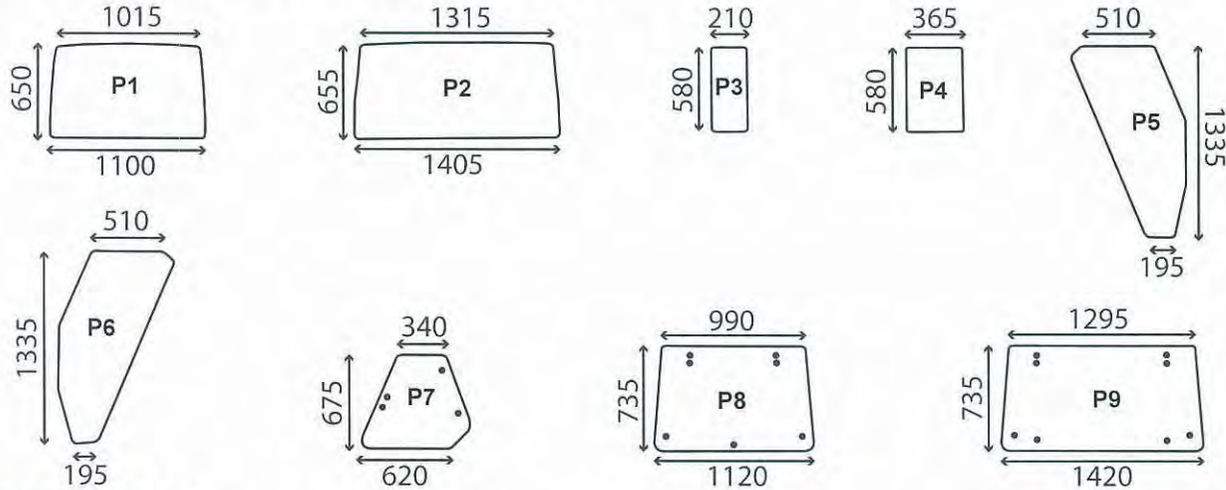
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS					VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C	D	E					
P10 P11	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	FORF 8 SOM 16	X X	X						nous consulter nous consulter		
P12 P13 P14 P15 P16	LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Fixe	SOM 15 FORF 10 VEN 1 SOM 7 VEN 2	X	X	X X X	X X	X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		

A = SOM55 sans ailes  
 B = SOM55 avec ailes  
 C = SOM55 portes frontales  
 D = SOM30 - SOM35  
 E = SOM20 - SOM40

# FIAT

## SERIES 80-88-90 et 94

### Cabines P.F. confort étroites et larges



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CS11(1) CS12(2) CS14(3)	CS13(4) CS17(5) CS19(6) CS22(7)	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	5 108 663 5 113 401	X	X				26 20 003 26 20 005	
P3 P4	LABOUR LABOUR	5 108 667 5 113 402	X	X				26 20 004 26 20 006	
P5 P6	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	5 125 038 5 124 414	X X	X X				26 20 001 26 20 002	
P7	LATERALE	5 124 412	X	X				26 20 009	
P8 P9	HAYON Bombé HAYON Bombé	5 124 413 5 129 357	X	X	V 2610 V 2610	5 129 427 5 129 427		26 20 013 26 20 014	
	TOIT				V 2611	5 125 289			

(1) Tracteurs : 580-680-780

(2) Tracteurs : 880/5-980

(3) Tracteurs : 55.88-60.88-65.88-70.88-80.88-85.88DT à 80.88DT-55.90-60.90-65.90-70.90-80.90-60.94-65.94-65 DE LUXE

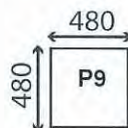
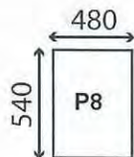
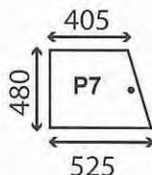
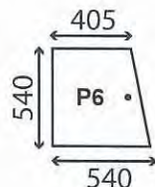
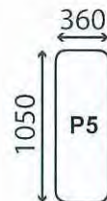
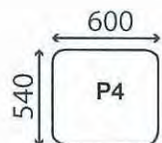
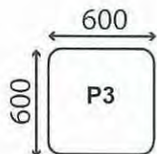
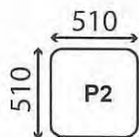
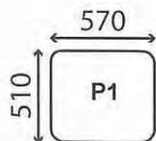
(4) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90

(5) Tracteurs : 70.88-80.88-70.90-80.90-85.90-72.94-82.94-88.94-70.88DT-80.88DT-70 DE LUXE-80 DE LUXE-90 DE LUXE

(6) Tracteurs : 90.90-100.90-110.90

(7) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90

### Cabines NEV Portes Frontales

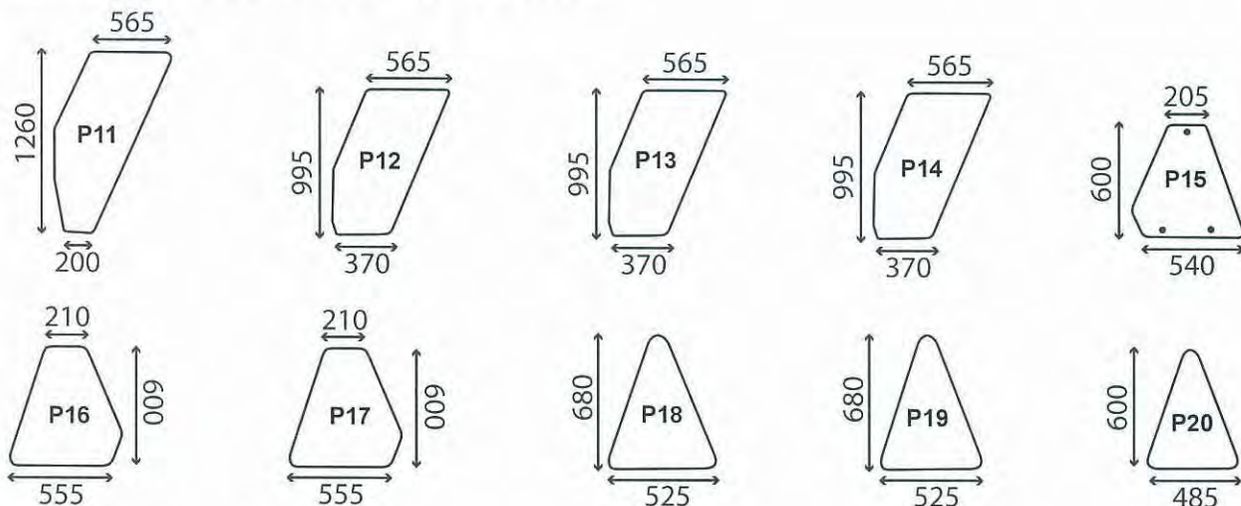


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			SOM40 415-511 612-715	411 450 670	550 600	750-800 900 1000					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT	NOR 21 NOR 23 SOM 5 SOM 126	X	X	X	X X(1)			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P5	PORTE	NOR 7	X	X	X	X			nous consulter		
P6 P7 P8 P9	LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Fixe LATERALE Fixe	NOR 8 A NOR 10 A NOR 19 NOR 11 A	X X	X X	X X	X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		

(1) Uniquement 800

### Cabines P.F. super confort étroites



SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CS15(1)	Montants Larges CS2/1(2)	Montants Etroits		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					CS7(3)	CS8(4)					
P11 P12 P13 P14	PORTE Gauche Vert Bombée PORTE Gauche Clair Bombée PORTE Gauche Vert Bombée PORTE Gauche Bronze Bombée	5 130 883 5 108 669 5 117 682 5 111 210	X	X X	X X	X X				26 20 007 26 20 008 26 20 008 26 20 008	
P15 P16 P17 P18 P19 P20	LATERALE Vert LATERALE Droite Clair Bombée LATERALE Droite Vert Bombée LATERALE Droite Clair Bombée LATERALE Droite Vert Bombée LATERALE Droite Bronze	5 165 571 5 120 154 5 120 189 5 108 673 5 117 684 5 111 214	X	X X	X X	X X				26 20 010 26 20 011 26 20 011 26 20 012 26 20 012 26 20 012	

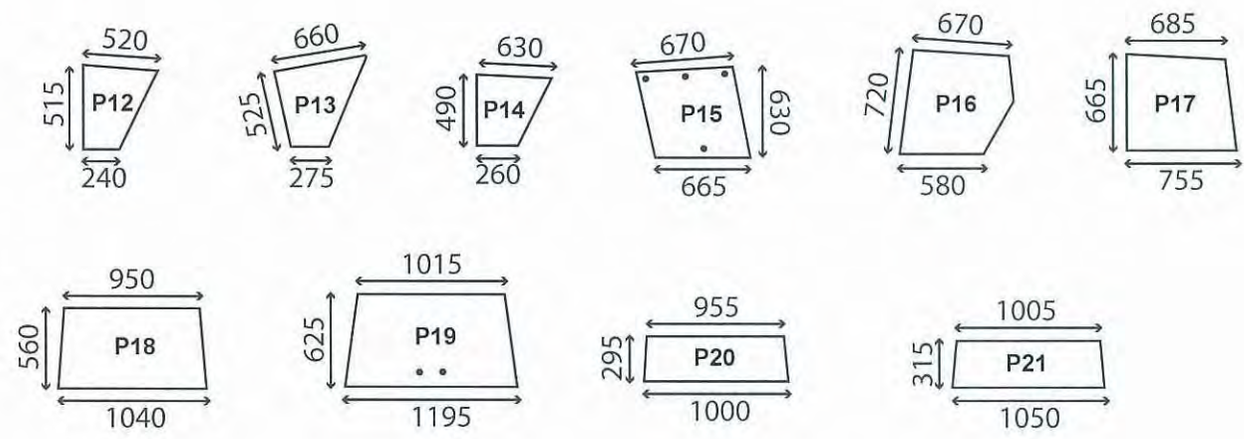
(1) Tracteurs : 55.90-60.90-65.90-70.90-80.90-85.94-72.94-82.94-88.94

(2) Tracteurs : 580-680-780-880-980-880/4

(3) Tracteurs : 580-680-780

(4) Tracteurs : 580-680-780-980-880/5

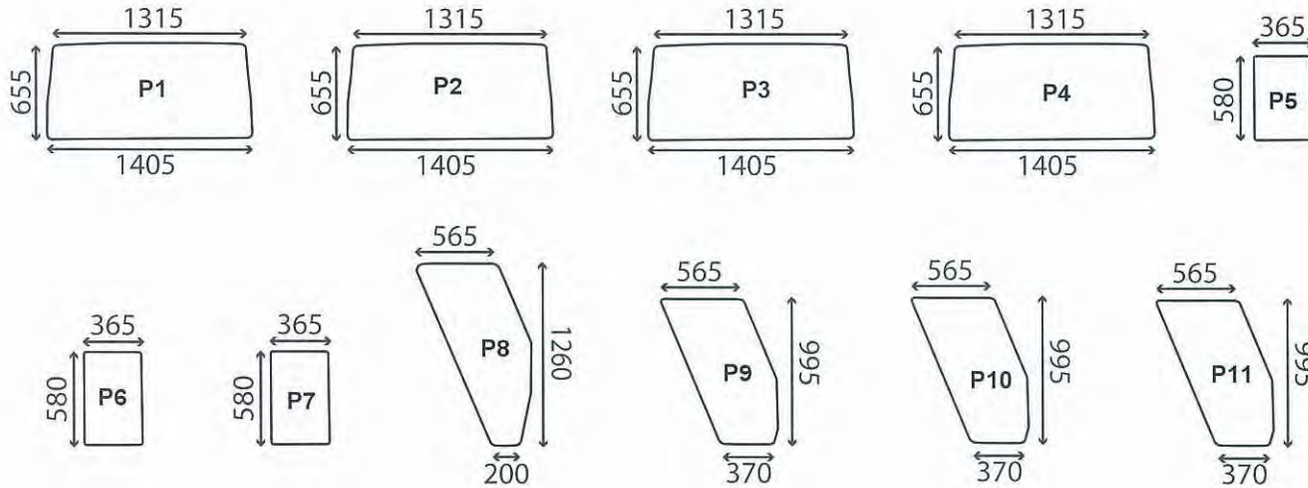
### Cabines NEV



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			640	780	850-1000					
P12 P13 P14	BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	SOM 208 SOM 149 SOM 192	X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P15 P16 P17	LATERALE Ouvrante LATERALE Fixe LATERALE Fixe	SOM 209 SOM 147 SOM 189	X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P18 P19 P20 P21	HAYON HAYON HAYON Supérieur HAYON Inférieur	SOM 210 SOM 190 SOM 150 SOM 151	X	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

### Cabines P.F. super confort larges



SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CS16(1) CS18(2) CS21(3)	Montants Larges		Montants Etroits		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
				CS3(4)	CS4(5)	CS5(6)	CS6(7) CS9(8)					
P1	VITRE AVANT Clair	5 113 401	X	X	X	X	X				26 20 005	
P2	VITRE AVANT Vert	5 120 507	X	X	X	X	X				26 20 005	
P3	VITRE AVANT Bronze	5 114 468	X	X		X					26 20 005	
P4	VITRE AVANT Vert	5 158 721		X		X	X				26 20 005	
P5	LABOUR Clair	5 113 402	X	X	X	X	X				26 20 006	
P6	LABOUR Vert	5 117 688	X	X	X	X	X				26 20 006	
P7	LABOUR Bronze	5 114 469	X	X		X					26 20 006	
P8	PORTE Droite Vert Bombée	5 130 884	X								26 20 007	
P9	PORTE Droite Clair Bombée	5 108 670		X		X	X				26 20 008	
P10	PORTE Droite Vert Bombée	5 117 683	X	X	X	X	X				26 20 008	
P11	PORTE Droite Bronze Bombée	5 111 211	X	X	X	X	X				26 20 008	

(1) Tracteurs : 70.90-80.90-85.90-72.94-82.94-88.94

(2) Tracteurs : 90.90-100.90-110.90

(3) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90

(4) Tracteurs : 1180-1280-1380-1580-1880-1580T

(5) Tracteurs : 580-680-780-980-880/5

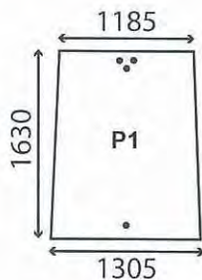
(6) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90-160.90-180.90-1180-1280-1380-1580-1880-1580T

(7) Tracteurs : 880/5-980

(8) Tracteurs : 580-680-780

**FIAT SOMECA**

Cabines DEMARAIS

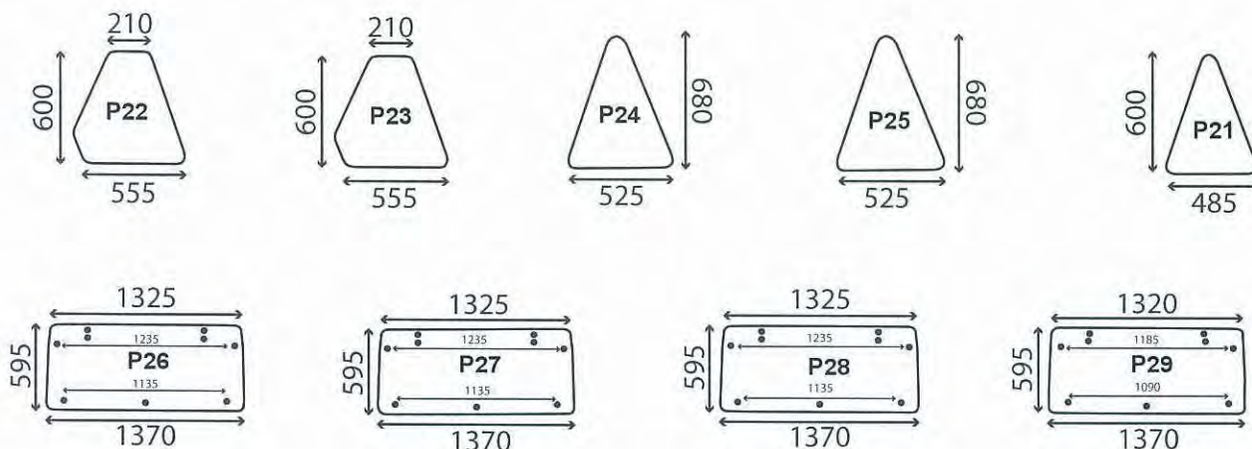
**MOISSONNEUSES - BATTEUSES  
SERIES SOMECA M132 en 1975****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	MOISSONNEUSES-BATTEUSES M132	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3	HAUT DE VITRE AVANT BAS DE VITRE AVANT LATERALE DE VITRE AVANT		120 246 238	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4	PORTE		240	X				nous consulter	
P5 P6	HAUT DE LATERAL BAS DE LATERAL		239 245	X X				nous consulter nous consulter	
P7 P8	HAYON Couissant Droit HAYON Couissant Gauche		241 242	X X				nous consulter nous consulter	

# FIAT

## Cabines P.F. super confort larges

## SERIES 80-90 et 94



SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CS16(1) CS18(2) CS21(3)	Montants Larges		Montants Etroits		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
				CS3(4)	CS4(5)	CS5(6)	CS6(7) CS9(8)					
P22	LATERALE Gauche Clair Bombée	5 120 155				X	X				26 20 011	
P23	LATERALE Gauche Vert Bombée	5 120 190	X	X		X	X				26 20 011	
P24	LATERALE Gauche Clair Bombée	5 108 674	X	X	X						26 20 012	
P25	LATERALE Gauche Vert Bombée	5 117 685	X	X	X						26 20 012	
P21	LATERALE Gauche Bronze	5 111 215	X	X							26 20 012	
P26	HAYON Vert	5 121 381	X	X	X	X	X	V 2610	5 129 427		26 20 016	
P27	HAYON Clair	5 113 403	X	X	X	X	X	V 2610	5 129 427		26 20 016	
P28	HAYON Bronze	5 114 467	X	X		X		V 2610	5 129 427		26 20 016	
P29	HAYON Vert	5 130 388	X					V 2610	5 129 427		26 20 016	
	TOIT							V 2611	5 125 289			

(1) Tracteurs : 70.90-80.90-85.90-72.94-82.94-88.94

(2) Tracteurs : 90.90-100.90-110.90

(3) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90

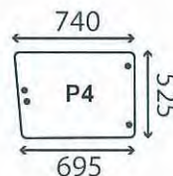
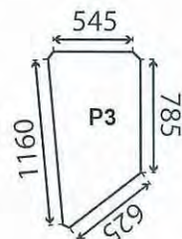
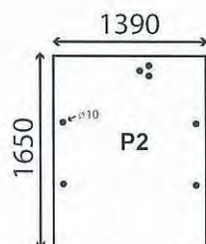
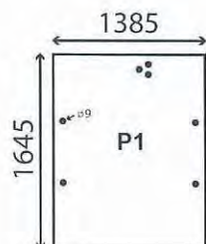
(4) Tracteurs : 1180-1280-1380-1580-1880-1580T

(5) Tracteurs : 580-680-780-980-880/5

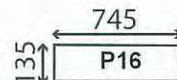
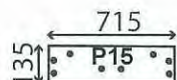
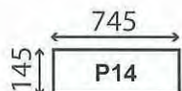
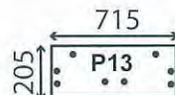
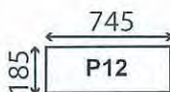
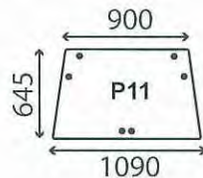
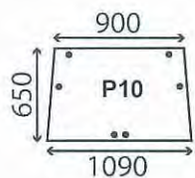
(6) Tracteurs : 115.90-130.90-140.90-160.90-180.90-1180-1280-1380-1580-1880-1580T

(7) Tracteurs : 880/5-980

(8) Tracteurs : 580-680-780

**FIAT****Cabines DEMARAIS****MOISSONNEUSES-BATTEUSES  
SERIES LAVERDA 3500 à 3650****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	MOISSONNEUSES-BATTEUSES 3500 - 3550 3600 - 3650	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT		751 739	X X				nous consulter nous consulter	
P3	PORTE		733	X				nous consulter	
P4 P5 P6	HAUT DE LATERAL Droit BAS DE LATERAL Droit LATERALE AVANT		735 734 738	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P7	HAYON		736	X				nous consulter	

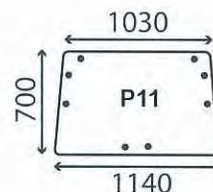
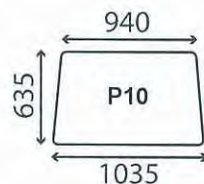
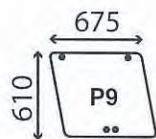
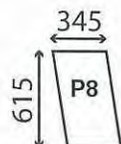
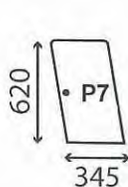
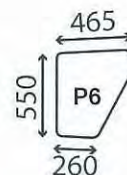
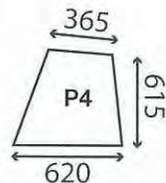
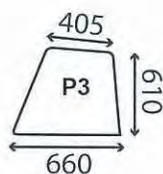
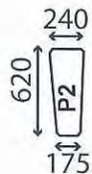
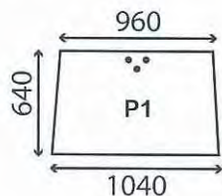
**FIAT****SERIES 66****Cabines SOVEMA types F04 - F307 - F407 - TS 19 et TS 20****PARSOL BRONZE**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 446 - 466 - 566 - 666 - 766			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			F04	F307	F407					
P10 P11	HAYON HAYON	62 500 206 62 500 151	X(1) X(2)	X(1) X(2)	X(1) X(2)	V 2612 V 2612	62 500 096 62 500 096		nous consulter nous consulter	
P12 P13 P14 P15 P16	BAS DE HAYON BAS DE HAYON BAS DE HAYON BAS DE HAYON BAS DE HAYON	62 500 152 62 500 321 62 500 177 62 500 322 62 500 348	X X X X X	X X X X X	X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

(1) jusqu'à n° cabine 455

(2) à partir n° cabine 456

### Cabines DEMARAIS Type LS



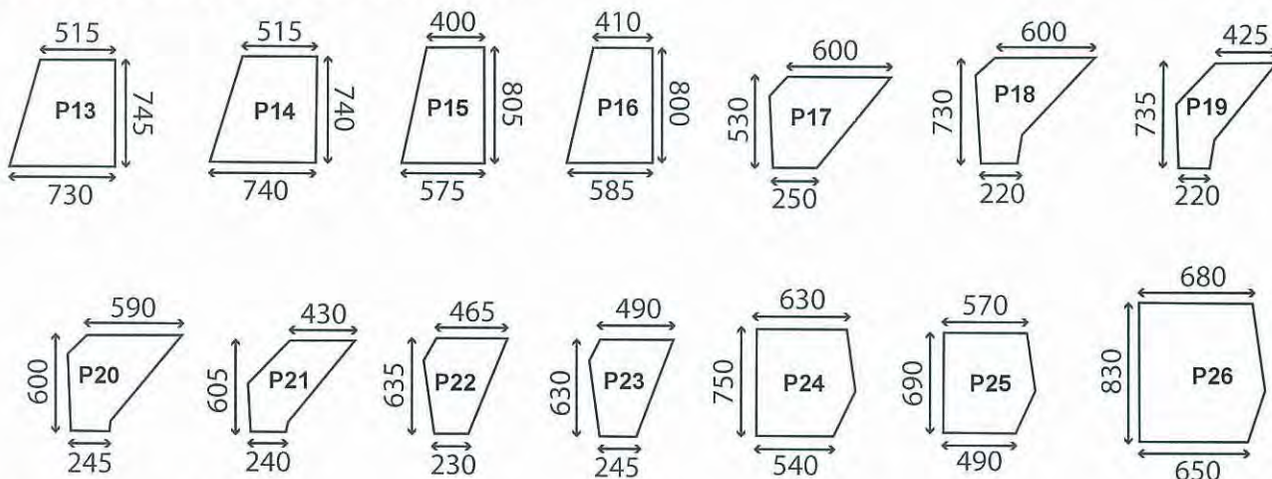
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 450 - 480 - 500 - 540 - 640	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante	378	X	32 00 928	2247		nous consulter	
P2	LABOUR	337	X				nous consulter	
P3	HAUT DE PORTE	390	X	} 32 00 932	2245		nous consulter nous consulter nous consulter	
P4	HAUT DE PORTE	379	X					
P5	BAS DE PORTE	391	X					
P6	BAS DE PORTE	380	X					
P7	LATERALE Coulissante	394	X				nous consulter	
P8	LATERALE Fixe	395	X				nous consulter	
P9	LATERALE Ouvrante	468	X				nous consulter	
P10	HAYON	385	X	} 32 00 928 32 00 778	2247 2799	(L 285) (L 485)	nous consulter nous consulter	
P11	HAYON	546	X					

# FIAT

## SERIES 850 à 1300-100S et 1300S

### Cabines SIAC et Cabines FIAT

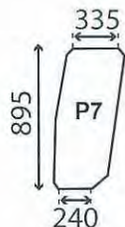
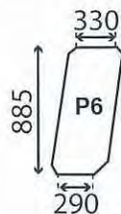
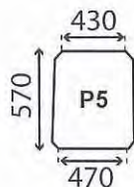
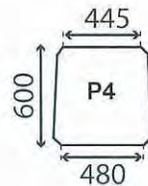
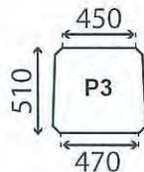
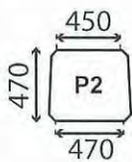
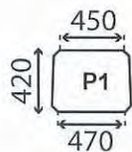


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			850 940 1000 1000S	1300 1300S SIAC	1300 1300S FIAT					
P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 P21 P22 P23	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	9 934 387 9 957 132 4 999 883  62 754 729 9 934 483 9 957 133 9 956 384 9 957 274 4 999 895 62 775 241	X(1)(2) X(3)(4)  X(1) X(2) X(3)(4)	X(5) X(6)(7)  X(5) X(6)(7)  X	X   X   X	V 2617	9 957 682	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P24 P25 P26	LATERALE LATERALE LATERALE	9 934 386 9 957 134 4 995 405	X(1)(2) X(3)(4)	X(5) X(6)(7)	X					

(1) Jusqu'au n° 374 (3) Du n° 2991 au n° 3270 (5) Jusqu'au n° 685 (7) A partir du n° 803  
 (2) Du n° 375 au n° 2990 (4) A partir du n° 3271 (6) Du n° 686 au 802

### Cabines DEMARAIS Type portes obliques



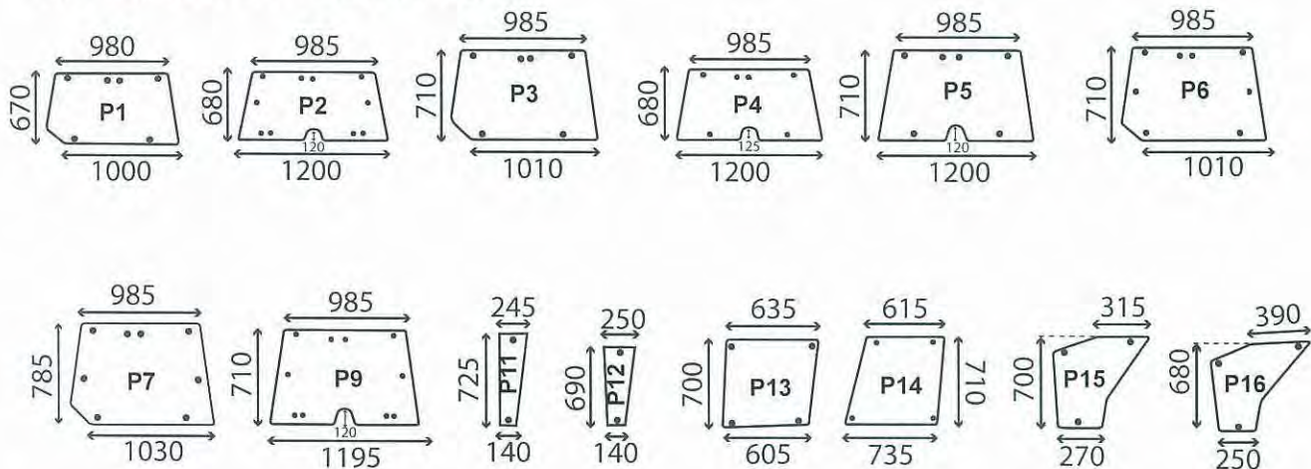
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS								VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE	
			400 450 500	450	550 600	650 750	670	800 850	900 1000							
P1	VITRE AVANT	33	X													
P2	VITRE AVANT	33 B		X						X						nous consulter
P3	VITRE AVANT	34			X											nous consulter
P4	VITRE AVANT	35 B				X										nous consulter
P5	VITRE AVANT	35 A					X		X							nous consulter
P6	PORTE	32 D	X	X	X	X	X	X								nous consulter
P7	PORTE	32 E							X	X						nous consulter

# FIAT

## SERIES 46-66 et 66S

### Cabines SIAC TS23 et TS24



### PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CABINES			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUE SVERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			TS23 A	TS24 B	TS24 C					
P1	VITRE AVANT	9 960 891	X			V 2613	5 136 422		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P1	VITRE AVANT	9 961 041	X							
P2	VITRE AVANT Ouvrante	9 961 081	X							
P3	VITRE AVANT	9 960 933	X	X						
P3	VITRE AVANT	9 961 060	X	X						
P4	VITRE AVANT	9 961 066		X(3)						
P5	VITRE AVANT	9 961 059		X	X					
P6	VITRE AVANT Ouvrante	9 960 932		X(4)						
P7	VITRE AVANT Ouvrante	9 960 957		X(5)						
P8	VITRE AVANT	70 741 930		X	X					
P9	VITRE AVANT Ouvrante	9 961 027		X	X					
P10	VITRE AVANT Ouvrante	70 741 921		X	X					
P11	LABOUR	9 960 873	X						nous consulter	
P12	LABOUR	9 960 934		X	X				nous consulter	
P13	HAUT DE PORTE	9 960 881	X			} V 2614	9 960 915		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P14	HAUT DE PORTE	9 960 935		X	X					
P15	BAS DE PORTE	9 960 882	X		X					
P16	BAS DE PORTE	9 960 936		X	X					

A Tracteurs : 446

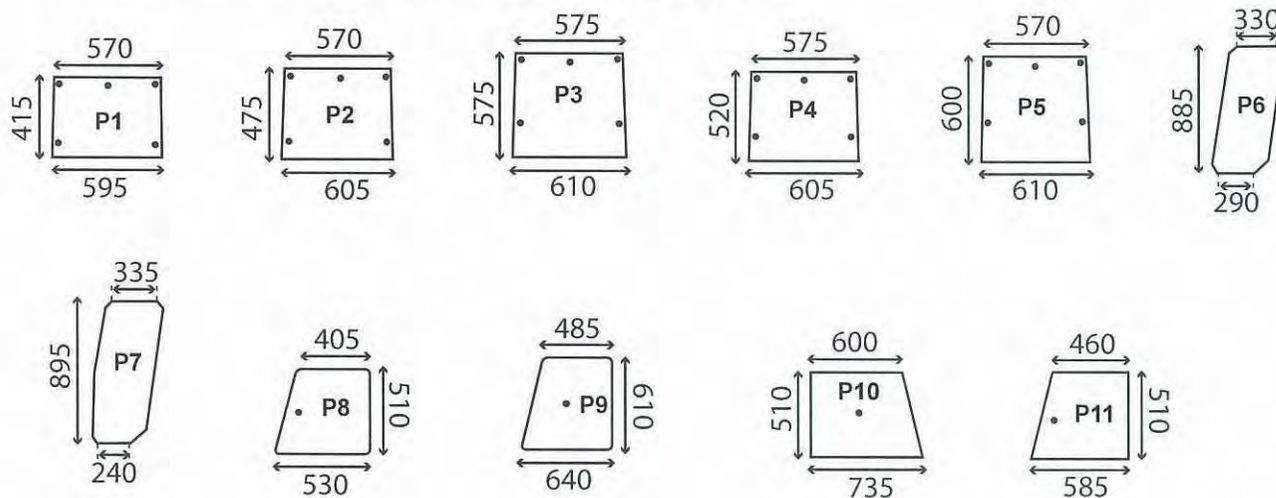
(3) 466 Seulement

B Tracteurs : 466-566-666-55 66S-60 66S-65 66S-70 66S

(4) Sauf 666

Suite page 22

### Cabines DEMARAIS Type G2 portes obliques



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS							VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C	D	E	F	G					
P1	VITRE AVANT Ouvrante	136	X										nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P2	VITRE AVANT Ouvrante	139	X						X					
P3	VITRE AVANT Ouvrante	140		X			X				X			
P4	VITRE AVANT Ouvrante	137			X						X			
P5	VITRE AVANT Ouvrante	138						X						
P6	PORTE	32 D	X	X	X	X	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P7	PORTE	32 E							X					
P8	LATERALE Coulissante	36 C	X		X	X							nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P9	LATERALE Coulissante	111		X				X						
P10	LATERALE Coulissante	36 CES						X						
P11	LATERALE Coulissante	36 CE							X	X				

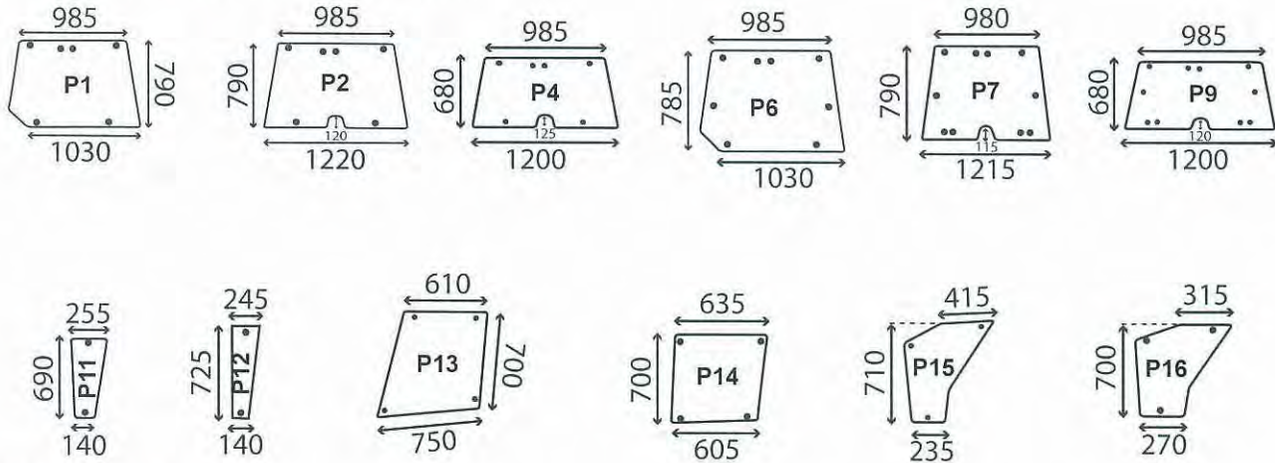
A = 450 - 500  
 B = 480  
 C = 540 - 550 - 600  
 D = 640  
 E = 650 - 750  
 F = 850  
 G = 1000

Suite page 64

# FIAT

## SERIES 56-66 et 66S

### Cabines SIAC TS25 et TS28

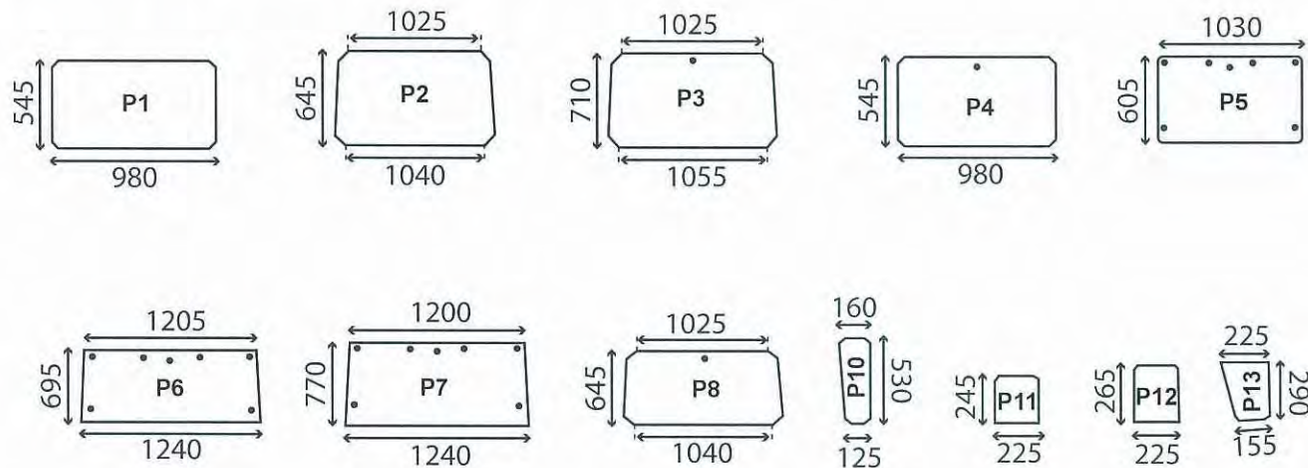


### PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CABINES			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			TS25 A	TS25 B	TS28 C					
P1	VITRE AVANT	9 960 956	X						nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P1	VITRE AVANT	9 961 061	X							
P2	VITRE AVANT	9 961 067	X	X						
P3	VITRE AVANT	70 741 928		X						
P4	VITRE AVANT	9 961 066			X					
P5	VITRE AVANT	70 742 061			X					
P6	VITRE AVANT Ouvrante	9 960 957	X			V 2613	5 136 422			
P7	VITRE AVANT Ouvrante	9 961 028	X	X		V 2613	5 136 422			
P8	VITRE AVANT Ouvrante	70 741 929		X		V 2613	5 136 422			
P9	VITRE AVANT Ouvrante	9 961 081			X	V 2613	5 136 422			
P10	VITRE AVANT Ouvrante	70 742 062			X	V 2613	5 136 422			
P11	LABOUR	9 960 958	X	X				nous consulter nous consulter		
P12	LABOUR	9 960 873			X					
P13	HAUT DE PORTE	9 960 959	X	X		} V 2614	9 960 915	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P14	HAUT DE PORTE	9 960 881			X					
P15	BAS DE PORTE	9 960 960	X	X						
P16	BAS DE PORTE	9 960 882			X					

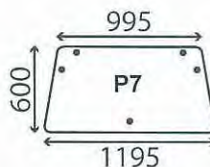
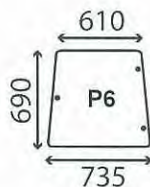
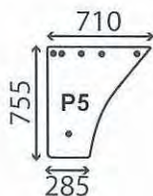
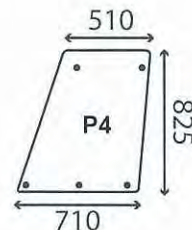
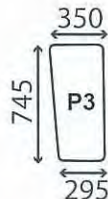
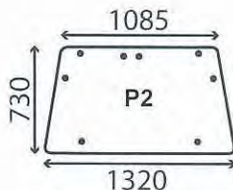
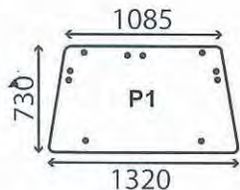
A Tracteurs : 666-766  
 B Tracteurs : 70.66-80.66-70.66S-80.66S  
 C Tracteurs : 55.56-60.56-65.56-70.56

### Cabines DEMARAIS Types F1 et F2



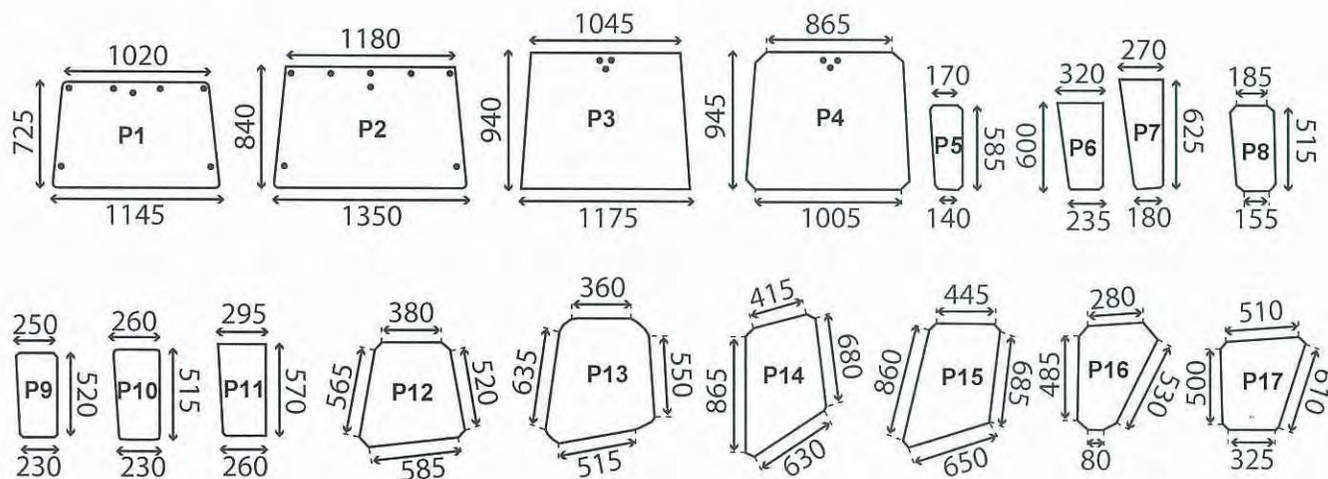
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			450 - 500 540 - 550 600 - 640	650 - 750 850 - 1000					
P1	VITRE AVANT	6 PB	X					nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P2	VITRE AVANT Ouvrante	F 101		X					
P3	VITRE AVANT	F 113		X					
P4	VITRE AVANT Ouvrante	6 PBTR	X						
P5	VITRE AVANT Ouvrante	199	X						
P6	VITRE AVANT Ouvrante	180		X					
P7	VITRE AVANT Ouvrante	170		X					
P8	VITRE AVANT Ouvrante	F 101 TR		X					
P9	VITRE AVANT Ouvrante	F 113 TR		X					
P10	LABOUR	6 L	X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P11	HAUT DE LABOUR	F 87		X					
P12	HAUT DE LABOUR	F 110		X					
P13	BAS DE LABOUR	F 86		X					

**FIAT****Cabines BRIEDA****SERIES 66S****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 80/66S	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante	1 VF 0043 0 VF 0043	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	1 VF 0219	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	1 VF 0413 1 VF 0414	X X				nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE	1 VF 0132	X				nous consulter	
P7	HAYON	1 VF 0517	X				nous consulter	

### Cabines DEMARAIS Type L Couleur Blanche

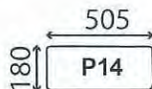
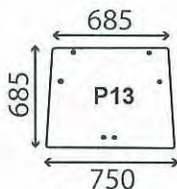
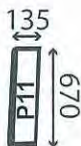
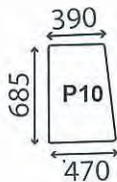
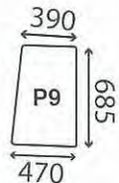


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			640	750	850 1000	780 880					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT	205 L 141 253 249	X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11	LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR	203 L 143 L 155 237 358 294 297	X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P12 P13 P14 P15 P16 P17	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	243 L 163 247 284 244 L 164	X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		

# FIAT

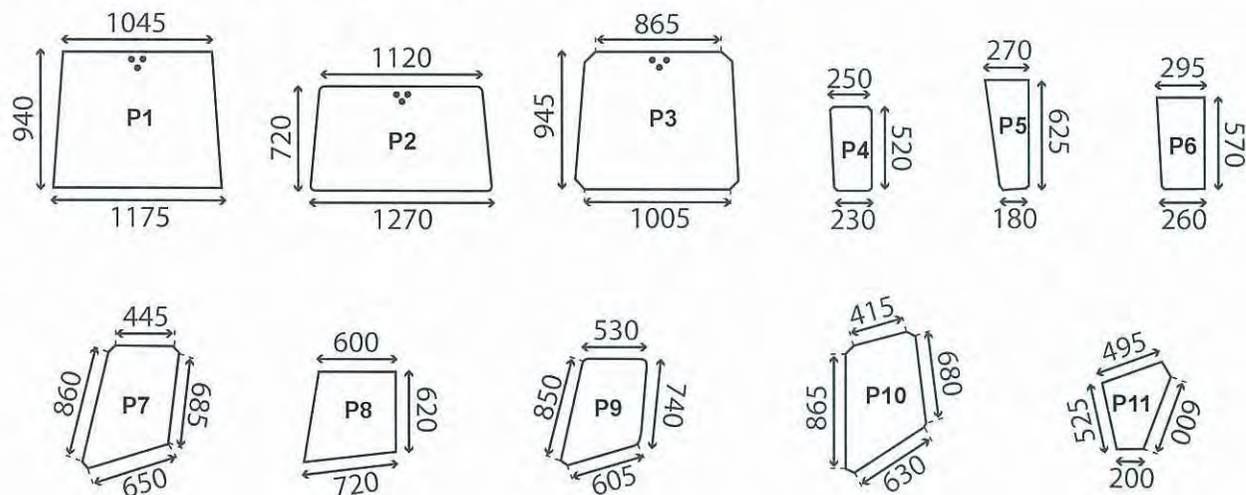
## SERIES 66 et 66S ETROITS



### VERRE CLAIR

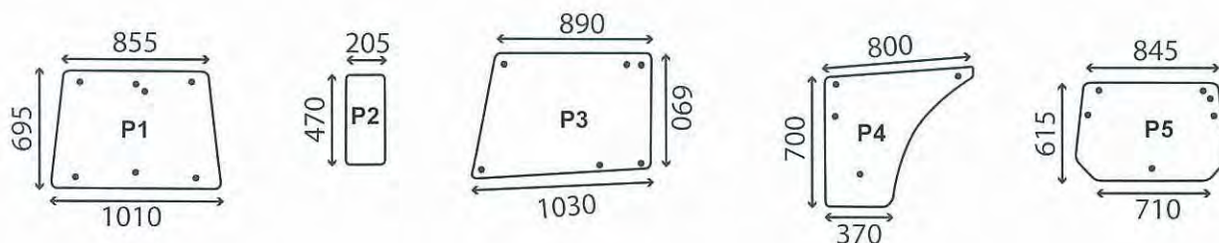
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 35.66-45.66-50.66-60.66-65.66-70.66 80.66-45.66S-50.66S-55.66S	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P9 P10	COIN Droit Bombé COIN Gauche Bombé	5 136 405 5 136 406	X X				nous consulter nous consulter	
P11 P12 P13	HAYON Latéral Droit HAYON Latéral Gauche HAYON	5 161 664 5 161 663 5 136 410	X X X		V 2615 V 2638	5 136 427 5 139 799	Côté Tube Cage à Rotule Côté Tube Chape Soudée	AP 11002 AP 11002 nous consulter
P14	BAS DE HAYON	5 143 855	X				nous consulter	
	CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR				V 26112 V 2643	5 163 729 44 909 638	L 790	

### Cabines DEMARAIS Type H luxe et économique



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			780		850 - 1000						
			Luxe	Economique	Luxe	Economique					
P1 P2 P3	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT	253 308 249	X X X	X X X	X X X	X X X			nous consulter nous consulter nous consulter		
P4 P5 P6	LABOUR LABOUR LABOUR	358 L 155 297	X X X	X X X	X X X	X X X			nous consulter nous consulter nous consulter		
P7 P8 P9 P10 P11	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	284 302 360 247 309	X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		

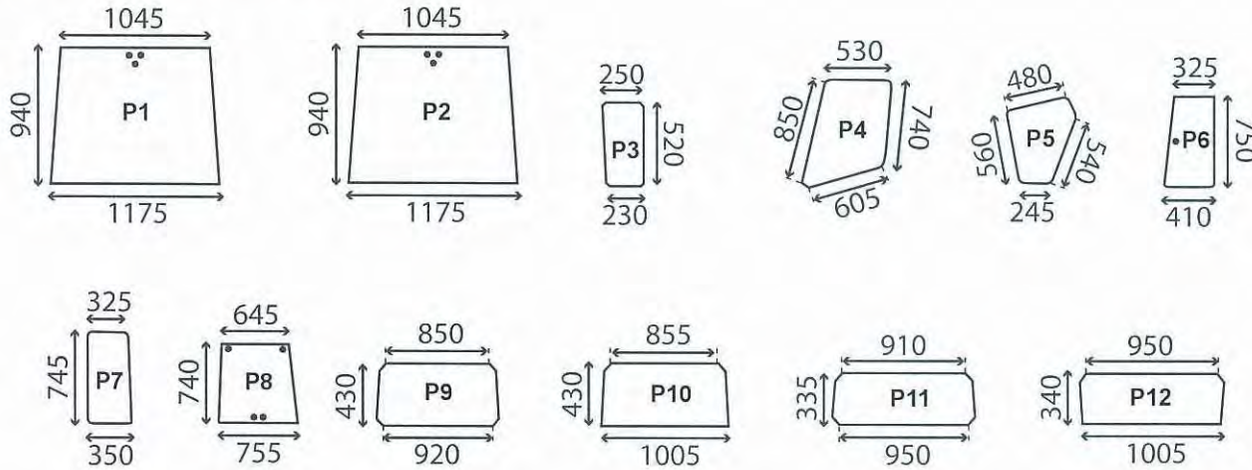
**FIAT****Cabines BRIEDA montées d'origine****SERIES 86 F/DT ETROITS****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 60.86F - 62.86F - 72.86F - 82.86F	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante	9 966 365	X	V 2620	9 966 392		nous consulter	
P2	LABOUR	9 966 366	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	9 966 367 9 966 368	X X	} V 2621	9 966 391		nous consulter nous consulter	
P5	HAYON	9 966 369	X	V 2622	9 966 393		nous consulter	

# FIAT SOMECA

## Cabines DEMARAIS Type LS

## SERIES SOMECA 80



## VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 580 - 680 - 780 - 880 - 980	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Vert VITRE AVANT Ouvrante	253 T 253	X X	32 00 928 32 00 928	2247 2247		nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	358	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	360 359	X X	} 32 00 932	2245		nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8	LATERALE Coulissante LATERALE Fixe LATERALE Ouvrante	386 387 405	X X X					nous consulter nous consulter nous consulter
P9 P10 P11 P12	HAYON Supérieur HAYON Supérieur HAYON Inférieur HAYON Inférieur	250 575 251 574	X(1) X(2) X(1) X(2)	} 32 00 933	2246		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

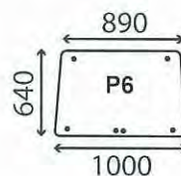
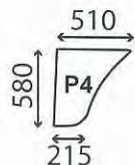
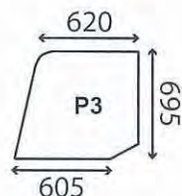
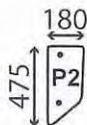
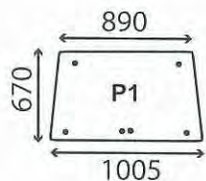
(1) avec traverse métallique

(2) sans traverse métallique ; à partir de 1980

# FIAT

## SERIES 66F/DT - 76F/DT et 76V-F/DT ETROITS

### Cabines BUISARD VF86



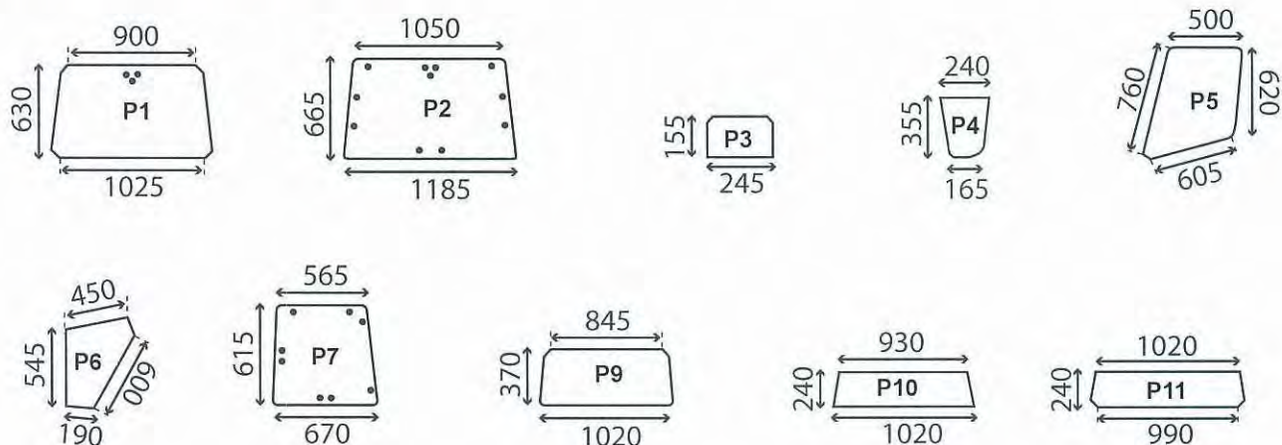
### PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			60.66F / DT 70.66F / DT 80.66F / DT	60.76 F / DT 70.76 V-F / DT 80.76 F / DT					
P1	VITRE AVANT Ouvrante	9 962 433	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR	9 962 432	X	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	9 962 429 9 962 430	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE	9 962 473	X	X				nous consulter	
P6	HAYON Bombé Vert	9 962 449	X	X	V 2619	9 962 451		nous consulter	

# FIAT SOMECA

## SERIES SOMECA 70

### Cabines DEMARAIS Type LS



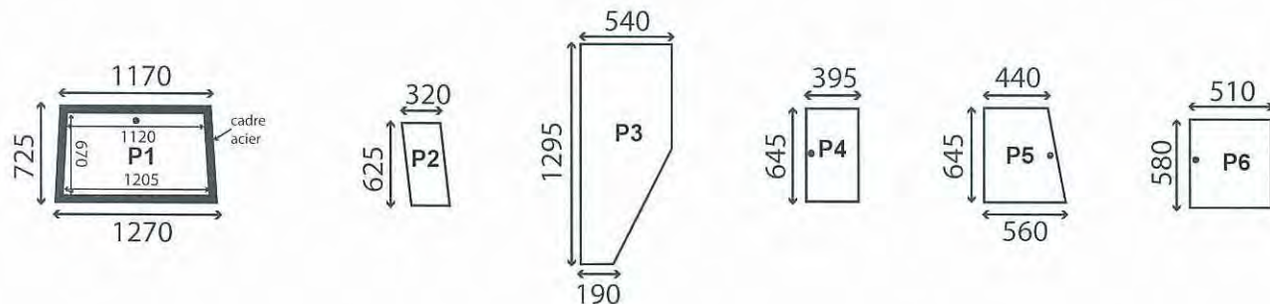
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 570 - 670	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante	519 638	X X		32 00 928	2247	nous consulter nous consulter	
P3 P4	HAUT DE LABOUR BAS DE LABOUR	518 517	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	511 516	X X		32 00 932	2245	nous consulter nous consulter	
P7	LATERALE	605	X				nous consulter	
P8 P9 P10 P11	HAYON Supérieur HAYON Supérieur HAYON Inférieur HAYON Inférieur	515 520 521 525	X X X X		32 00 933	2246	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

# FIAT SOMECA

Cabines ANTEM Type vutotal SL

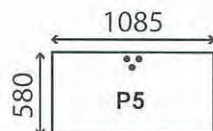
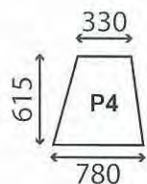
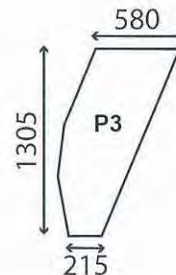
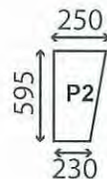
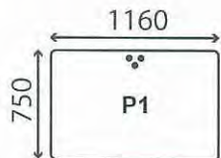
## SERIES SOMECA 650 et 750



### VERRE CLAIR

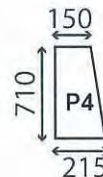
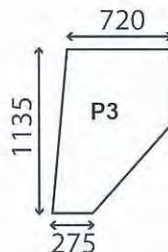
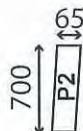
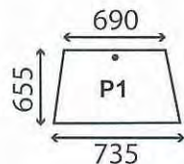
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 650 - 750	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Avec Cadre	OPL 31	X				nous consulter	
P2	LABOUR	PL 122	X				nous consulter	
P3	PORTE	PL 170	X				nous consulter	
P4 P5	LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante	PL 32 PL 143	X X				nous consulter nous consulter	
P6	HAYON Coulissant	AR 02	X				nous consulter	





### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 580 - 680 - 780 - 880 - 980	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
		P 038	512 134						
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 038	512 134	X				nous consulter	
P2	LABOUR	H 061	544 143	X				nous consulter	
P3	PORTE	1031	525 227	X				nous consulter	
P4	LATERALE	H 062	544 505	X				nous consulter	
P5	HAYON	D 033	555 034	X				nous consulter	

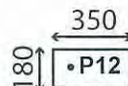
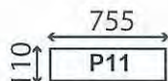
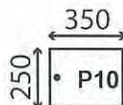
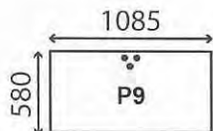
**FIAT****SERIES 480 et 8V****Cabines BUISARD type monocoque sécurité****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 480 - 8V	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
		P 022	515 204						
P1	VITRE AVANT Ouvrante	P 022	515 204	X				nous consulter	
P2	LABOUR		740 039	X				nous consulter	
P3	PORTE	1011	525 216	X				nous consulter	
P4	LATERALE	H 035	544 130	X				nous consulter	
P1	HAYON	P 022	515 204	X				nous consulter	

# FIAT SOMECA

## SERIES SOMECA 450 à 670 FIAT 466 à 766 aile 850 et FIAT 666 et 766 aile 925

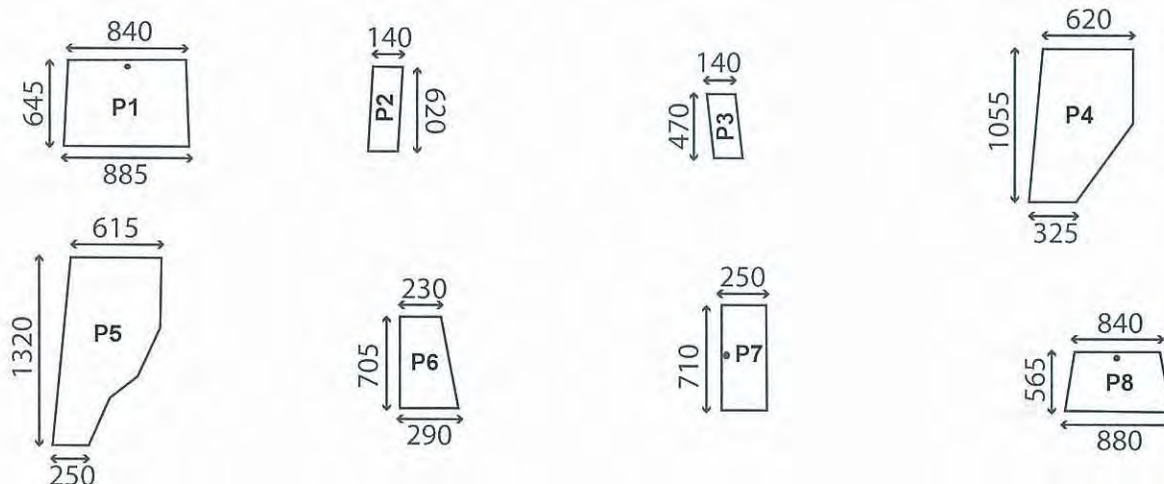
Cabines BUISARD Type profil 20



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					SOMECA		FIAT						
					450S-460 480S-500S 540-640	570 670	466 566 766	666 766					
P9	HAYON		D 033	555 034	X	X	X	X				nous consulter	
P10 P11 P12	BAS DE HAYON Coulissant BAS DE HAYON BAS DE HAYON Coulissant		EP 1 E 05 EP 2	544 401 544 305 544 402		X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	

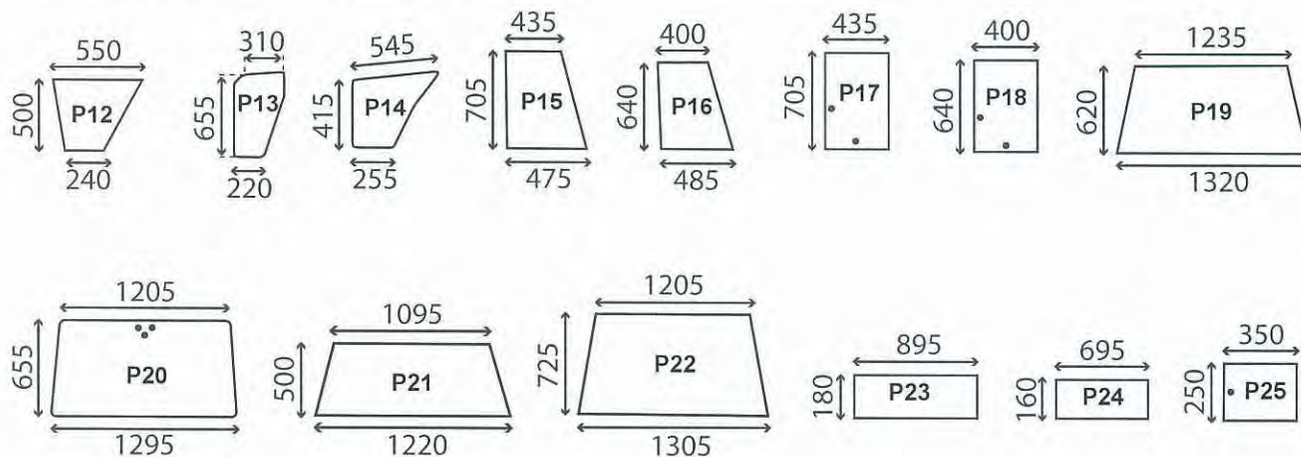
### Cabines BUISARD Type Rigide



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					420	540-640-550-600					
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert		P 05	512 203	X	X				nous consulter	
P2 P3 P2	LABOUR Droite LABOUR Gauche LABOUR		H 027 H 030 H 027	544 122 544 125 544 122	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE PORTE		1009 1010	525 214 525 215	X	X				nous consulter nous consulter	
P6 P7	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante		C 010 G C 010 G	564 316 564 315	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P1 P8	HAYON Vert HAYON		P 05 D 017	512 203 555 018	X	X				nous consulter nous consulter	

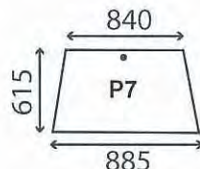
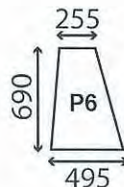
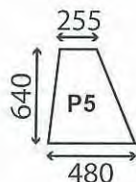
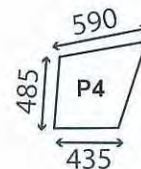
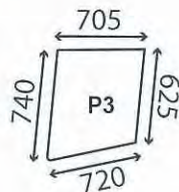
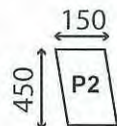
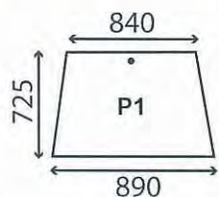
### Cabines BUISARD Type monocoque



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			580-680 780-880	480-540 640-450S 500S	850S-940 1000S					
P12 P13 P14	BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	S 780 534 153 S 480 534 149 S 1001 534 155	X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P15 P16 P17 P18	LATERALE Fixe LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante	C 07 U 564 354 C 04 U 564 352 C 07 U 564 353 C 04 U 564 351	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P19 P20 P21 P22	HAYON HAYON Vert HAYON HAYON	D 08 555 009 A 43 S 512 125 D 01 555 001 D 07 555 008	X	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P23 P24 P25	BAS DE HAYON BAS DE HAYON BAS DE HAYON Coulissant	E 08 544 304 E 04 544 304 EP 1 544 401	X	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	

### Cabines BUISARD Types monocoque et rigide



### VERRE CLAIR

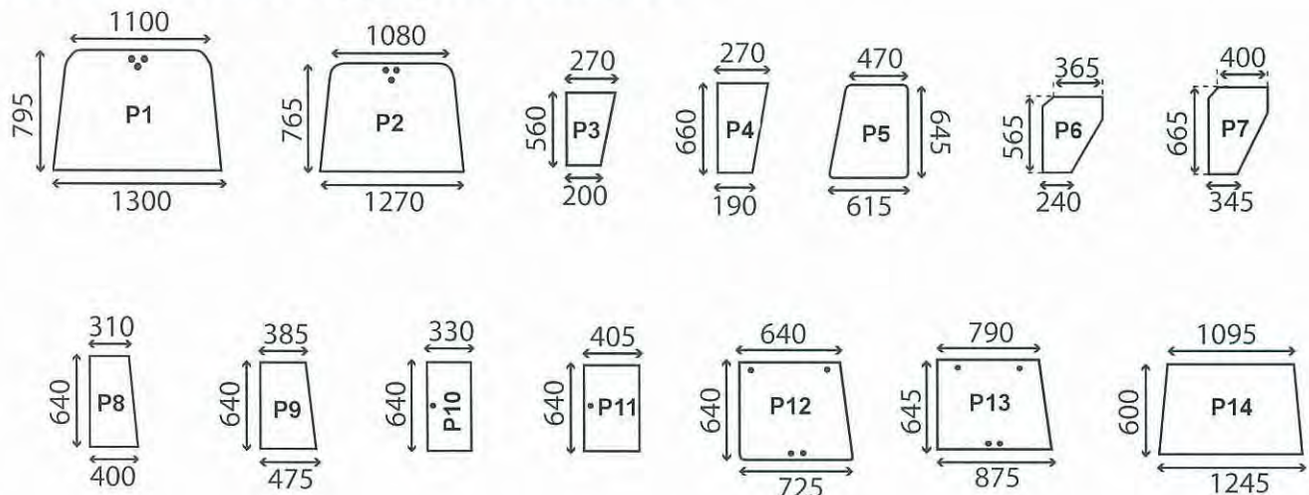
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					A	B	Rigide					
							C					
P1	VITRE AVANT Ouvrante		P 027	512 205	X	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR		H 097	544 154	X	X					nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE		B 038 1027	524 032 534 186	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6	LATERALE Vert LATERALE		H 054 H 096	544 503 545 503	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P7	HAYON Vert		D 030	555 032	X	X	X				nous consulter	

A = 570E-670E

B = 570V

C = 570E-570EDT-570V-670E-670EDT

### Cabines BUISARD Type pleins champs



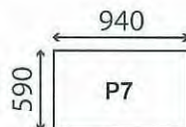
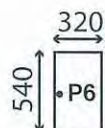
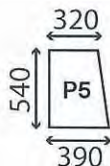
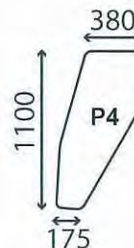
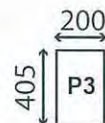
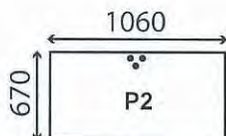
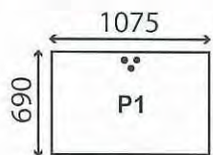
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			400-450-500-550-600	850-1000					
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	A 02 512 102 A 13 512 115	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	H 02 544 101 H 03 544 102	X	X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	B 02 524 003 S 640 534 151 S 1000 534 154	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10 P11 P12 P13	LATERALE Fixe Vert LATERALE Fixe LATERALE Couissante Vert LATERALE Couissante LATERALE Ouvrante LATERALE Ouvrante	C 03 G 564 302 C 04 G 564 304 C 03 G 564 301 C 04 G 564 303 C 30 B 565 310 C 40 B 565 311	X X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P14	HAYON Vert	D 02 555 003	X	X				nous consulter	

# FIAT SOMECA

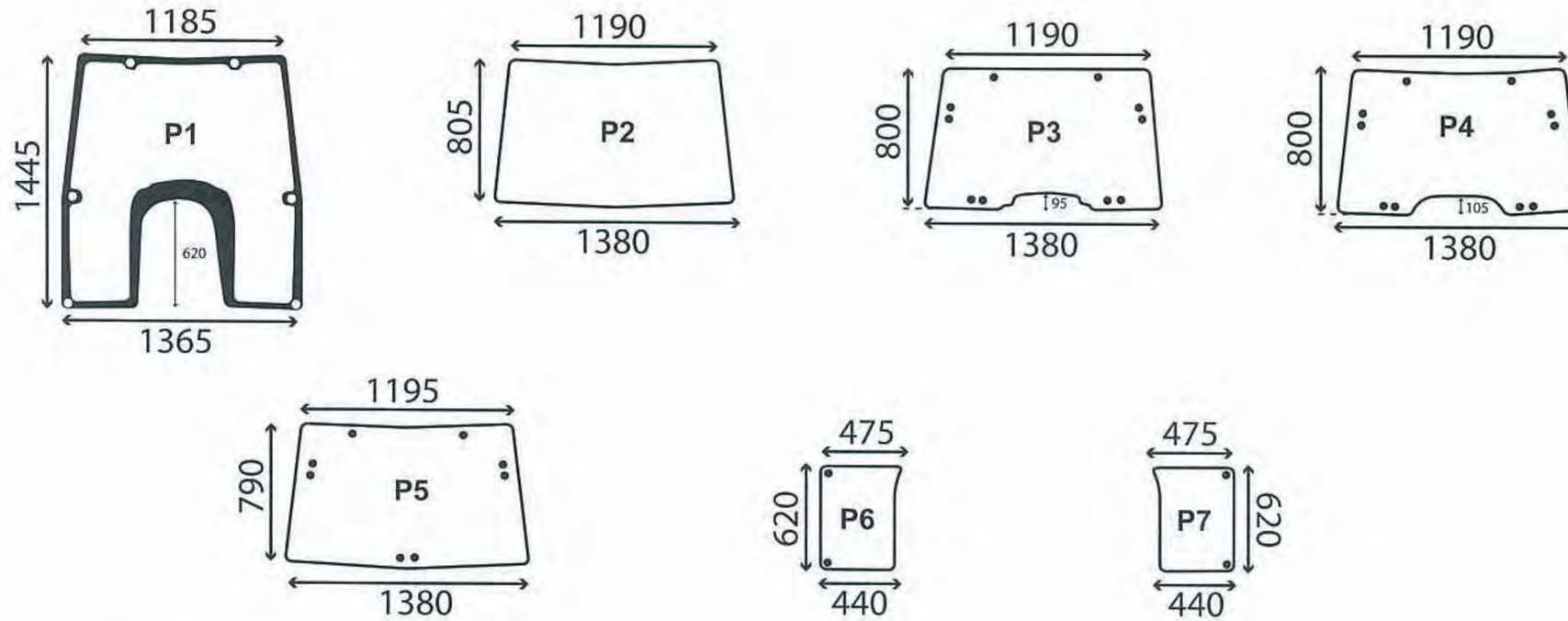
## SERIES SOMECA 450S

### Cabines BUISARD Habillage rigide



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 450S	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	A 22 U A 23 U	512 108 512 109	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	H 019	544 117	X				nous consulter	
P4	PORTE	U 445	525 235	X				nous consulter	
P5 P6	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	C 05 G C 05 G	564 306 564 305	X X				nous consulter nous consulter	
P7	HAYON	D 06	555 007	X				nous consulter	



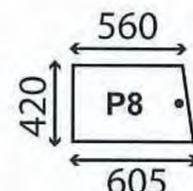
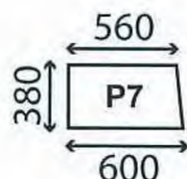
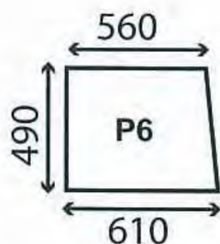
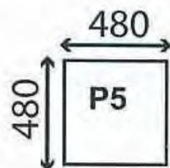
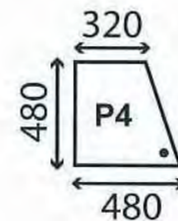
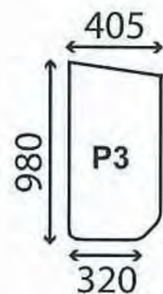
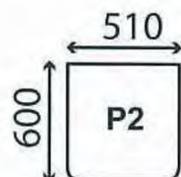
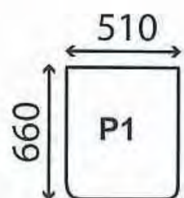
### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			6020 - 6120 - 6220 - 6320 - 6420 - 6420S - 6520 - 6620 - 6820 - 6920 - 6920S						
P1	VITRE AVANT Bombée	L 166 875		X				27 20 045	
P2	VITRE AVANT Bombée	L 112 972		X				27 20 044	
P3	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	AL 157 993		X(1)	V 2707	AL 78 987		27 20 044	
P4	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	L 155 784		X(2)	V 2707	AL 78 987		27 20 044	
P5	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	L 78 726		X	V 2707	AL 78 987		27 20 044	
P6	LABOUR Droite Bombée	L 151 753		X				27 20 042	
P7	LABOUR Gauche Bombée	L 151 752		X				27 20 042	

(1) Jusqu'au n° série 337 621

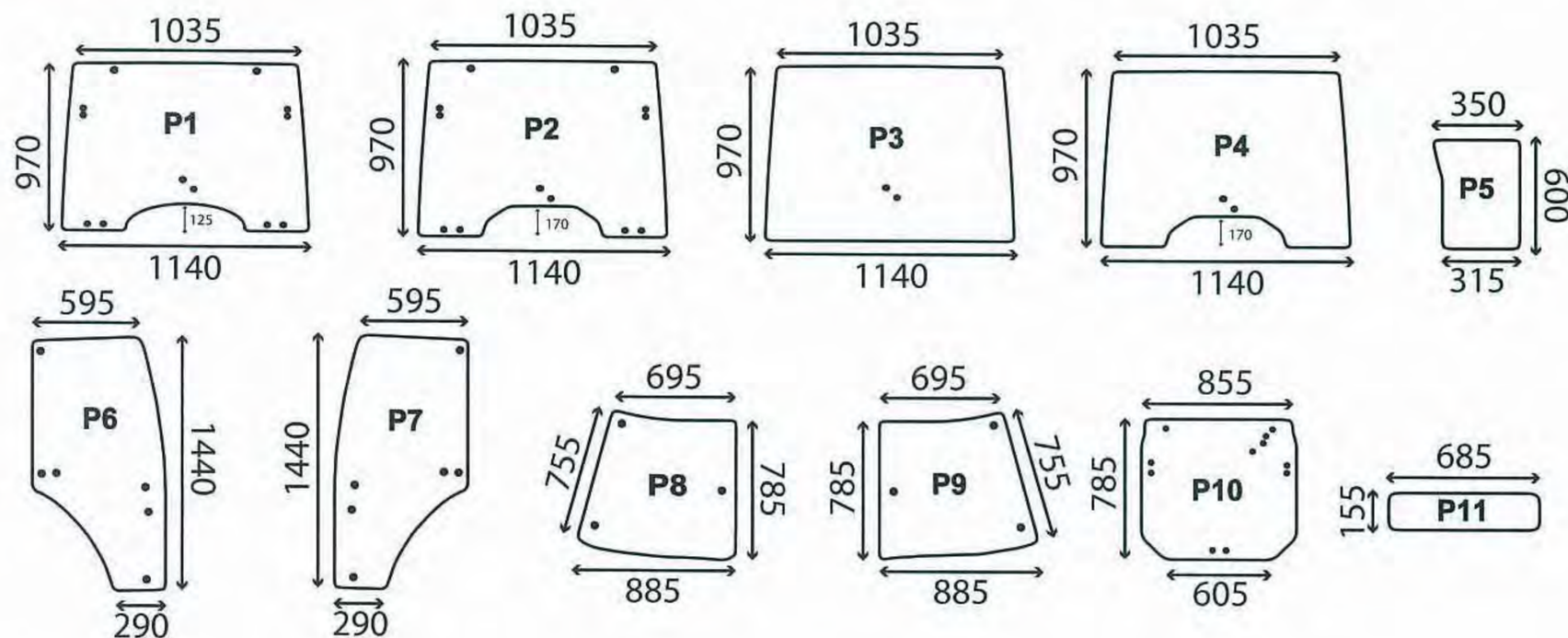
(2) A partir du n° série 337 622

### Cabines TIM Portes Frontales



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			310-510 710-3020 4020	820 2120	820 1 Cale					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	013 029	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P3	PORTE	032	X	X	X				nous consulter	
P4 P5	LATERALE Coulissante LATERALE Fixe	007 006	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8	HAYON Coulissant HAYON Coulissant HAYON Coulissant	023 017 025	X	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	



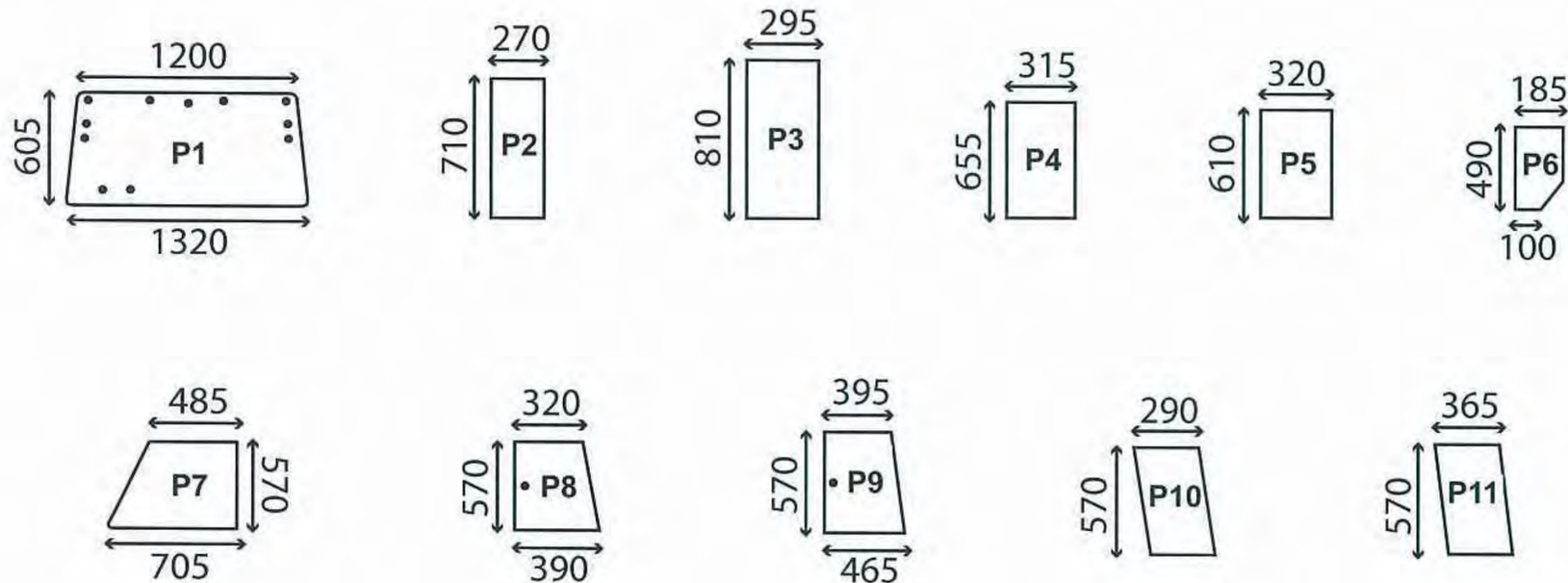
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 5620 - 5720 - 5820	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Bombée	R 224 417 R 202 078 R 219 644 R 202 019	X(1) X(2) X(1) X(2)	V 2707 V 2707	AL 78 987 AL 78 987		27 20 049 27 20 049 27 20 049 27 20 049	
P5	LABOUR	R 199 280	X				27 20 050	
P6 P7	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	R 198 625 R 198 624	X X	V 2734 V 2734	AL 151 278 AL 151 278		27 20 043 27 20 043	
P8 P9	COIN Droit Bombé COIN Gauche Bombé	R 201 575 R 201 574	X X				27 20 048 27 20 048	
P10	HAYON	R 206 835	X	V 2705	AL 114 803		27 20 048	
P11	BAS DE HAYON	R 198 147	X				nous consulter	

(1) Monté sur cabine à plancher plat

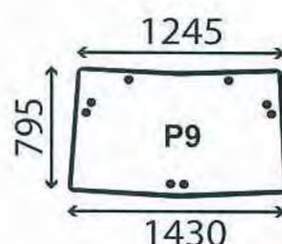
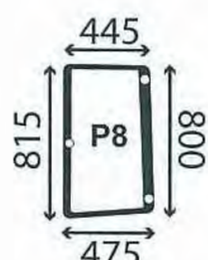
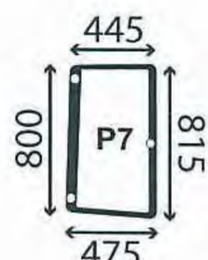
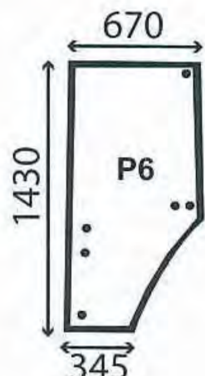
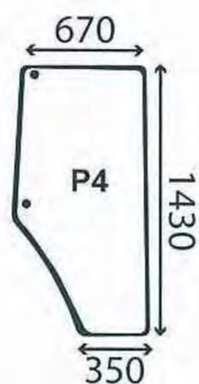
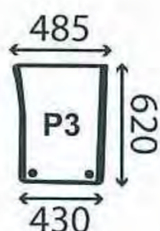
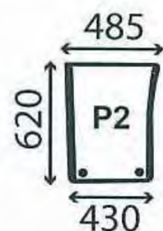
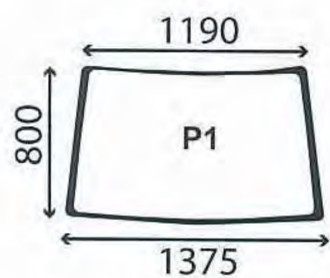
(2) Monté sur cabine surbaissée

### Cabines NEV PLD



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			2120	2130	3120 3130	2030 4020					
P1	VITRE AVANT Ouvrante	040 180	X	X	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR	040 192	X							nous consulter	
P3	LABOUR	040 232				X				nous consulter	
P4	LABOUR	040 243		X						nous consulter	
P5	LABOUR	JOD 26			X					nous consulter	
P6	LABOUR	JOD 27			X					nous consulter	
P7	HAUT DE PORTE	040 184	X	X	X	X				nous consulter	
P8	LATERALE Coulissante	040 181	X	X	X					nous consulter	
P9	LATERALE Coulissante	040 185	X	X	X	X				nous consulter	
P10	LATERALE Fixe	040 182	X	X	X					nous consulter	
P11	LATERALE Fixe	040 186	X	X	X	X				nous consulter	

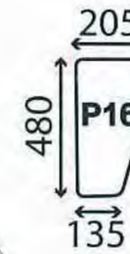
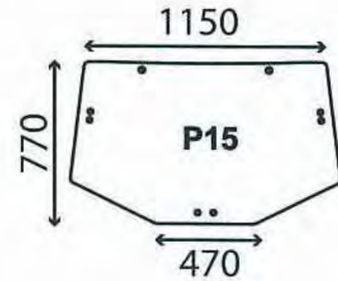
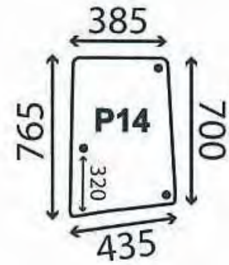
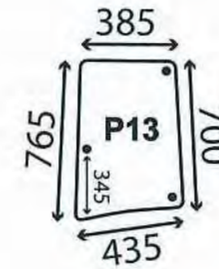
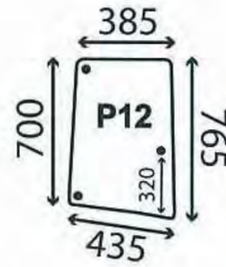
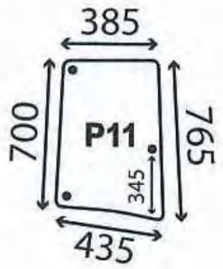


### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			7600 7700 7800	7610 7710 7810					
P1 P10	VITRE AVANT Bombée (13) VITRE AVANT Bombée	R 114 807 R 96 187	X(1) X	X(1) X				nous consulter nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée	R 96 195 R 96 196	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6	PORTE Droite Fixe Bombée PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	R 186 465 R 131 164 R 131 163	X X X	X X X	V 2704 V 2704	RE 46 646 RE 46 646		nous consulter nous consulter nous consulter	
P7 P8	LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée	R 96 193 R 96 194	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P9	HAYON Bombé	R 110 990	X	X	V 2741 V 2742	RE 174 161 RE 170 092	L 410 L 500	nous consulter nous consulter	
	TOIT OUVRANT				V 2706	AL 160 699			

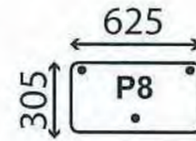
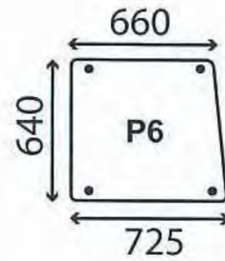
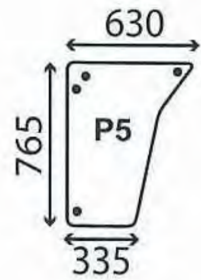
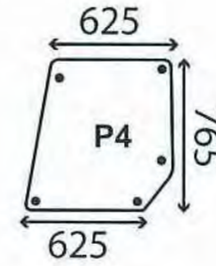
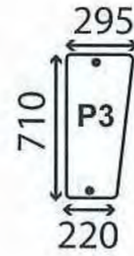
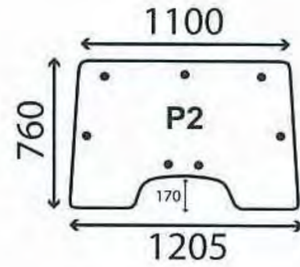
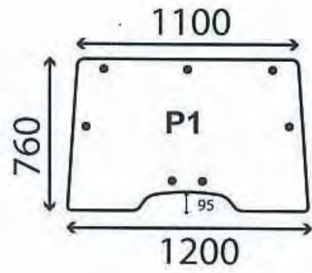
(1) Version Européenne

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 4210 - 4310 - 4410	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée		435 544 251	X				nous consulter	
P2	LABOUR		435 544 262	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée		435 544 710 435 544 711	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6	LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée		435 544 420 435 544 421	X X				nous consulter nous consulter	
P7	HAYON Bombé		435 544 250	X				nous consulter	
P8	GLACE DE TOIT		435 544 850	X				nous consulter	



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			6100 - 6200 6300 - 6400 6506 - 6600 6800 - 6900	6010 - 6110 6210 - 6310 6410 - 6510 6610 - 6810 6910					
P11	LATERALE Droite Bombée	L 78 538	X					27 20 042	
P12	LATERALE Droite Bombée	L 113 305	X	X				27 20 042	
P13	LATERALE Gauche Bombée	L 78 537	X					27 20 042	
P14	LATERALE Gauche Bombée	L 113 306	X	X				27 20 042	
P15	HAYON Bombé	L 78 727	X	X	V 2705	AL 114 803		27 20 043	
P15	HAYON Bombé <i>TRASSERO</i>	L 156 325	X	X	V 2705	AL 114 803		27 20 043	
P16	BAS DE HAYON	L 75 276	X					27 20 046	
	TOIT OUVRANT				V 2706	AL 160 699			
	CAPOT MOTEUR				V 2744	AL 77 767			



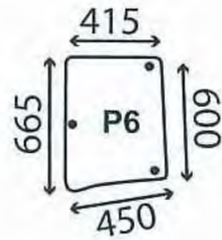
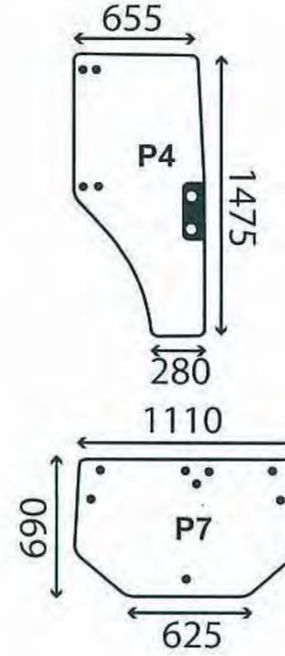
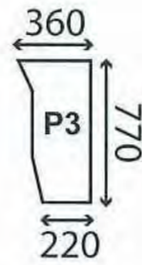
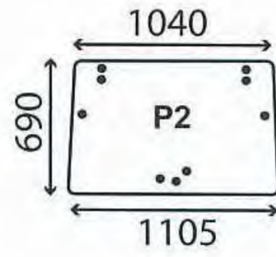
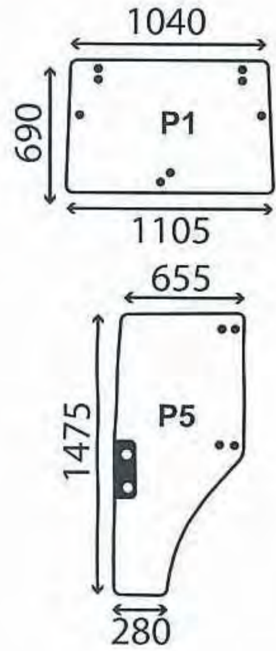
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 840 - 940 - 1040 - 2040	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante	521 056 521 058	X X	V 2405 nous consulter	623 463 626 266		nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	521 052	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	521 060 521 061	X X	} nous consulter	629 922		nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE	521 054	X				nous consulter	
P7	HAYON	501 053	X	V 2405	623 463		nous consulter	
P8	BAS DE HAYON	521 062	X				nous consulter	

# JOHN DEERE

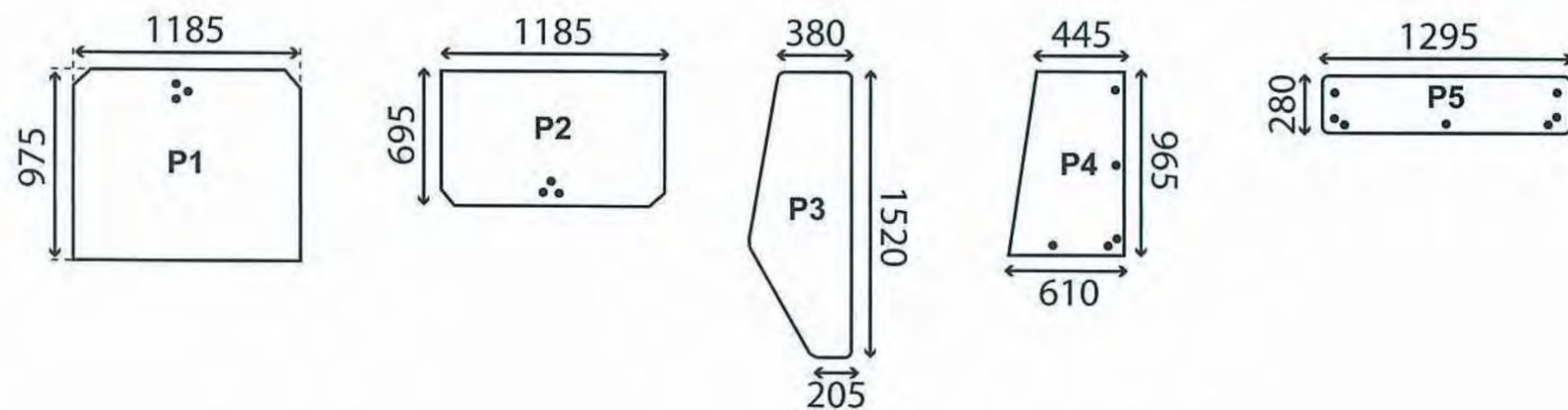
## Cabines BRIEDA

## SERIES 5000

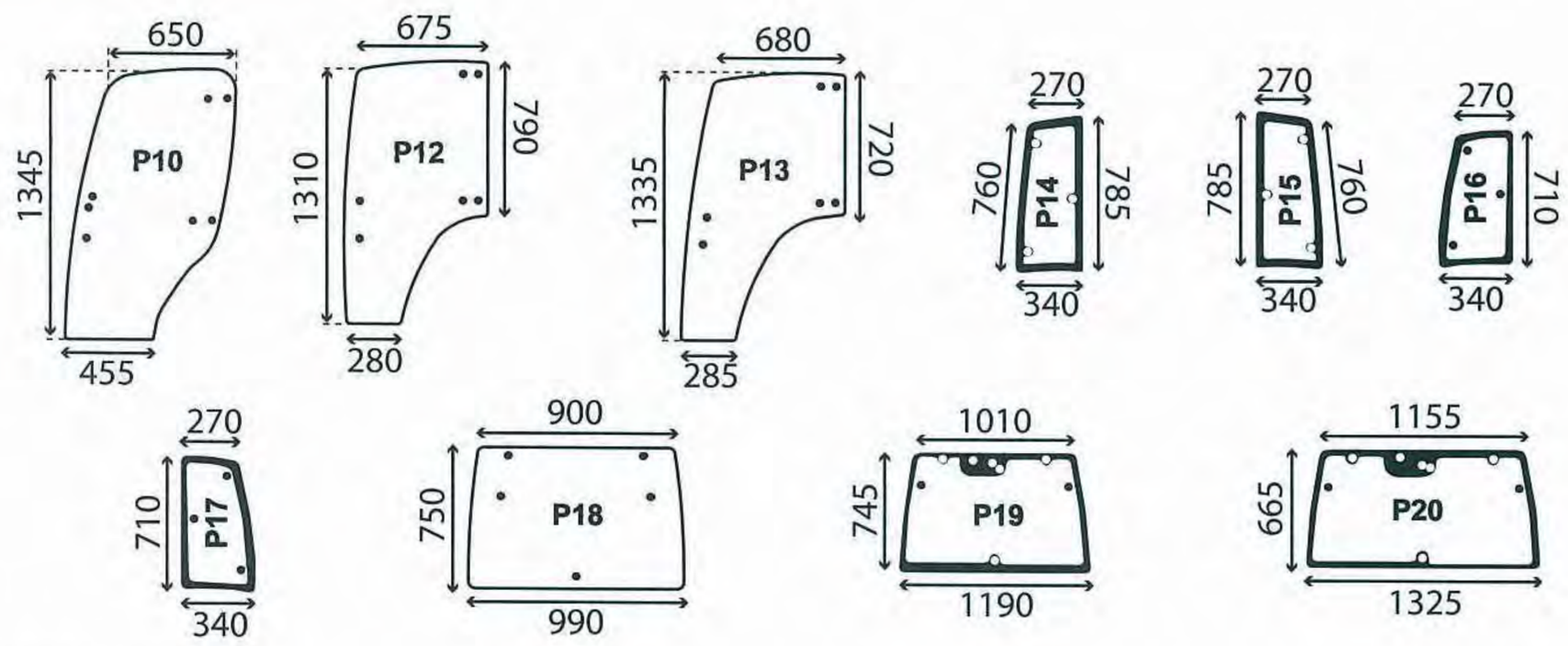


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 5300 - 5400 - 5500	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	ER 047 310 ER 047 354	X X	} V 2725 V 2726	AL 71 413 AL 71 414	L 285 L 585	nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	ER 047 312	X				nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	ER 047 313 ER 047 314	X X	V 2725 V 2725	AL 71 413 AL 71 413		nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE	ER 047 311	X				nous consulter	
P7	HAYON	ER 047 360	X	V 2724	AL 71 412		nous consulter	



SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	MOISSONNEUSES - BATTEUSES 955 - 965 - 975	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT BAS DE VITRE AVANT	JD 9 559 751 JD 9 559 752	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LATERALE Avant	JD 9 559 753	X				nous consulter	
P3	PORTE	JD 9 559 753	X				nous consulter	
P4	LATERALE Arrière Droite	JD 9 559 754	X				nous cnosulter	
P5	HAYON	JD 9 559 755	X				nous consulter	

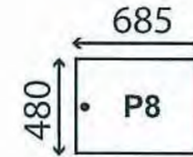
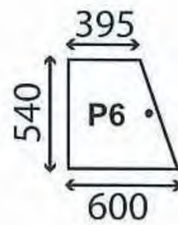
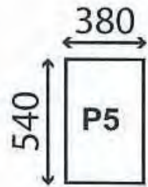
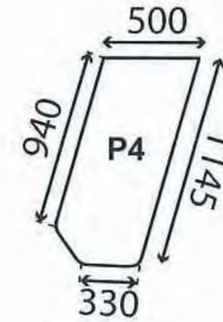
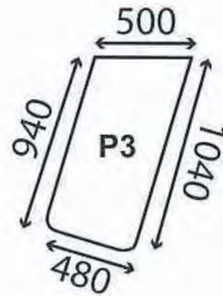
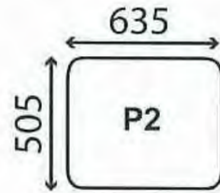
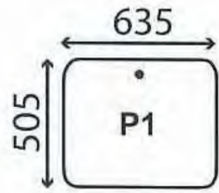


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			4100	4200 4300 4400	4500 4600 4700					
P10 P11 P12 P13	PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée	HFP 35 541 711 EPK 521 881 LVU 10 179 LVU 10 187	X(1) X(2)	X	X	V 2746 V 2746 V 2721 V 2721	EPK 218 880 EPK 218 880 LVA 10 064 LVA 10 064	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P14 P15 P16 P17	LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée	LVU 10 182 LVU 10 181 LVU 10 190 LVU 10 189		X X	X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P18 P19 P20	HAYON Bombé HAYON Bombé HAYON Bombé	EPK 521 883 LVU 10 185 LVU 10 193	X	X	X	V 2747 V 2720 V 2720	EPK 218 777 LVA 10 058 LVA 10 058	nous consulter nous consulter nous consulter		

(1) A partir du n° 212 969  
 (2) Jusqu'au n° 212 968

### Cabines DENIZET Portes frontales

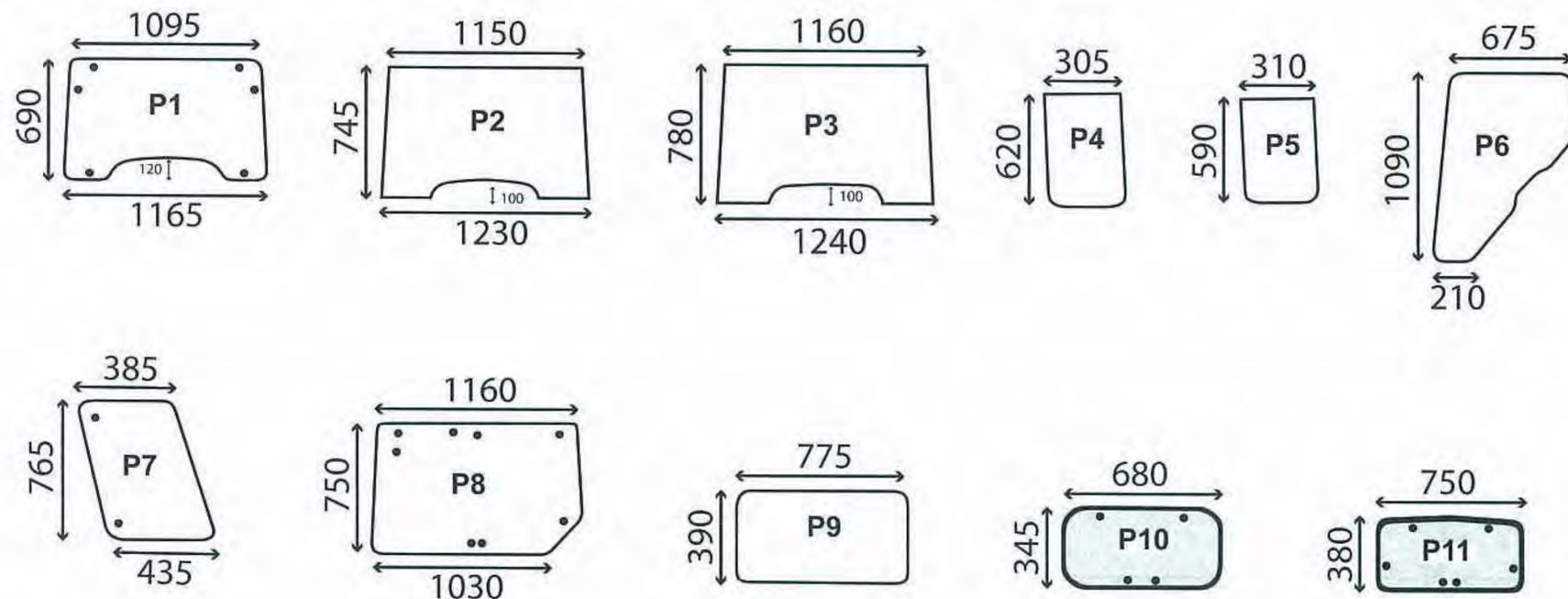


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			2020 - 3020 - 4020	1020 - 1120 - 2020 3020 - 3120 - 4020					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	JD 7101 JDS 201	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	PORTE PORTE	JD 7104 JDS 204	X	X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE	JD 7102 JD 7103 JDS 202	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P8	HAYON Coulissant	JDS 203		X				nous consulter	

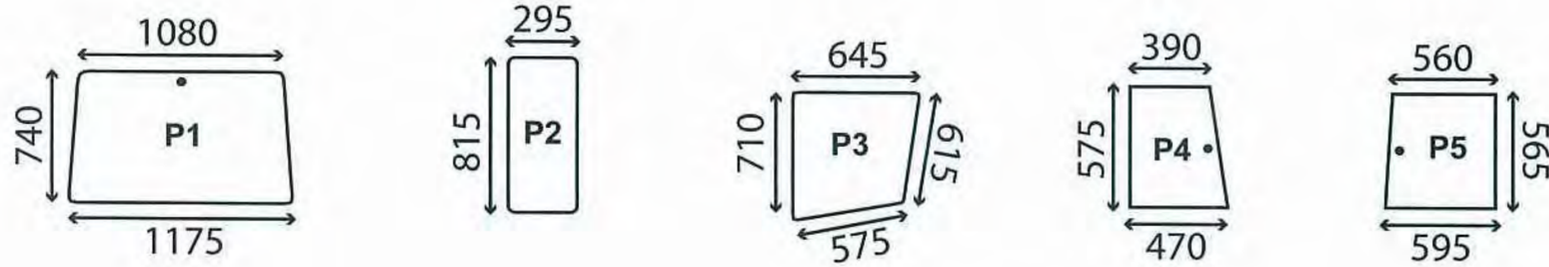
# JOHN DEERE

## SERIES 3000 et 3000X



### VERRE CLAIR

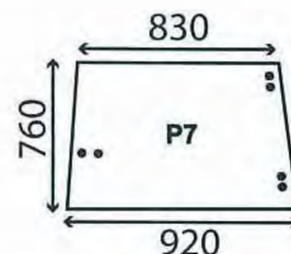
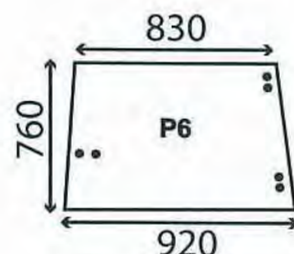
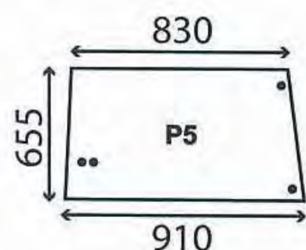
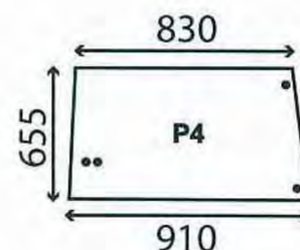
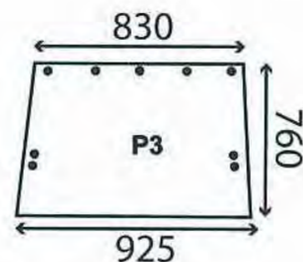
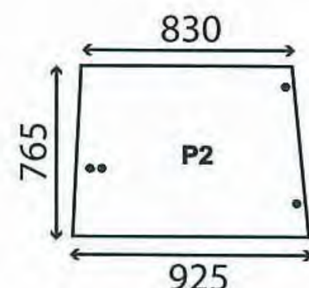
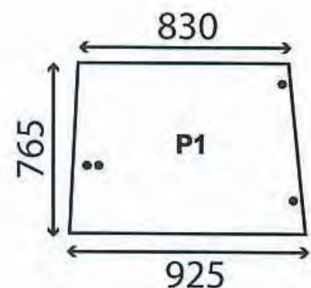
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			3300 3400	3200X 3300X 3400X					
P1	VITRE AVANT Ouvrante	L 65 495		X	} V2748 V2749	HF 610 010 500 HF 610 020 500	vérin droit vérin gauche	nous consulter	
P2 P2 P3 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT	RT 6 005 010 155 RT 6 005 010 156 RT 6 005 010 158 RT 6 005 010 159	X X(3)	X X(3)					
P4 P5	LABOUR LABOUR	RT 6 005 010 157 RT 6 005 010 160	X	X				nous consulter nous consulter	
P6	PORTE	RT 6 005 010 161	X	X				nous consulter	
P7	LATERALE	RT 6 005 010 162	X	X				nous consulter	
P8	HAYON	RT 6 005 023 210	X	X	V 2750	RT 7 700 005 276		nous consulter	
P9	BAS DE HAYON	RT 6 005 002 917	X	X				nous consulter	
P10 P11	GLACE DE TOIT Bombée GLACE DE TOIT Bombée	RT 6 005 018 135 RT 6 005 013 997	X X	X X				nous consulter nous consulter	



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 1120 - 2020 - 2120	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT		JDL 205	X				nous consulter	
P2	LABOUR		JDL 206	X				nous consulter	
P3	PORTE		JDL 209	X				nous consulter	
P4	LATERALE Coulissante		JDL 207	X				nous consulter	
P5	HAYON Coulissant		JDL 208	X				nous consulter	

### Cabines SG2



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			SG2 1 porte et 2 portes		SG2 1 porte						
			A	B	C	D					
P1	LATERALE	L 57 977	X	X					27 20 051		
P2	LATERALE Clair	L 57 976	X	X					27 20 051		
P3	LATERALE	R 50 757	X		X	X			27 20 051		
P4	LATERALE	L 55 038	X(3)	X(3)					27 20 051		
P5	LATERALE Clair	L 55 037	X(3)						27 20 051		
P6	LATERALE Clair	L 39 246	X	X	X	X			27 20 051		
P7	LATERALE	L 38 309	X	X	X	X			27 20 051		

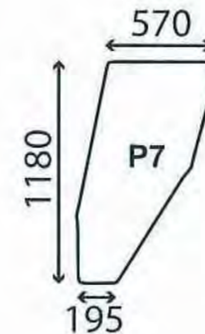
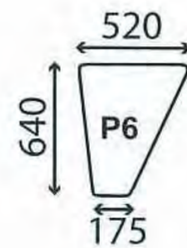
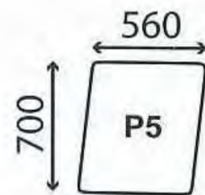
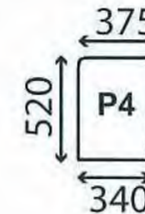
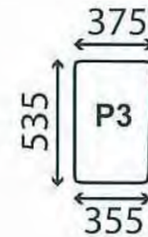
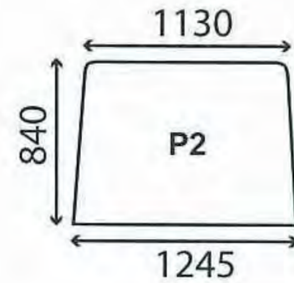
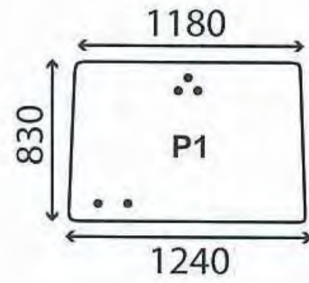
**A** 1640-2040-2040S-2140-3040-3140-3640-4040-4240-4440

**B** 2250-2450-2650-2650N-2850-3050-3350-3650

**C** 4050-4250-4350-4450

**D** 4055-4255-4455-4755-4955

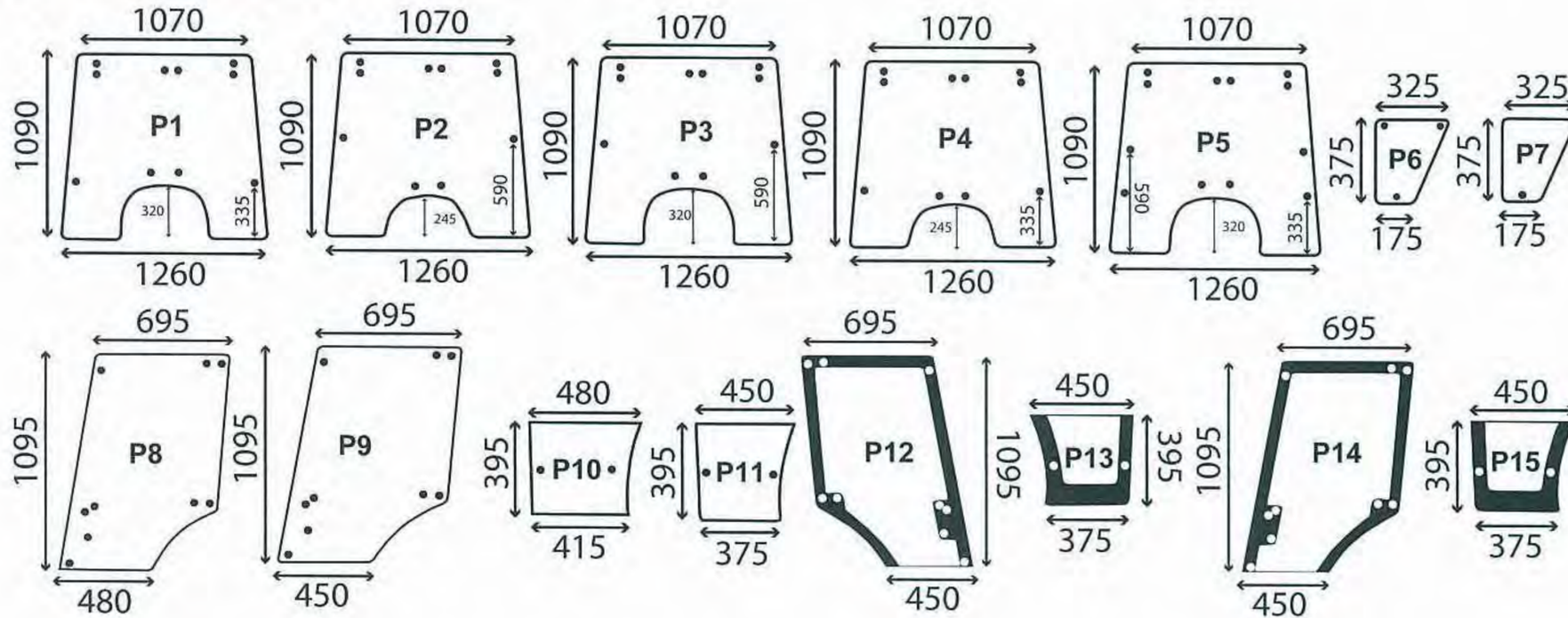
**(3)** Pour cabines à ailes réhaussées



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			1630-2030 2130-3130	1130 2030 2130					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT	JD 301 H JD 30 RG 1	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	JD 303 H JD 30 RG 2	X	X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE PORTE	JD 30 RG 6 JD 30 RG 7 JD 302 H	X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	

### Cabines MC1 et CC2



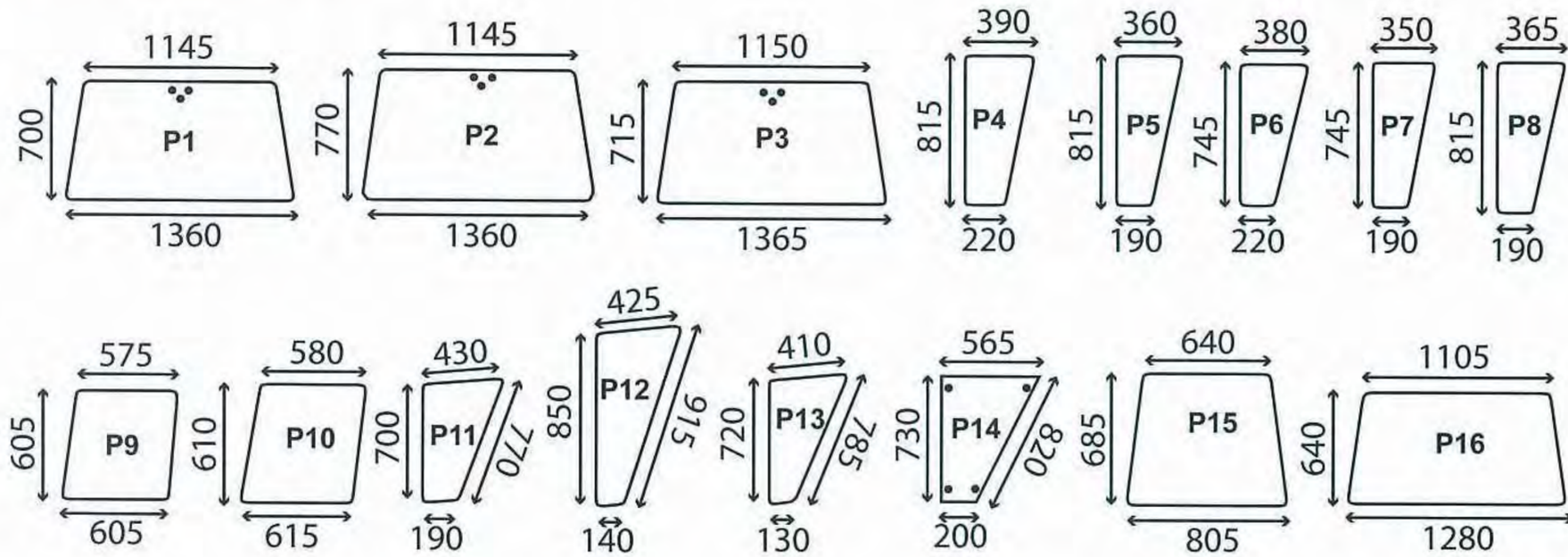
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Ouvrante	L 59 466 L 57 291 L 57 290 L 59 465	X	X	X	V 2714 V 2713 V 2712 V 2714	AL 64 477 AL 58 521 AL 61 021 AL 64 477		27 20 055 27 20 055 27 20 055 27 20 055	
P5	VITRE AVANT Ouvrante	AL 71 287		X	X	V 2713 V 2712 V 2714	AL 58 521 AL 61 021 AL 64 477	L 500 L 325 L 810	27 20 055	
P6 P7	LABOUR	L 57 280 L 60 319	X X	X X	X X				27 20 046 27 20 046	
P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE HAUT DE PORTE Droit BAS DE PORTE Droit HAUT DE PORTE Gauche BAS DE PORTE Gauche	L 57 904 L 57 908 L 57 905 L 57 909 L 63 915 L 63 917 L 63 914 L 63 916	X X	X X	X X X X X X	V 2715	AL 60 324		27 20 054 27 20 054	

# JOHN DEERE

## Cabines DENIZET

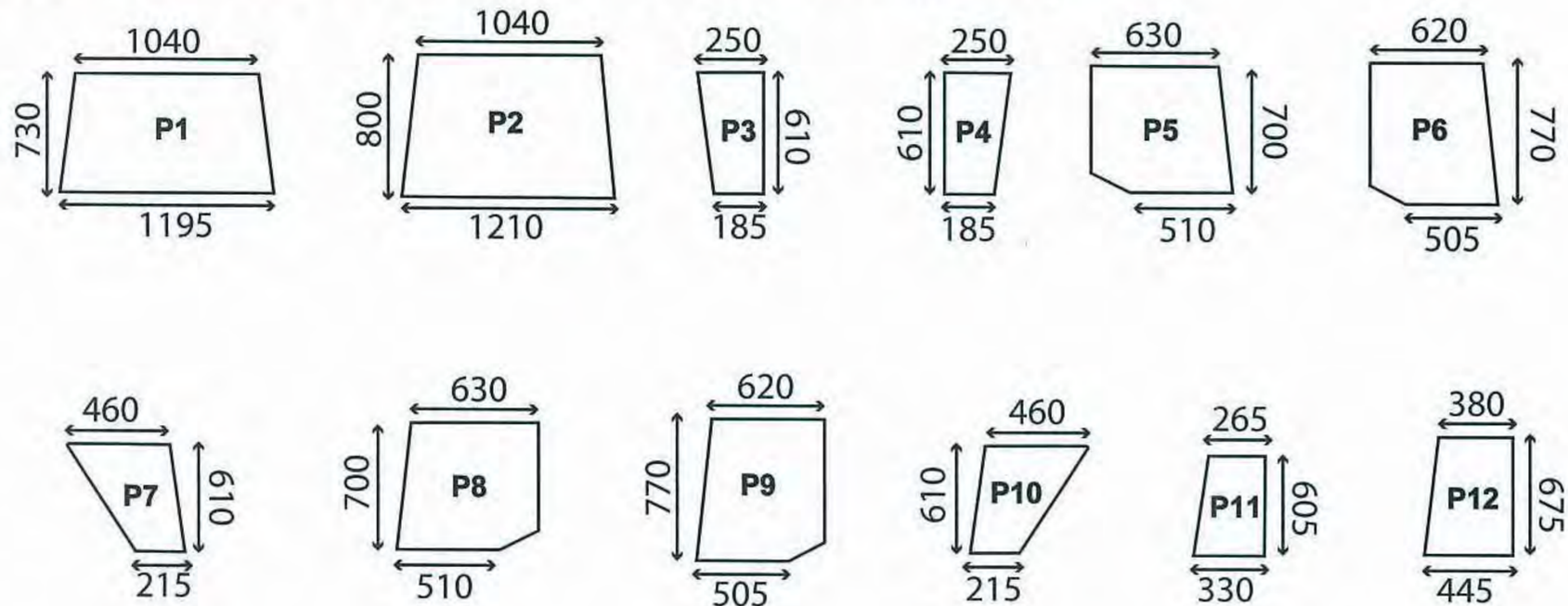
## SERIES 40



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 840 - 940 - 1040 - 1140 - 1640 - 2040 - 2140	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT	89 401 JD 401 JD 83 401	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7 P8	LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR	89 405 89 406 JD 405 JD 408 JD 83 403	X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P9 P10 P11 P12 P13 P14	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	JD 403 JD 83 405 89 404 JD 404 JD 407 JD 83 404	X X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P15	LATERALE	JD 406	X				nous consulter	
P16	HAYON	JD 402	X				nous consulter	

### Cabines PPI SEKURA (Vitres avec entourage alu)



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			SERIES 30		SERIES 40						
			A	B	C	D					
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT	AL 29 675 AL 27 351	X	X	X	X			nous consulter nous consulter		
P3 P4	LABOUR Droite LABOUR Gauche	AL 27 353 AL 27 352	X X	X X	X X	X X			nous consulter nous consulter		
P5 P6 P7 P8 P9 P10	HAUT DE PORTE Droit HAUT DE PORTE Droit BAS DE PORTE Droit HAUT DE PORTE Gauche HAUT DE PORTE Gauche BAS DE PORTE Gauche	AL 29 672 AL 27 355 AL 27 357 AL 29 671 AL 27 354 AL 27 356	X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P11 P12	LATERALE Fixe LATERALE Fixe	AL 29 673 L 32 954	X	X	X	X			nous consulter nous consulter		

A 1030-1130-1630  
B 1830-2030-2130-3030-3130

C 940-1040-1140  
D 1640-1840-2040-2040S-2140-3040-3140

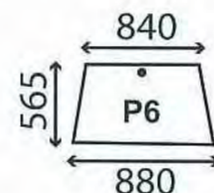
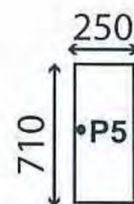
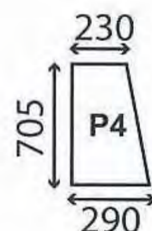
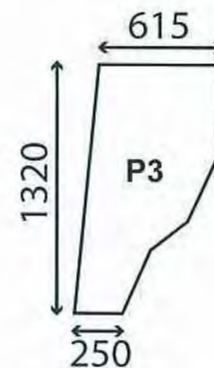
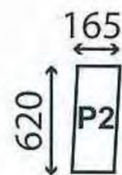
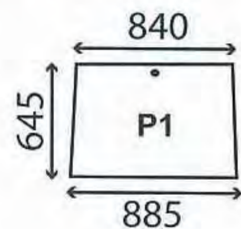
\* Vitres livrées avec entourage Alu (les dimensions indiquées sont celles de la vitre)

Suite page 24

# JOHN DEERE

## Cabines BUISARD

## SERIES 30

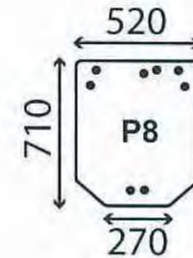
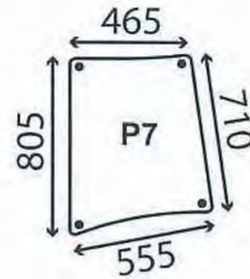
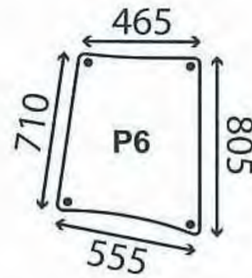
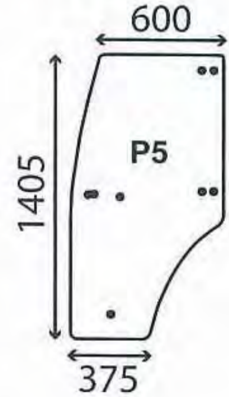
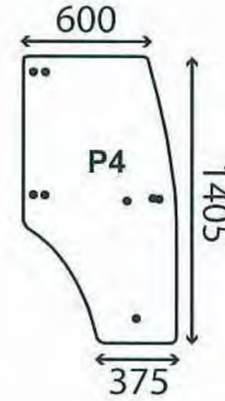
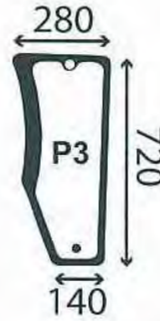
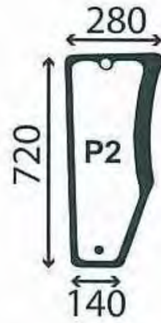
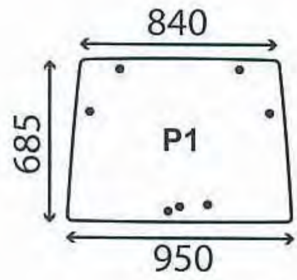


## VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 1030 - 1630 - 2030	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 05	512 203	X				nous consulter	
P2	LABOUR	H 028	544 123	X				nous consulter	
P3	PORTE	1010	525 215	X				nous consulter	
P4 P5	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	C 010 G C 010 G	564 316 564 315	X X				nous consulter nous consulter	
P6	HAYON	D 017	555 018	X				nous consulter	

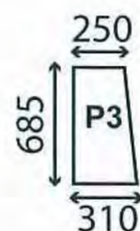
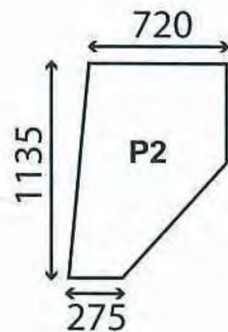
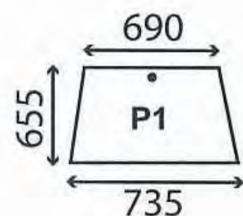
# JOHN DEERE

## SERIES 5015F et 5015V



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 5215F-5215V-5315F-5315V 5515F-5515V-5615F-5615V	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	ER 200 575	X	V 2738	ER 200 487		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite LABOUR Gauche	ER 200 605 ER 201 488	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	ER 200 584 ER 200 586	X X	V 2754 V 2754	ER 200 489 ER 200 489		nous consulter nous consulter	
P6 P7	COIN Droit Bombé COIN Gauche Bombé	ER 201 042 ER 201 043	X X				nous consulter nous consulter	
P8	HAYON	ER 201 044	X	V 2738	ER 200 487		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR			V 2740	ER 200 639			



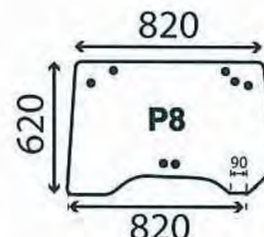
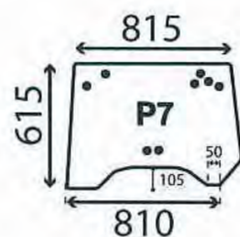
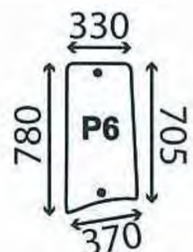
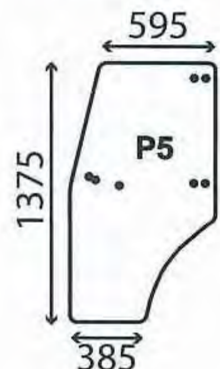
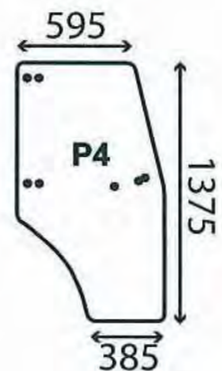
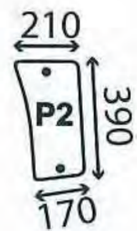
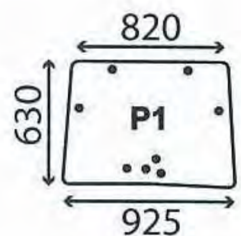
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 940 - 1040 - 1140	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			P 022	515 204						
P1	VITRE AVANT Ouvrante		P 022	515 204	X				nous consulter	
P2	PORTE		1011	525 216	X				nous consulter	
P3	LATERALE		H 057	544 504	X				nous consulter	
P1	HAYON		P 022	515 204	X				nous consulter	

# JOHN DEERE

## Cabines LOCHMANN

# SERIES 5000N



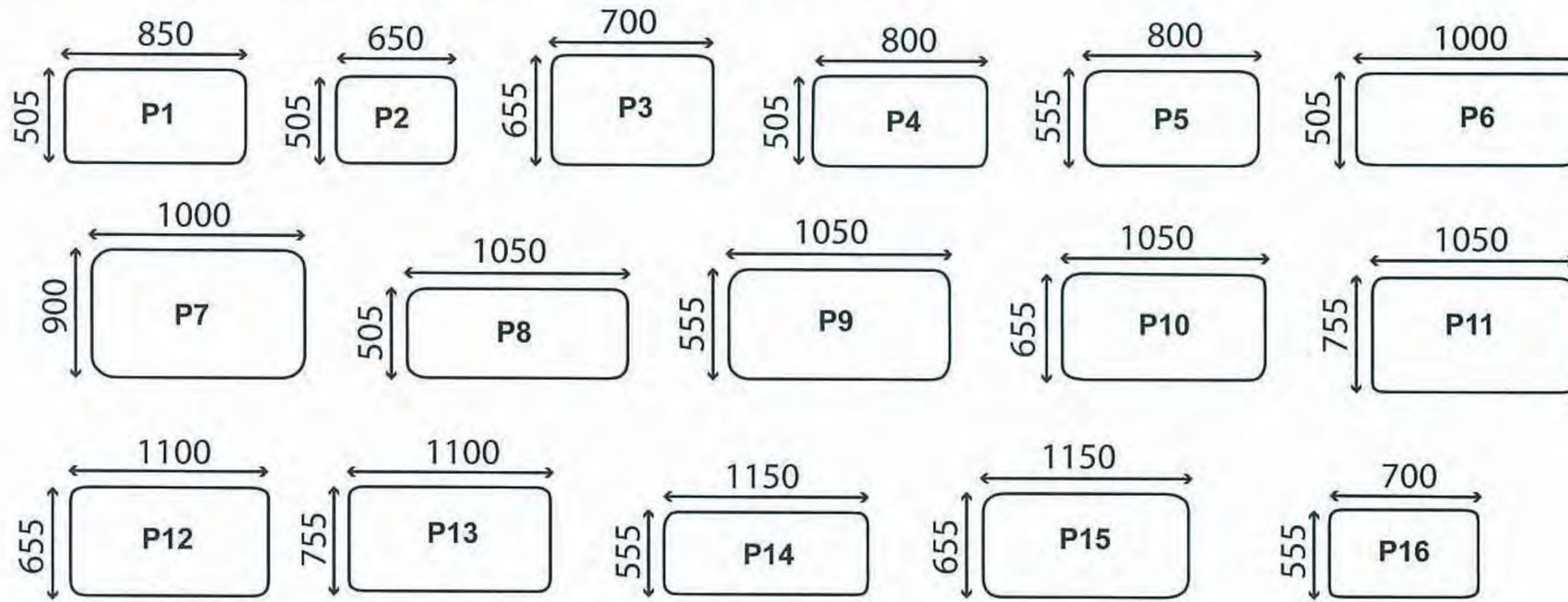
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 5300N - 5400N - 5500N	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	ER 047 751	X	V 2724	ER 047 789		nous consulter	
P2 P3	LABOUR LABOUR	ER 047 885 ER 047 937	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	ER 047 755 ER 047 754	X X	V 2727 V 2727	AL 71 358 AL 71 358		nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE	ER 047 752	X				nous consulter	
P7 P8	HAYON HAYON	ER 047 753 ER 047 939	X(1) X(2)	V 2728 V 2728	ER 047 788 ER 047 788		nous consulter nous consulter	

(1) Jusqu'au n° 008 249

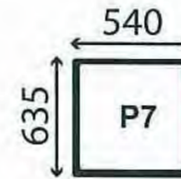
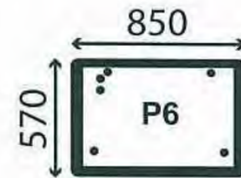
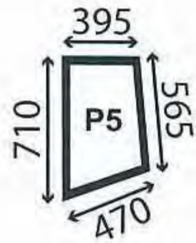
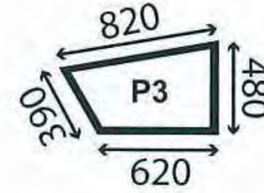
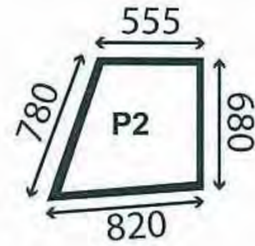
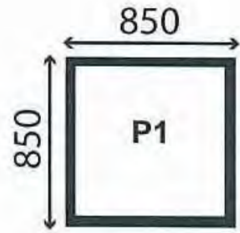
(2) A partir n° 008 250

### Cabines BUISARD Type Souple avec toile



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT	515 510	X				nous consulter	
P2	VITRE AVANT	515 502	X				nous consulter	
P3	VITRE AVANT	515 506	X				nous consulter	
P4	VITRE AVANT	515 507	X				nous consulter	
P5	VITRE AVANT	515 508	X				nous consulter	
P6	VITRE AVANT	515 514	X				nous consulter	
P7	VITRE AVANT	515 517	X				nous consulter	
P8	VITRE AVANT	515 518	X				nous consulter	
P9	VITRE AVANT	515 519	X				nous consulter	
P10	VITRE AVANT	515 521	X				nous consulter	
P11	VITRE AVANT	515 522	X				nous consulter	
P12	VITRE AVANT	515 525	X				nous consulter	
P13	VITRE AVANT	515 526	X				nous consulter	
P14	VITRE AVANT	515 527	X				nous consulter	
P15	VITRE AVANT	515 528	X				nous consulter	
P16	VITRE AVANT	515 505	X				nous consulter	

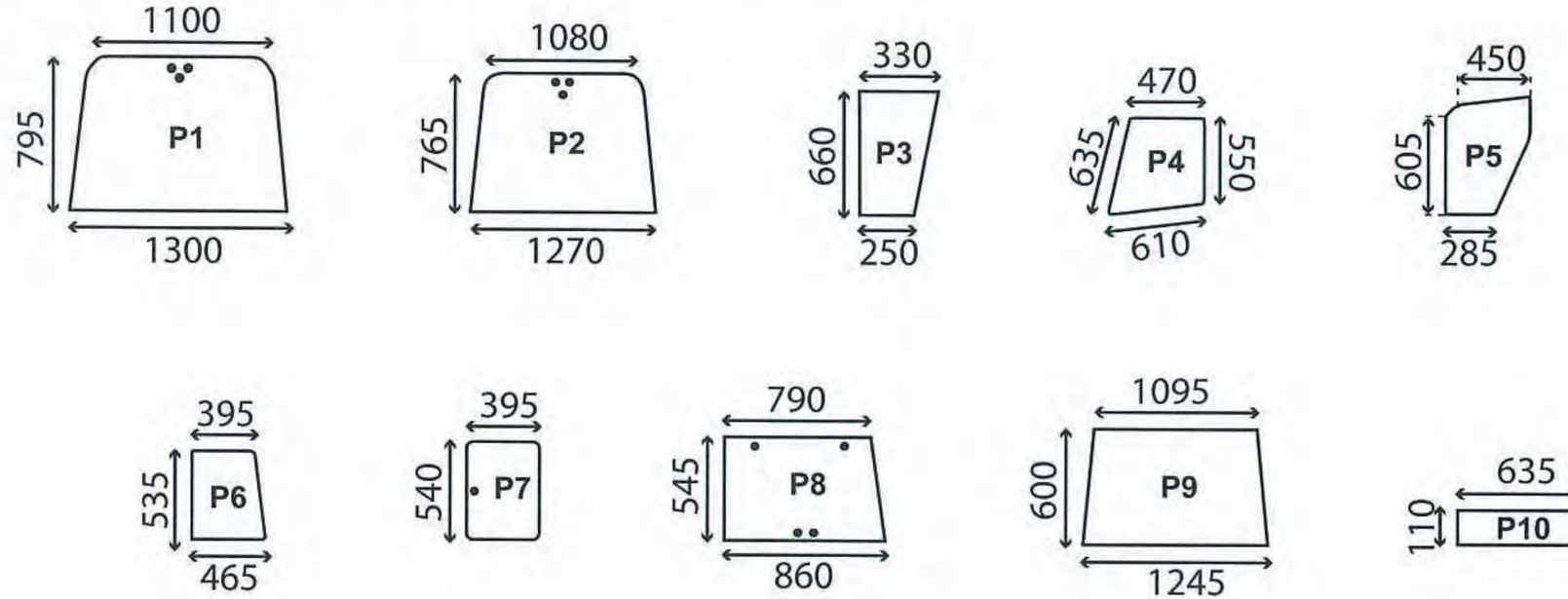


### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CHARGEURS TELESCOPIQUES 4400 - 4500	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT (2)	EQ 37 742	X				AP 11002	
P2 P3	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	EQ 37 740 EQ 37 741	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	LATERALE Droite LATERALE Gauche	EQ 37 745 EQ 37 746	X X				AP 11002 AP 11002	
P6	HAYON	EQ 37 744	X				nous consulter	
P7	GLACE DE TOIT	EQ 42 932	X				AP 11002	
	CAPOT MOTEUR			V 2757	EQ 38 173/001			

(2) Verre feuilleté

### Cabines BUISARD Type pleins champs

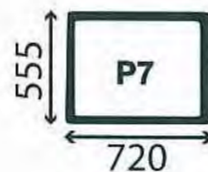
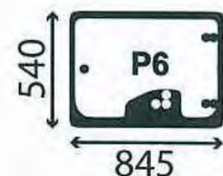
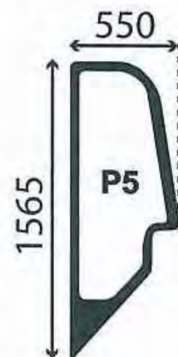
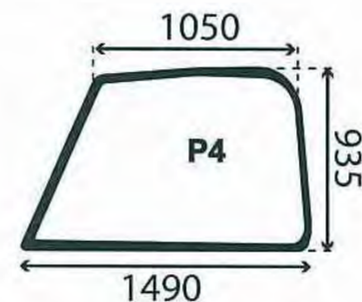
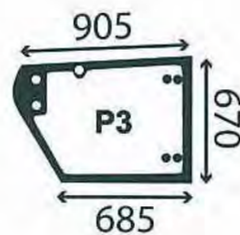
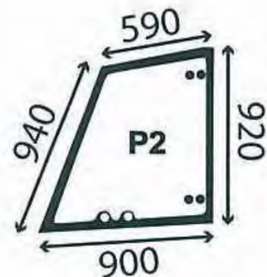
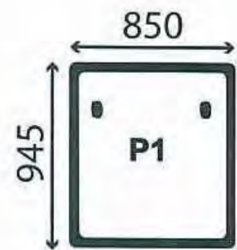


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 1630 - 2030	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert		A 02 A 13	512 102 512 115	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR		H 09	544 108	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE		B 03 JD 2030 S	524 004 534 066	X X				nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8	LATERALE LATERALE Coulissante LATERALE Ouvrante		C 06 G C 06 G C 60 B	564 308 564 307 565 313	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P9	HAYON Vert		D 02	555 003	X				nous consulter	
P10	BAS DE HAYON		E 01	544 301	X				nous consulter	

# JOHN DEERE

## SERIES 3200 et 3400

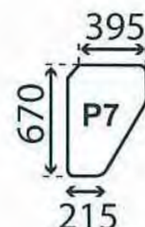
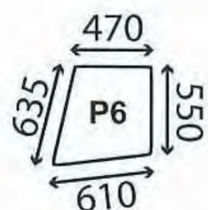
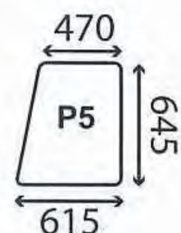
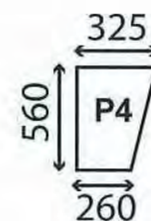
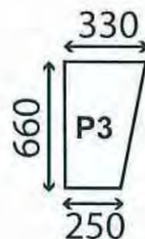
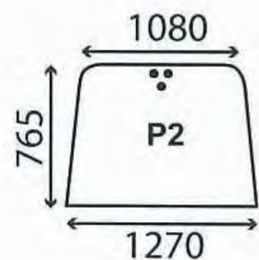
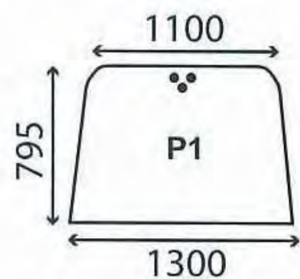


### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	CHARGEURS TELESCOPIQUES 3200 - 3215 - 3220 - 3400 - 3415 - 3420	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT (8)	Z 76 045	X				AP 11002	
P2 P3	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	AZ 57 506 AZ 55 396	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	LATERALE Droite LATERALE Gauche	Z 76 046 Z 76 048	X X				AP 11002 AP 11002	
P6	HAYON	Z 76 047	X				nous consulter	
P7	GLACE DE TOIT	Z 76 051	X				AP 11002	
	CAPOT MOTEUR			V 2759	AZ 65 685			

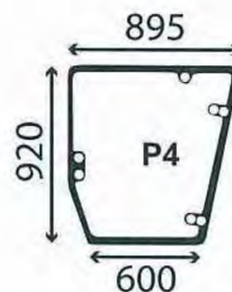
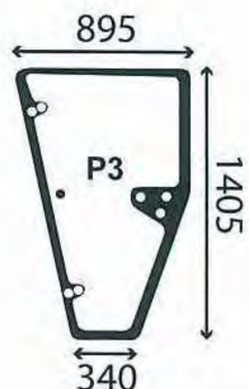
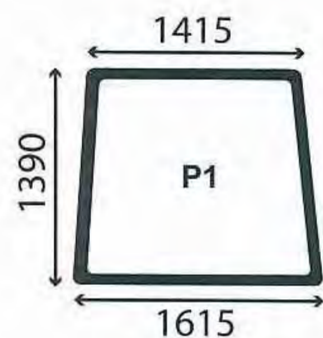
(8) Verre Feuilleté

### Cabines BUISARD Type pleins champs



### VERRE CLAIR

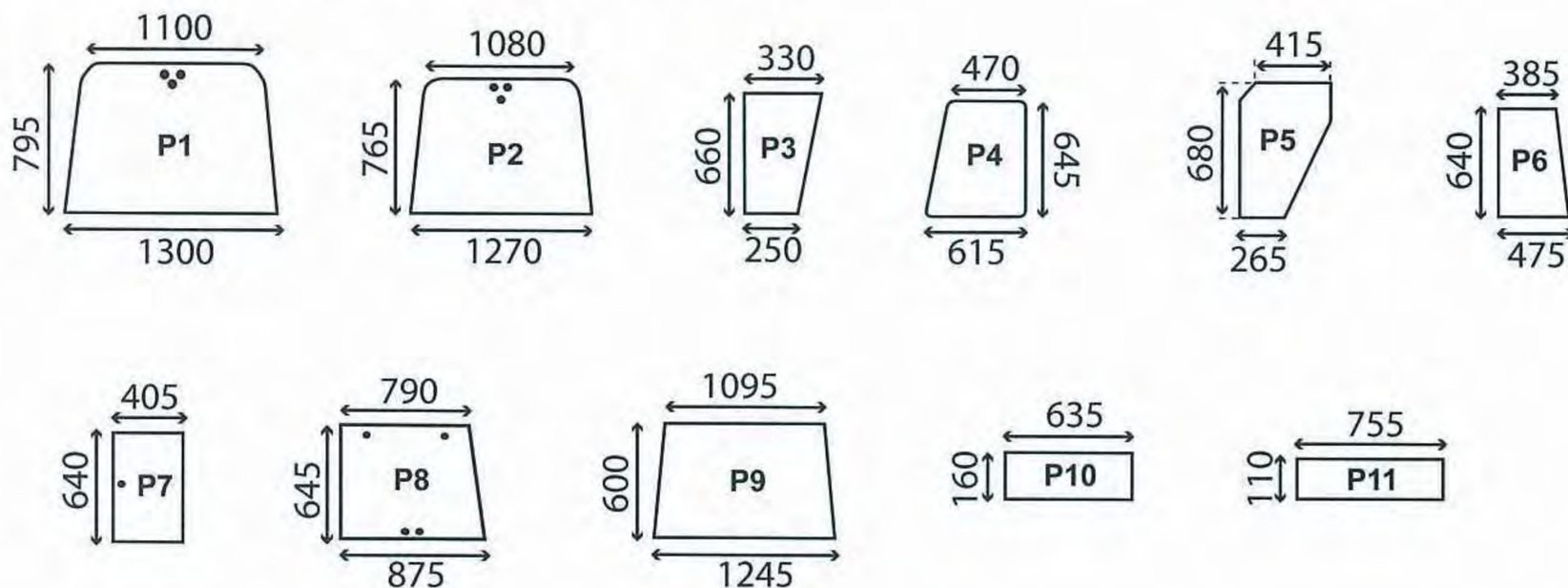
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			2130 Cabines Hautes	2130 Cabines Basses					
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	A 02 512 102 A 13 512 115	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	H 09 544 108 H 010 544 109	X	X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7 P8	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	B 02 524 003 B 03 524 004 JD 2130 534 067 JD 2130/2 534 068	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	



### PARSOL VERT

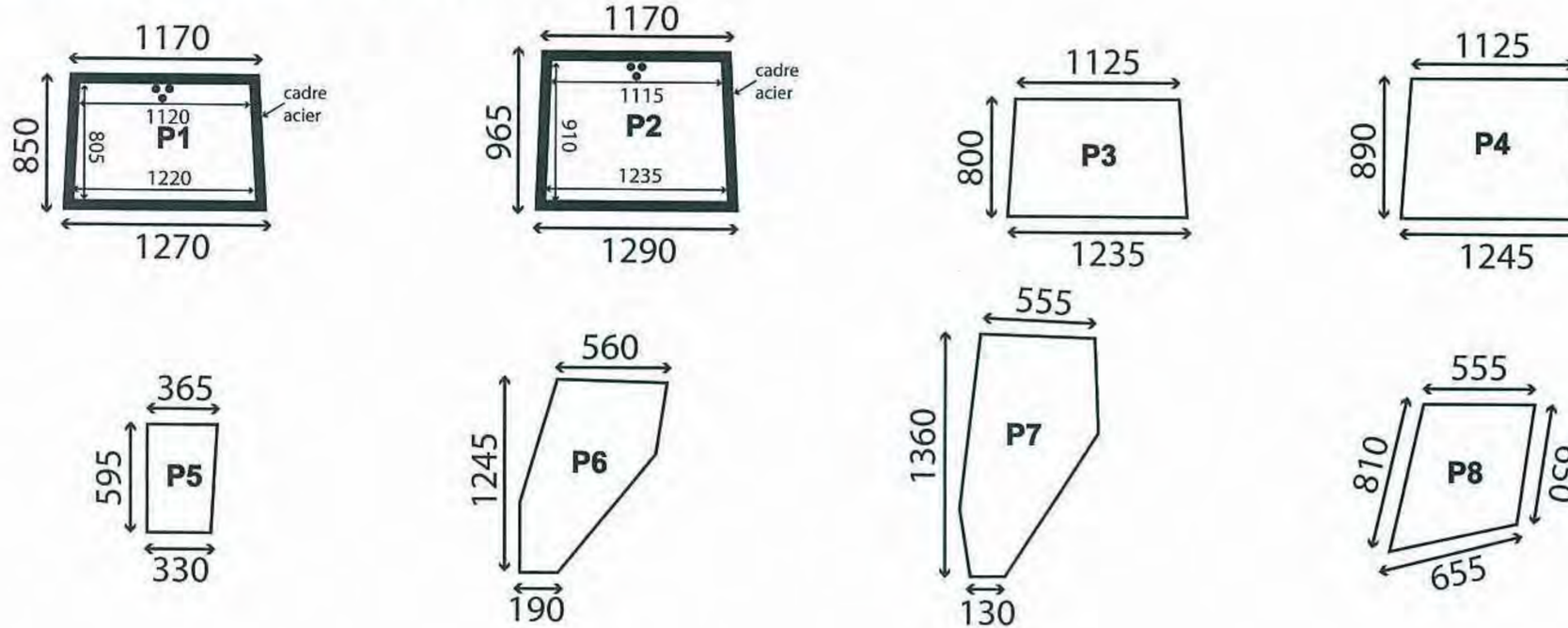
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	MOISSONNEUSES - BATTEUSES		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			2254 - 2256 2258 - 2264 2266 - 2266E	Z2054 - Z2056 Z2058 - Z2064 Z2066					
P1 P2	VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT	Z 66 584 Z 54 517	X X	X				nous consulter nous consulter	
P3	PORTE Gauche	Z 58 641	X	X	V 2729	AZ 45 981		nous consulter	
P4	LATERALE Droite	Z 58 642	X	X	V 2730	AZ 43 775		nous consulter	
P5 P6	COIN ARRIERE Droit COIN ARRIERE Gauche	AZ 44 611 AZ 44 612	X X					nous consulter nous consulter	
P7	HAYON	Z 44 229	X	X				nous consulter	
	TOLE MOTEUR TOLE MOTEUR				V 2762 V 2733	AZ 52 344 AZ 47 225	L 1100		

## Cabines BUISARD Type pleins champs



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 3130	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert		A 02 A 13	512 102 512 115	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR		H 09	544 108	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE		B 02 JD 3130	524 003 534 069	X X				nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE Ouvrante		C 04 G C 04 G C 40 B	564 304 564 303 565 311	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P9	HAYON Vert		D 02	555 003	X				nous consulter	
P10 P11	BAS DE HAYON BAS DE HAYON		E 02 E 05	544 302 544 305	X X				nous consulter nous consulter	



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C	D					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Ouvrante avec cadre VITRE AVANT Ouvrante avec cadre VITRE AVANT VITRE AVANT	OPL 61 OPL 71 OPL 210 OPL 171	X	X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P5	LABOUR	PL 128	X	X	X	X				nous consulter	
P6 P7 P8	PORTE PORTE HAUT DE PORTE	PL 73 PL 72 PL 177	X	X	X					nous consulter nous consulter nous consulter	

A : 830-920-930-1630-3130  
1030 et 1130 (pneus 14/28)  
2030 et 3130 (pneus 14/30)

B : 1020-1030-1120-2030-2130  
1130 (pneus 14/28)  
2030 (pneus 12/38)

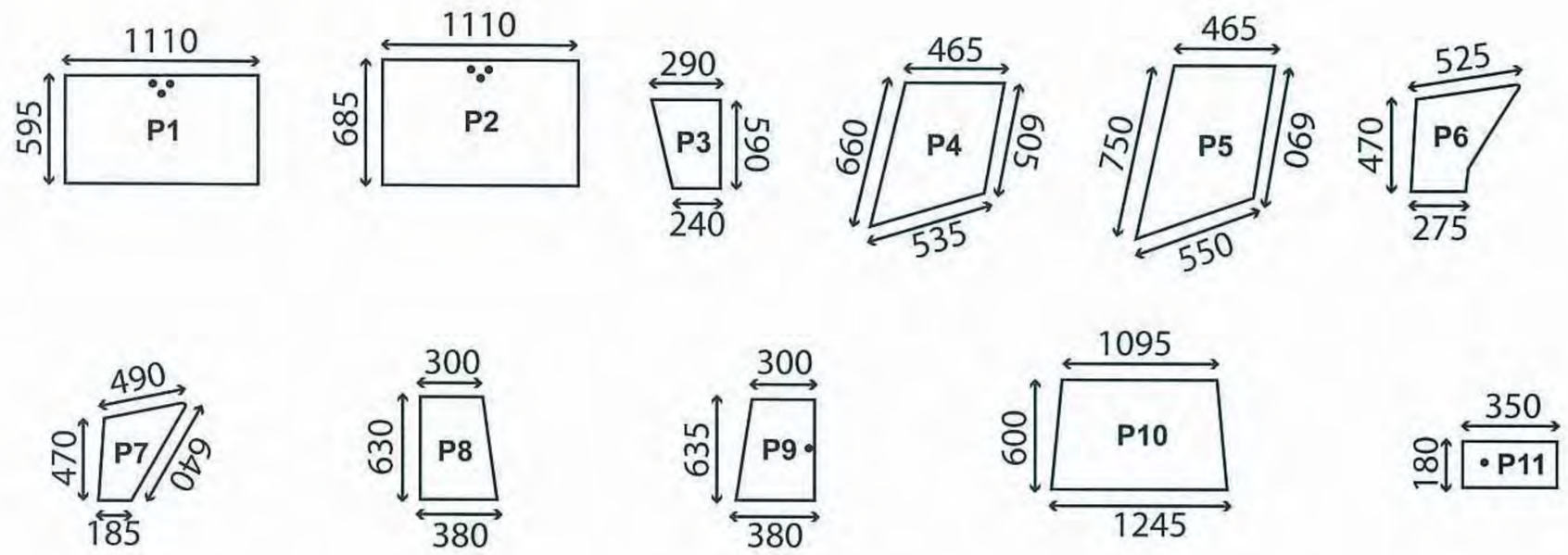
C : 830-930-1630  
1030 et 1130 (pneus 14/28)  
2030 et 3130 (pneus 14/30)  
Livrées depuis Novembre 1976, porte en 2 parties

D : 1030-2130-1630  
1130 (pneus 12/36)  
2030 (pneus 12/38)  
Livrées depuis Novembre 1976, porte en 2 parties

# JOHN DEERE

## SERIES 40

### Cabines BUISARD Habillage rigide



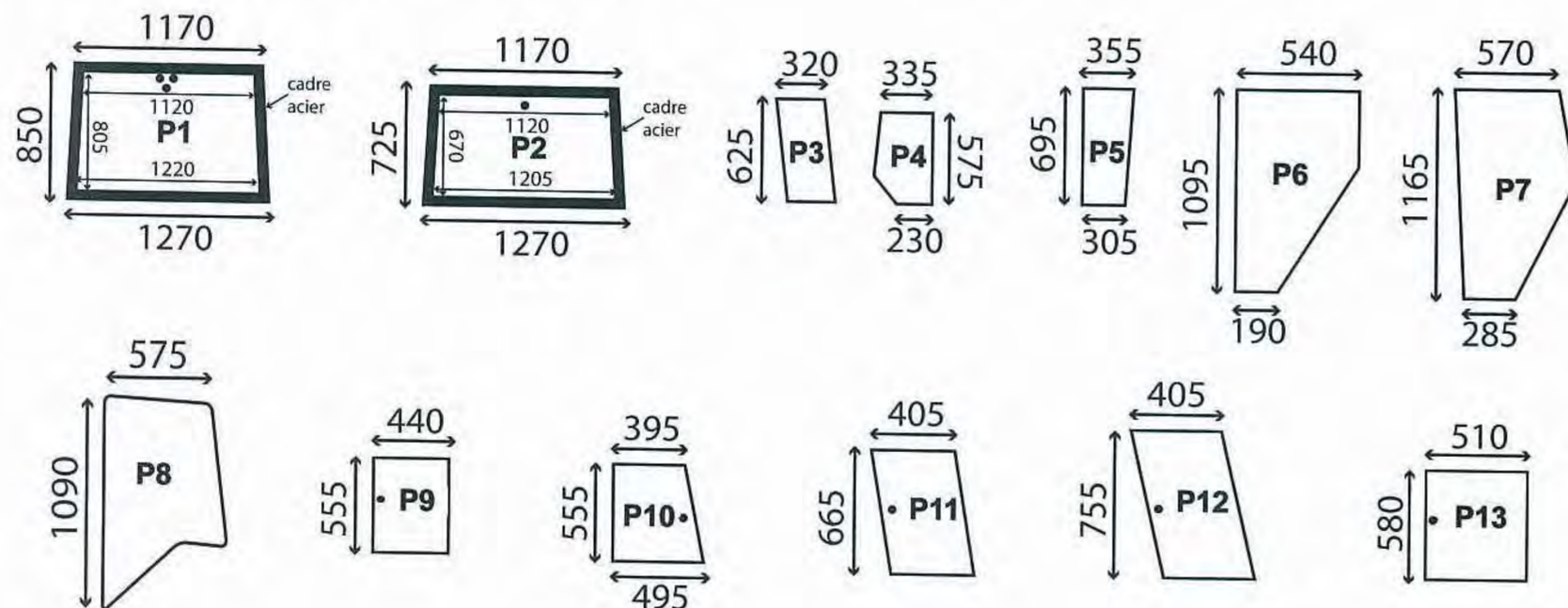
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Cabines Basses	Cabines Hautes					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 030 P 025	512 133 512 131	X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	H 051	544 502	X	X			nous consulter	
P4 P5 P6 P7	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	B 041 B 035 1029 1024	524 033 524 029 534 187 534 183	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9	LATERALE Fixe LATERALE Couissante	C 014 G C 014 G	564 320 564 319	X X	X X			nous consulter nous consulter	
P10	HAYON Vert	D 02	555 003	X	X			nous consulter	
P11	BAS DE HAYON Couissant	EP 2	544 402	X	X			nous consulter	

# JOHN DEERE

## SERIES 2130 à 4520

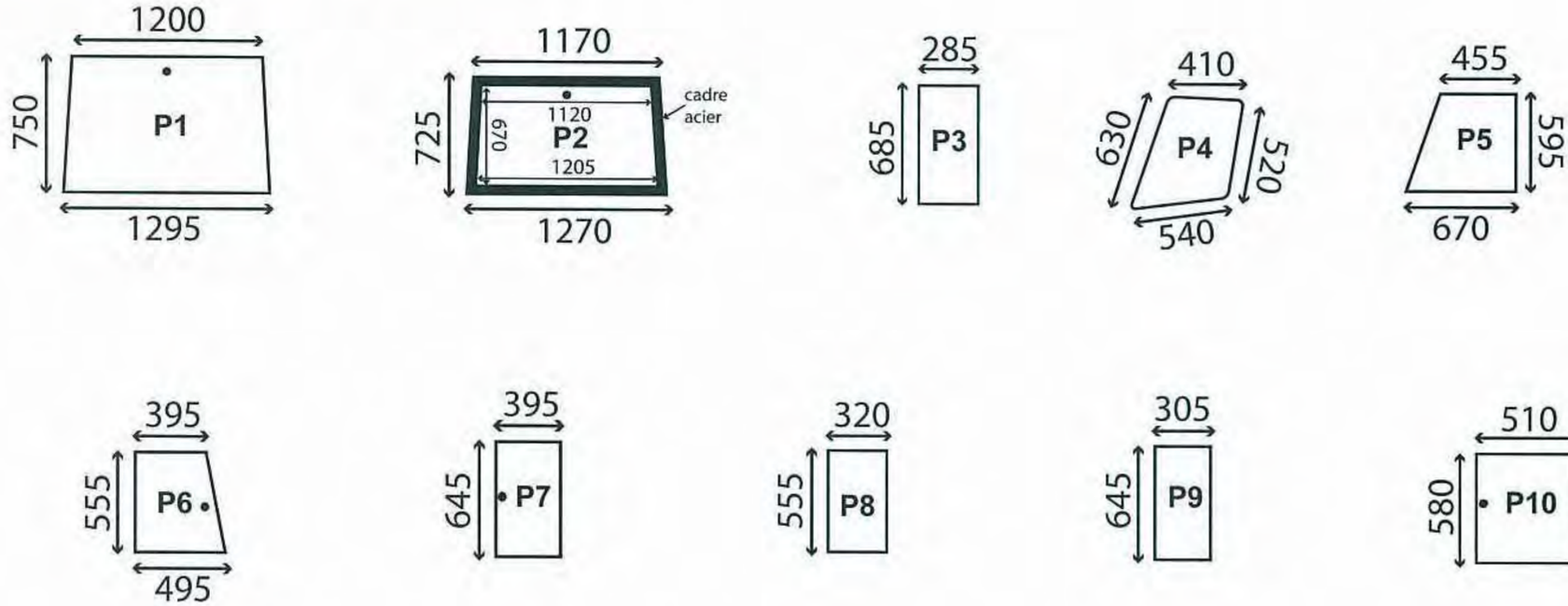
### Cabines ANTEM type vutotal S.L



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS				VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			2130	3130	4020	4520					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante avec cadre VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	OPL 61 OPL 31	X	X	X	X			nous consulter nous consulter		
P3 P4 P5	LABOUR LABOUR LABOUR	PL 122 PL 61 PL 44	X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter		
P6 P7 P8	PORTE PORTE PORTE	PL 70 PL 60 PL 45	X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter		
P9 P10 P11 P12	LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante	PL 123 PL 23 PL 46 PL 39	X X	X	X	X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P13	HAYON Coulissant	AR 02	X	X	X	X			nous consulter		

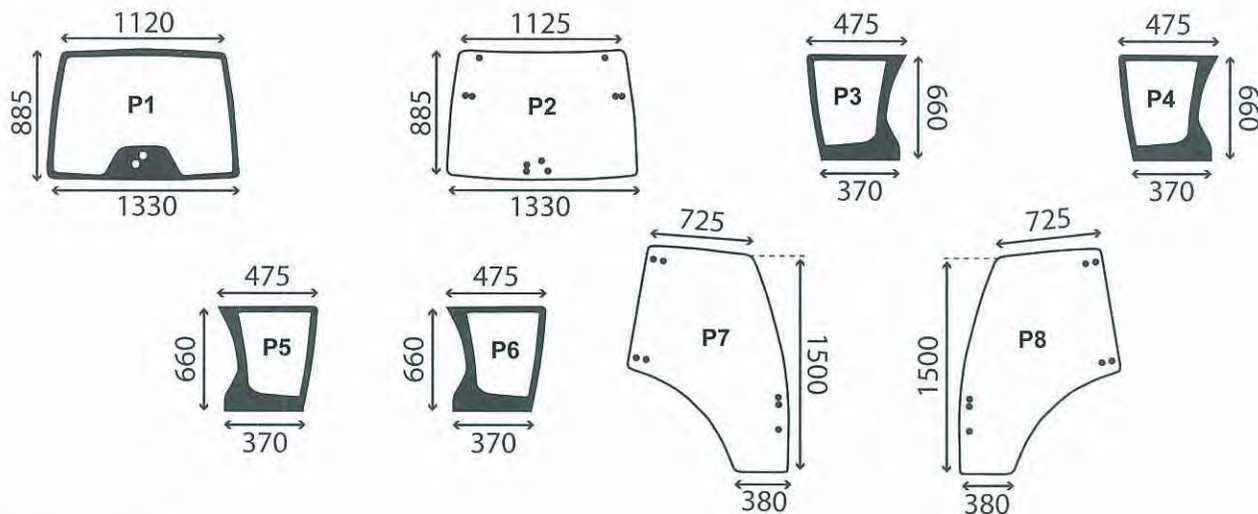
### Cabines ANTEM type vutotal



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			920 à 2120	2030 2130	3120 4020					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	PL 31 OPL 31	X X	X	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	PL 22	X	X	X				nous consulter	
P4 P5	PORTE PORTE	PL 35 PL 34	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8 P9	LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Fixe LATERALE Fixe	PL 23 PL 32 PL 24 PL 33	X(1) X	X(1) X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P10	HAYON Coulissant	AR 02	X	X	X				nous consulter	

(1) A partir du 20-12-72



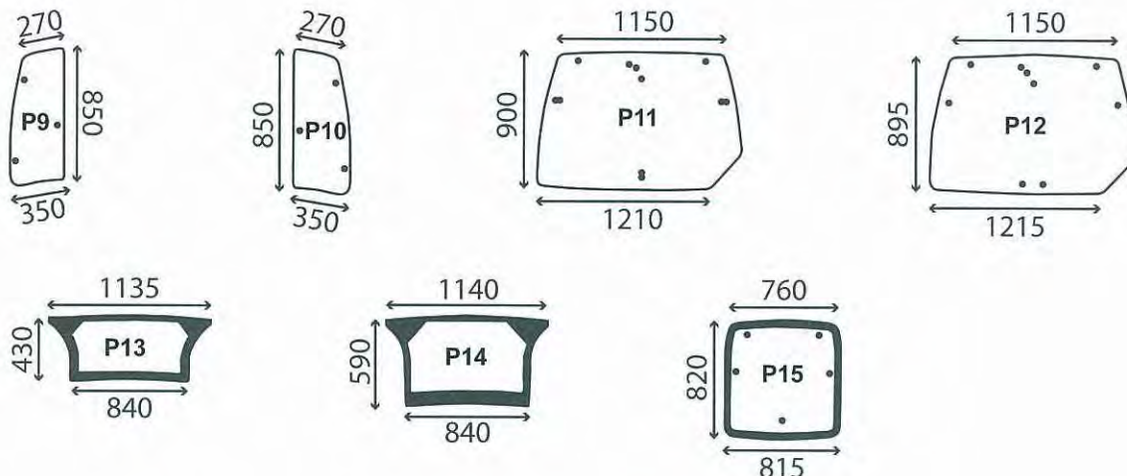
### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 215 - 230 - 230 II 260 - 260 II - 265	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Bombée Clair VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	001 052 090/20 04 418 946	X X (1)	V 2533	001 300 594		AP 11 002 nous consulter	
P3 P4 P5 P6	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	001 064 030 04 429 884 001 064 020 04 429 882	X (2) X X (2) X				AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002	
P7 P8	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	04 418 952 04 418 951	X X	} V 2529 V 2502 V 2524	04 428 681 04 416 549 04 429 617	L 235 L 245 L 250	nous consulter nous consulter	

(1) Uniquement sur 215  
(2) Uniquement sur 230 - 260

# SAME

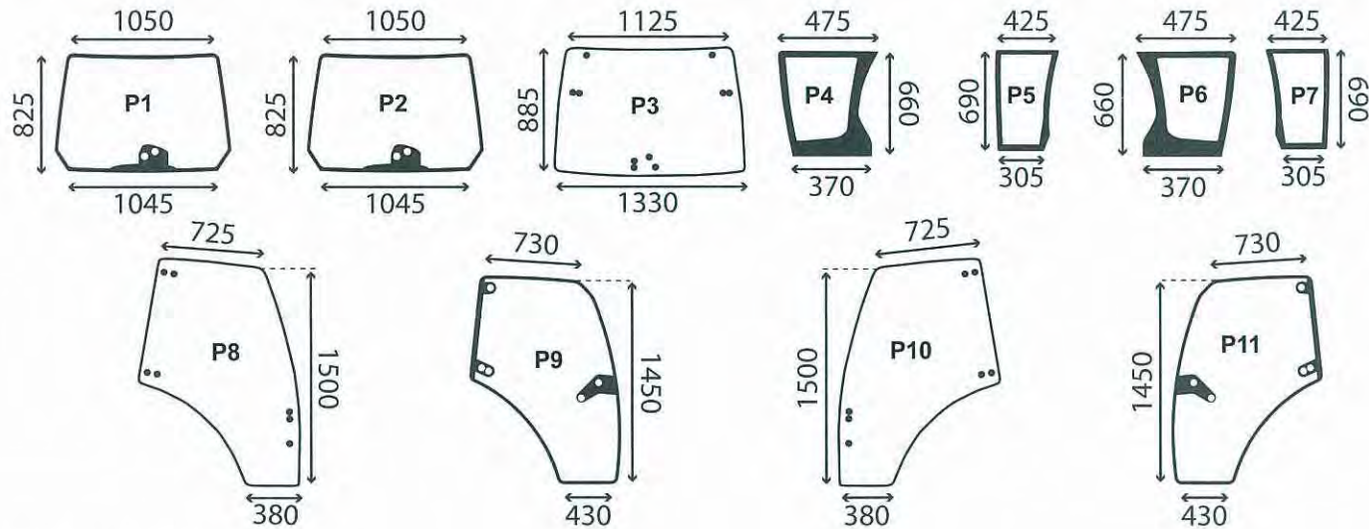
## SERIES DIAMOND et DIAMOND II



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 215 - 230 - 230 II 260 - 260 II - 265	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P9 P10	LATERALE Ouvrante Droite Bombée LATERALE Ouvrante Gauche Bombée	04 418 829 04 418 828	X X				nous consulter nous consulter	
P11 P12	HAYON Bombé HAYON Bombé	001 083 460 04 429 137	X (2) X	V 2501 V 2501	04 415 239 04 415 239		nous consulter nous consulter	
P13 P14	BAS DE HAYON Bombé BAS DE HAYON Bombé	001 052 100/20 04 418 956	X X (2)				AP 11 002 AP 11 002	
P15	GLACE DE TOIT Bombée	001 064 760/10	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR			V 2521 V 2942 V 2522 V 2940 V 2525	04 416 544 001 193 294 04 416 545 04 434 781 04 434 780	L 325 - F 450 N L 385 - F 600 N L 385 - F 670 N L 405 - F 600 N L 405 - F 800 N		

(2) Uniquement sur 230 - 260



### PARSOL VERT

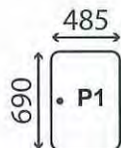
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B					
P1 P2 P3	VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	001 407 530 001 440 700 04 418 946	X X	X	V 2533	001 300 594		AP 11 002 AP 11 002 nous consulter	
P4 P5 P6 P7	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée	04 429 884 001 214 340/10 04 429 882 001 214 350/10	X X	X X				AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002	
P8 P9 P10 P11	PORTE Droite Bombée PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée	04 418 952 001 214 320/10 04 418 951 001 214 330/10	X X X	X X	V 2524 V 2939 V 2524 V 2939	04 429 617 001 316 594 04 429 617 001 316 594		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

A 100 HI-LINE - 110 HI-LINE - 120 HI-LINE

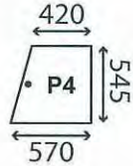
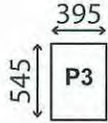
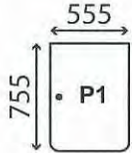
B 130 HI-LINE - 150 HI-LINE - 150.7 HI-LINE - 165.7 HI-LINE - 180.7 HI-LINE

**SAME**

Cabines DENIZET Modèle large

**SERIES ARIETE****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS ARIETE	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT		SARML 1	X				nous consulter	
P2	LABOUR		SARML 3	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE PORTE		SARML 4 SARML 5	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6	LATERALE LATERALE Coulissante		SARML 6 SARML 2	X X				nous consulter nous consulter	

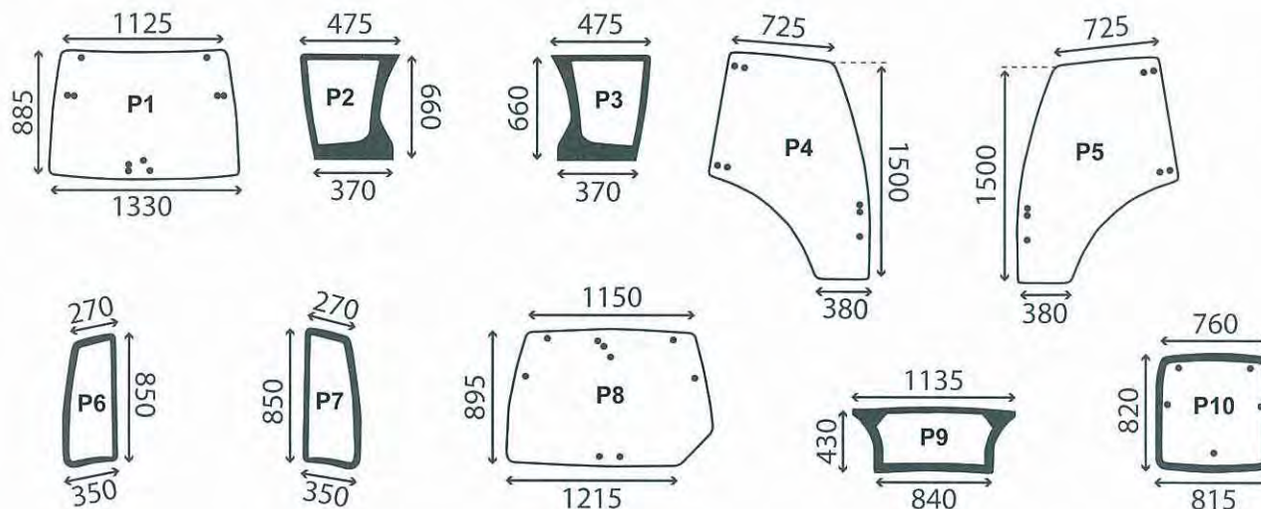
**SAME****SERIES ARIETE****Cabines DENIZET Portes Frontales modèle 1969****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS ARIETE	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante		P 01	X				nous consulter	
P2	PORTE		P 05	X				nous consulter	
P3 P4	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante		POF 2 POF 3	X X				nous consulter nous consulter	



# SAME

## SERIES IRON CONTINUO



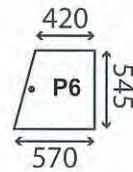
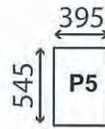
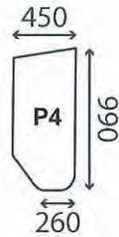
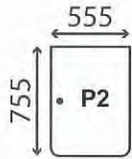
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair		04 418 946	X	V 2533	001 300 594		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair		04 429 884 04 429 882	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée		04 418 952 04 418 951	X X	V 2524 V 2524	04 429 617 04 429 617		nous consulter nous consulter	
P6 P7	LATERALE Droite Bombée LATERALE Gauche Bombée		04 424 511 04 424 512	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P8	HAYON Bombé		04 429 137	X	V 2501	04 415 239		nous consulter	
P9	BAS DE HAYON Bombé		001 052 100/20	X				AP 11 002	
P10	GLACE DE TOIT Bombée		001 064 760/10	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR NEZ DE CAPOT MOTEUR				V 2530 V 2937	001 313 114 001 348 800			

A 150.7 CONTINUO - 165.7 CONTINUO

**SAME**

Cabines DENIZET Portes Frontales

**SERIES CENTAURO - LEONE  
et MINITAURO****VERRE CLAIR**

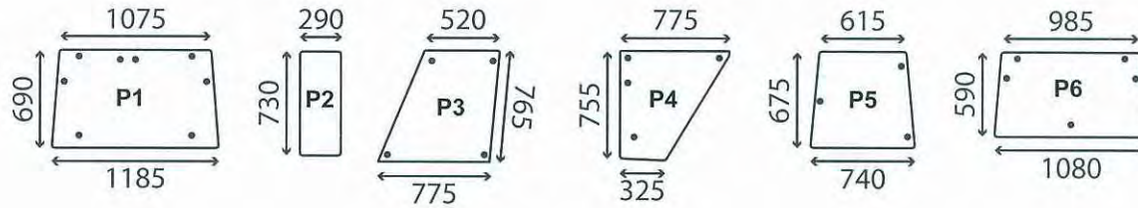
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS CENTAURO - LEONE MINITAURO	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante		PF 1 P 01 P 01	X X (1) X (2)				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4	PORTE		POF 4	X				nous consulter	
P5 P6	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante		POF 2 POF 3	X X				nous consulter nous consulter	

(1) Uniquement sur CENTAURO modèle 1966

(2) Uniquement sur CENTAURO modèle 1969

**SAME**

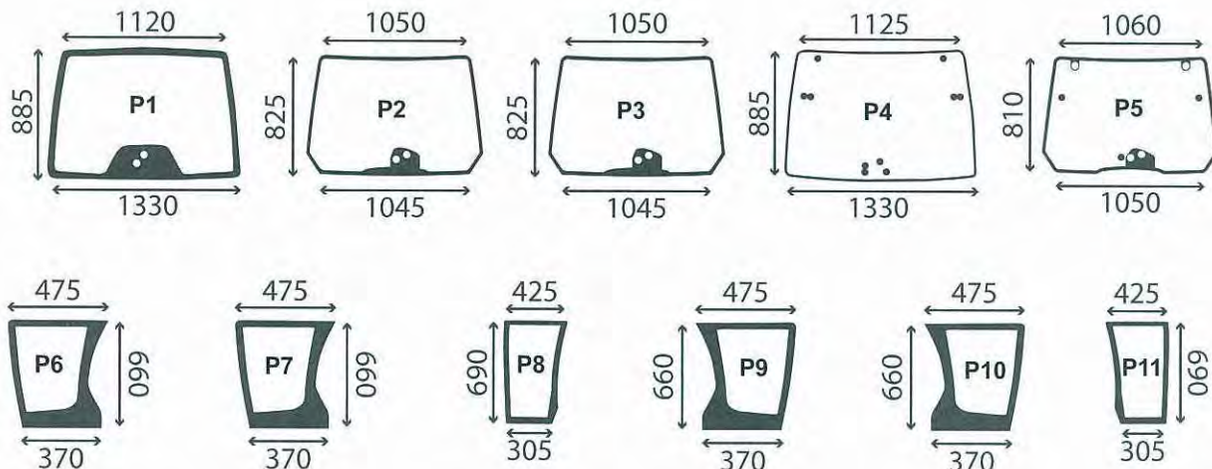
Cabines BRIEDA

**SERIES ROW CROP****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 90 - 100	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante	1 VV 0047	X	V 5701	1 AC 1118		nous consulter	
P2	LABOUR	1 VV 0220	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	1 VV 0325 1 VV 0420	X X	V 5702	} 1 AC 1116		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE Ouvrante	1 VV 0128	X				nous consulter	
P6	HAYON	1 VV 0521	X	V 5701	1 AC 1118		nous consulter	

**SAME**

**SERIES IRON**



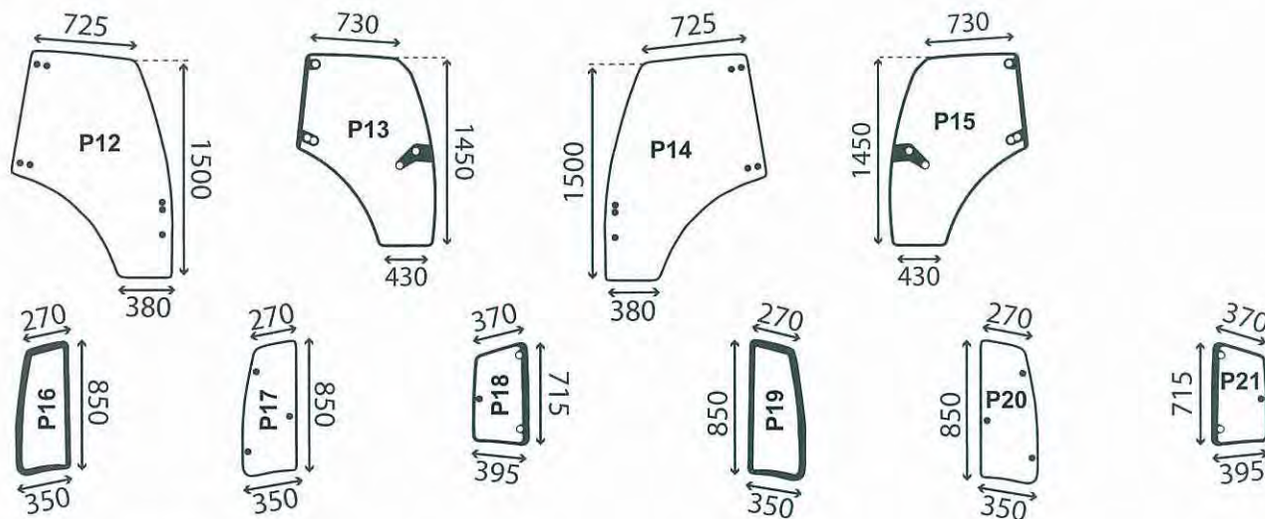
**PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C					
P1 P2 P3 P4 P5	VITRE AVANT Bombée Clair VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Bombée VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair VITRE AVANT Ouvrante Bombée	001 052 090/20 001 407 530 001 440 700 04 418 946 001 439 670		X X X	X	V 2533 V 2533	001 300 594 001 300 594		AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8 P9 P10 P11	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée	04 429 884 001 064 030 001 214 340/10 04 429 882 001 064 020 001 214 350/10	X X	X X	X X				AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002 AP 11 002	

A 130 - 130 S - 140 - 140 S - 150 - 150 S - 150.7 - 165 S - 165.7  
 B 100 - 110 - 120  
 C 175 S - 190 S - 200

# SAME

# SERIES IRON



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C					
P12	PORTE Droite Bombée	04 418 952	X		X	V 2524	04 429 617		nous consulter	
P13	PORTE Droite Bombée	001 214 320/10		X		V 2939	001 316 594		nous consulter	
P14	PORTE Gauche Bombée	04 418 951	X		X	V 2524	04 429 617		nous consulter	
P15	PORTE Gauche Bombée	001 214 330/10		X		V 2939	001 316 594		nous consulter	
P16	LATERALE Droite Bombée	04 424 511	X						AP 11 002	
P17	LATERALE Ouvrante Droite Bombée	04 418 829							nous consulter	
P18	LATERALE Ouvrante Droite Bombée	001 214 360		X	X				nous consulter	
P19	LATERALE Gauche Bombée	04 424 512	X						AP 11 002	
P20	LATERALE Ouvrante Gauche Bombée	04 418 828			X				nous consulter	
P21	LATERALE Ouvrante Gauche Bombée	001 214 370		X					nous consulter	

A 130 - 130 S - 140 - 140 S - 150 - 150 S - 150.7 - 165 S - 165.7

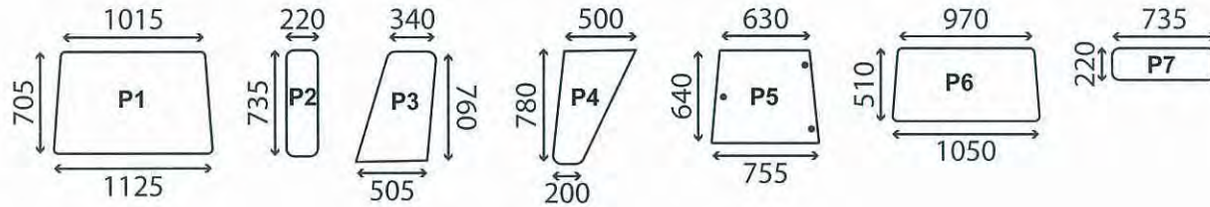
B 100 - 110 - 120

C 175 S - 190 S - 200

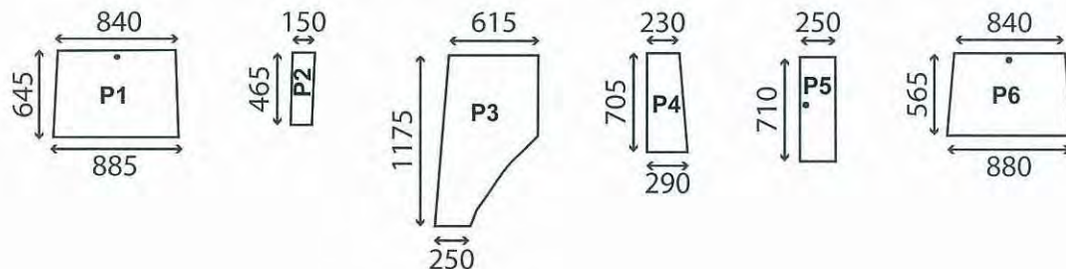
Suite page 11

**SAME**

Cabines BRIEDA

**SERIES EXPLORER 70 SPECIAL****PARSOL VERT**

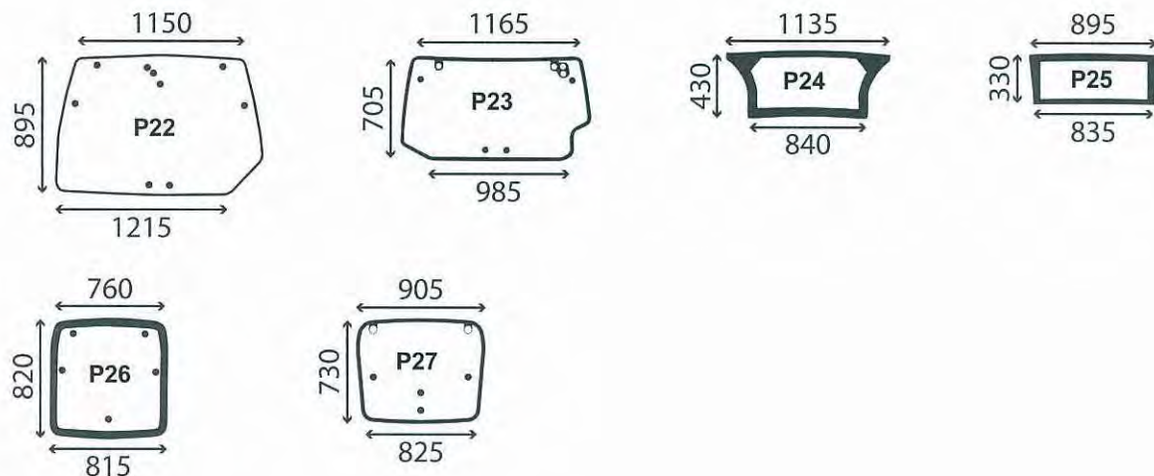
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 70	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT	1 VV 0045	X				nous consulter	
P2	LABOUR	1 VV 0217	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	1 VV 0328 1 VV 0411	X X				nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE Ouvrante	1 VV 0131	X				nous consulter	
P6	HAYON	1 VV 0524	X				nous consulter	
P7	BAS DE HAYON	1 VV 0217	X				nous consulter	

**SAME****SERIES MINITAURO 60 DT et FALCON****Cabines BUISARD Habillage rigide****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS MINITAURO 60 DT - FALCON	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
		P	G						
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 05	512 203	X				nous consulter	
P2	LABOUR	H 029	544 124	X				nous consulter	
P3	PORTE	1001	525 211	X				nous consulter	
P4 P5	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	C 010 G C 010 G	564 316 564 315	X X				nous consulter nous consulter	
P6	HAYON	D 017	555 018	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES IRON



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B	C					
P22 P23	HAYON Bombé HAYON Bombé	04 429 137 001 214 380/30	X X	X X	X X	V 2501 V 2910 V 2905	04 415 239 092 441 624 000 986 292	L 370 L 405	nous consulter nous consulter	
P24 P25	BAS DE HAYON Bombé BAS DE HAYON Bombé	001 052 100/20 001 214 390/10	X X	X X	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P26 P27	GLACE DE TOIT Bombée GLACE DE TOIT Bombée	001 064 760/10 001 232 420/10	X X	X X	X X	V 2503 V 2503	04 414 159 04 414 159		nous consulter nous consulter	
	CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR NEZ DE CAPOT MOTEUR NEZ DE CAPOT MOTEUR					V 2942 V 2530 V 2935 V 2937	001 193 294 001 313 114 001 445 160 001 348 800	L 385 L 785 L 365 L 525		

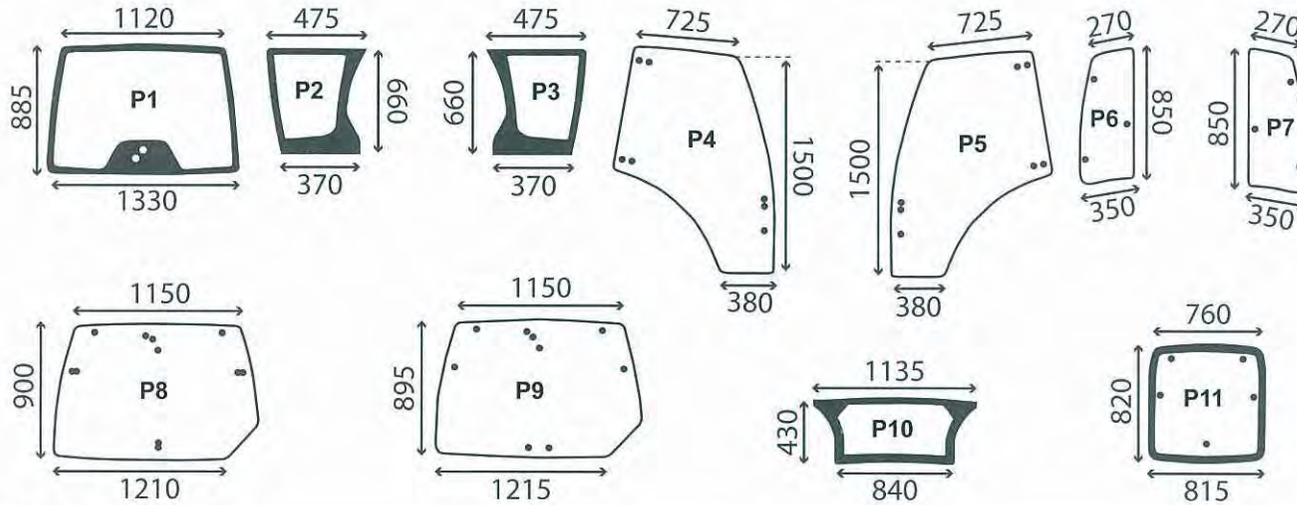
A 130 - 130 S - 140 - 140 S - 150 - 150 S - 150.7 - 165 S - 165.7

B 100 - 110 - 120

C 175 S - 190 S - 200

# SAME

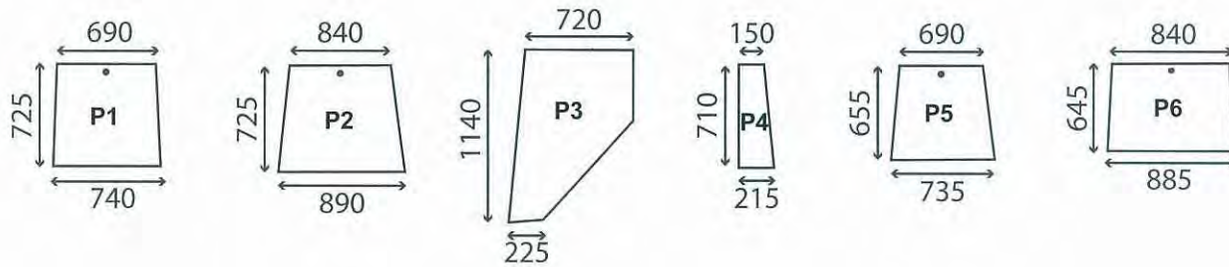
# SERIES RUBIN



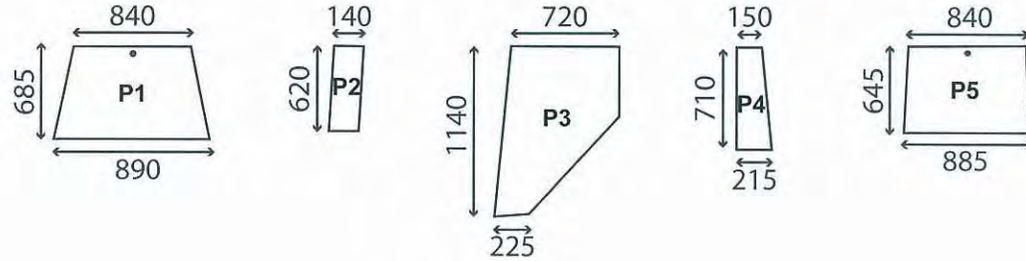
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée Clair	001 052 090/20	X				AP 11 002	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	001 064 030 001 064 020	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	04 418 952 04 418 951	X X	} V 2529 V 2502 V 2524	04 428 681 04 416 549 04 429 617	L 235 L 245 L 250	nous consulter nous consulter	
P6 P7	LATERALE Ouvrante Droite Bombée LATERALE Ouvrante Gauche Bombée	04 418 829 04 418 828	X X					nous consulter nous consulter
P8 P9	HAYON Bombé HAYON Bombé	001 083 460 04 429 137	X X	V 2501 V 2501	04 415 239 04 415 239		nous consulter nous consulter	
P10	BAS DE HAYON Bombé	001 052 100/20	X				AP 11 002	
P11	GLACE DE TOIT Bombée	001 064 760/10	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR			V 2521 V 2942 V 2522 V 2940 V 2525	04 416 544 001 193 294 04 416 545 04 434 781 04 434 780	L 325 - F 450 N L 385 - F 600 N L 385 - F 670 N L 405 - F 600 N L 405 - F 800 N		

A 120 - 135 - 150 - 160 - 180 CALLEE - 180 - 190 CALLEE - 200 - 200 CALLEE

**SAME****SERIES CORSARO 70****Cabines BUISARD Type monocoque sécurité L 850****VERRE CLAIR**

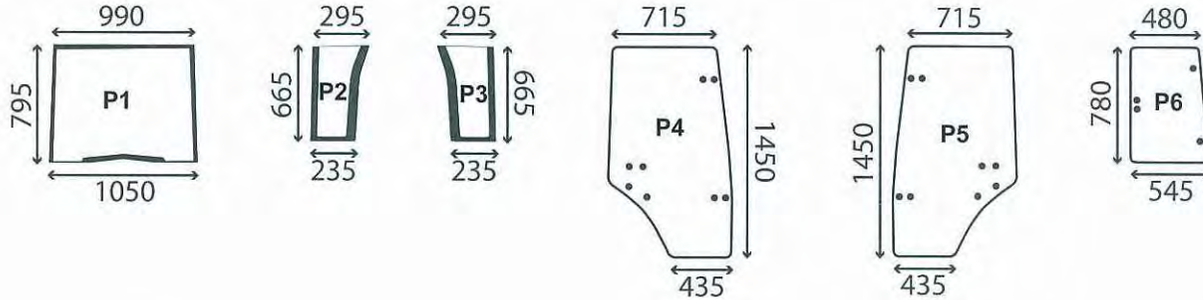
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS CORSARO 70	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante	P 014 P 027	515 202 515 205	X X				nous consulter nous consulter	
P3	PORTE	1014	525 219	X				nous consulter	
P4	LATERALE	H 035	544 130	X				nous consulter	
P5 P6	HAYON HAYON Vert	P 022 P 05	515 204 512 203	X X				nous consulter nous consulter	

**SAME****SERIES CORSARO 70 F et MINITAURUS 60 F****Cabines BUISARD Type monocoque BS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS CORSARO 70 F MINITAURUS 60 F	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 065	515 209	X				nous consulter	
P2	LABOUR	H 027	544 122	X				nous consulter	
P3	PORTE	1014	525 219	X				nous consulter	
P4	LATERALE	H 035	544 130	X				nous consulter	
P5	HAYON Vert	P 05	512 203	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES SILVER



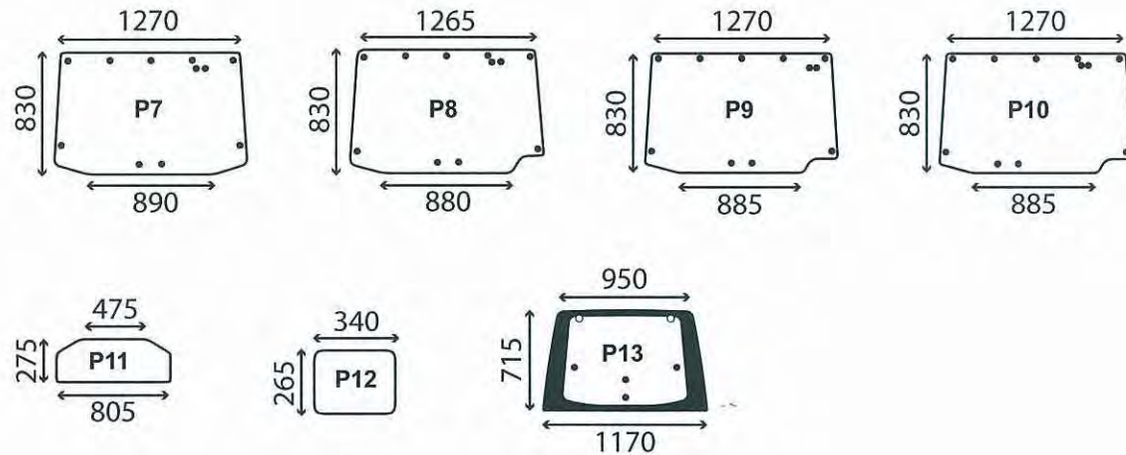
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			80 - 85 - 90 - 95 - 100.4 - 100.6	105 - 110 - 115 - 130 - 160 - 180					
P1	VITRE AVANT Bombée Clair	000 903 000	X					nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	000 751 790/10 000 751 800/10	X X					nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 773 360/10 000 773 350/10	X X		} V 2904 V 2901	000 977 384/10 000 820 894/30	L 255 L 385	nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE Ouvrante	000 773 370/10	X						nous consulter

Suite page 14

# SAME

## SERIES SILVER



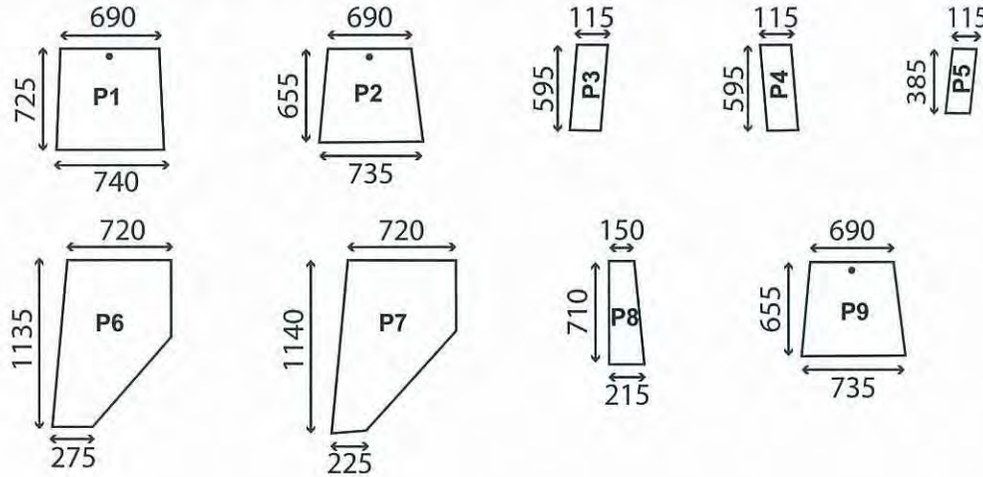
## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 80 - 85 - 90 - 95 - 100.4 - 100.6 105 - 110 - 115 - 130 - 160 - 180	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P7 P8 P9 P10	HAYON HAYON HAYON HAYON	000 751 810/20 000 773 380/10 001 396 050 001 014 540	X (2) X X (3) X (1)	V 2924 V 2924 V 2924 V 2924	001 015 790 001 015 790 001 015 790 001 015 790		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P11 P12	BAS DE HAYON BAS DE HAYON	000 753 120/20 000 909 690	X X (1)				nous consulter nous consulter	
P13	GLACE DE TOIT Bombée	001 386 940	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			
	CLIMATISATION			V 2943	001 393 264			
	CAPOT MOTEUR CAPOT MOTEUR			V 2901 V 2942	000 820 894/30 001 193 294	F 570 N F 600 N		

(1) Pour poste inversé

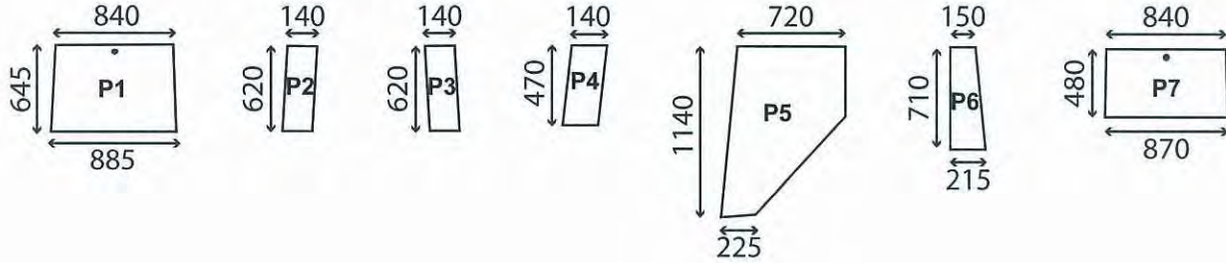
(2) Uniquement sur 80 - 90 - 100.4 - 100.6

(3) Uniquement sur 115 - 130 avec cabines haute visibilité

**SAME****SERIES 50 V - 60 V et 70 V****Cabines BUISARD Type monocoque sécurité****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					50 V	60 V	70 V					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante		P 014 P 022	515 202 515 204	X X	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4 P5	LABOUR LABOUR Droite LABOUR Gauche		H 0100 H 0100 H 125	544 156 544 156	X X (1) X (1)						nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7	PORTE PORTE		1011 1014	525 216 525 219	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P8	LATERALE		H 035	544 130	X	X	X				nous consulter	
P9	HAYON		P 022	515 204	X	X	X				nous consulter	

(1) Uniquement sur 50 V à direction mécanique

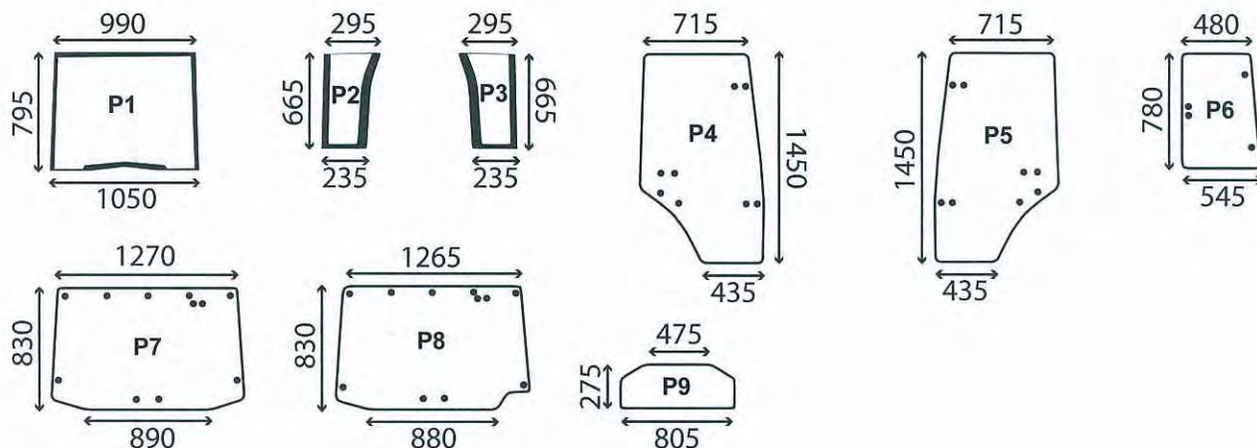
**SAME****SERIES 60 V et 70 V****Cabines BUISARD Type monocoque BS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 60 V - 70 V	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
		P	512 203						
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 05	512 203	X				nous consulter	
P2 P3 P4	LABOUR LABOUR Droite LABOUR Gauche	H 027 H 027 H 030	544 122 544 122 544 125	X X (1) X (1)				nous consulter nous consulter nous consulter	
P5	PORTE	1014	525 219	X				nous consulter	
P6	LATERALE	H 035	544 130	X				nous consulter	
P7	HAYON	D 0112	555 093	X				nous consulter	

(1) Uniquement sur 60 V et 70 V à direction mécanique

# SAME

## SERIES TITAN

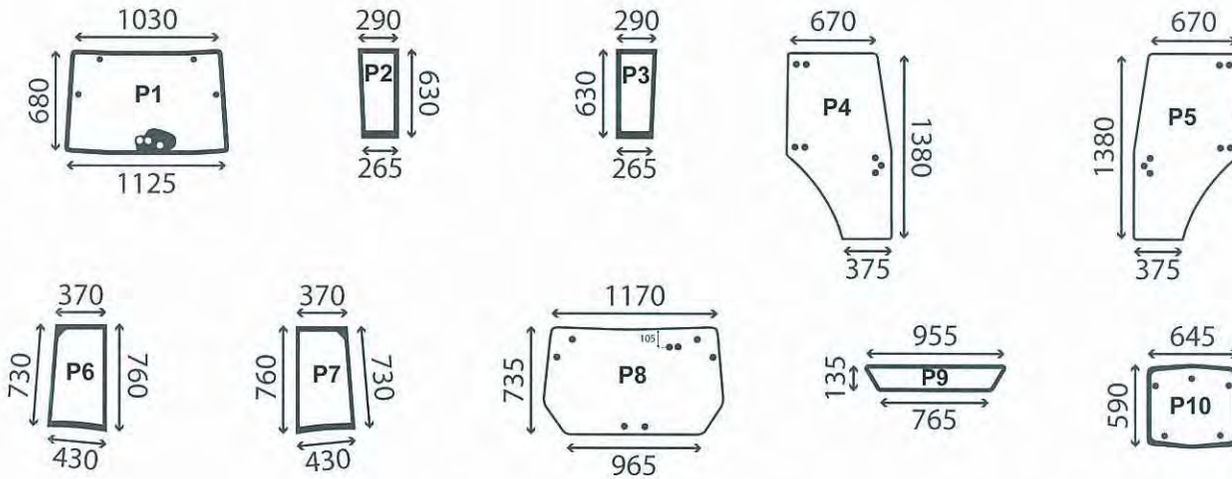


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 145 - 150 - 160 - 165 - 190 SUPERTITAN	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée Clair	000 903 000	X				nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	000 751 790/10 000 751 800/10	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 773 360/10 000 773 350/10	X X	V 2901 V 2901	000 820 894/30 000 820 894/30		nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE Ouvrante	000 773 370/10	X				nous consulter	
P7 P8	HAYON HAYON	000 751 810/20 000 773 380/10	X X	V 2924 V 2924	001 015 790 001 015 790		nous consulter nous consulter	
P9	BAS DE HAYON	000 753 120/20	X				nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			
	CAPOT MOTEUR			V 2901	000 820 894/30			

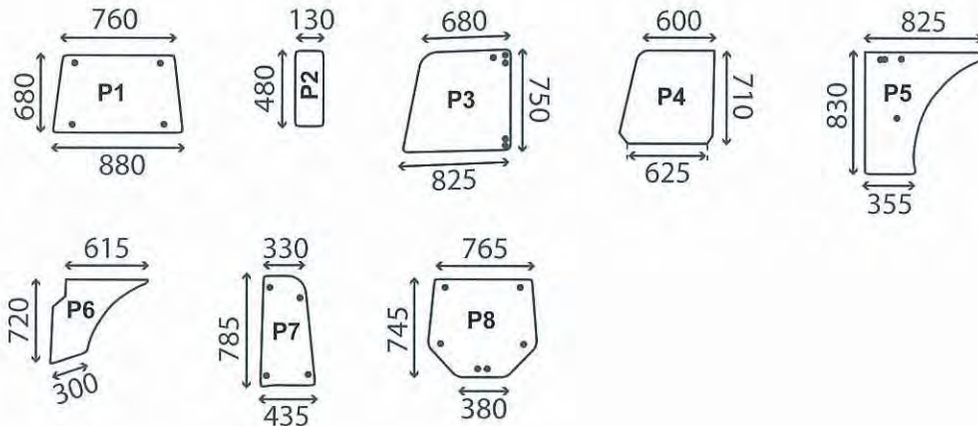
**SAME**

**SERIES EXPLORER 3**

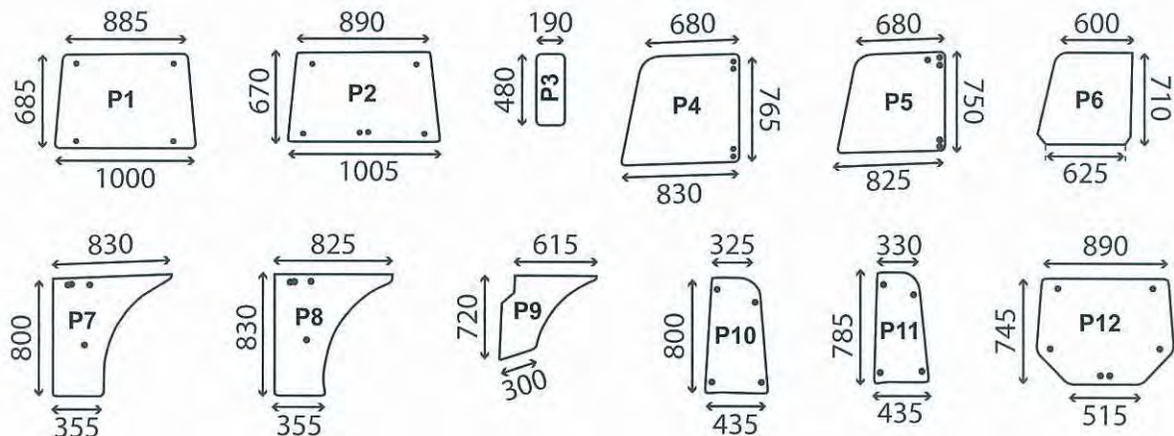


**PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 85 - 100	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	001 503 540/10	X	V 2920	001 062 690		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite LABOUR Gauche	001 503 390/10 001 503 380/10	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 977 010/50 000 977 000/50	X X	V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter	
P6 P7	LATERALE Droite LATERALE Gauche	001 503 070/10 001 503 460/10	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P8	HAYON Bombé	001 108 060/30	X	} V 2905 V 2922	000 986 292 001 062 670	L 405 L 445	nous consulter	
P9	BAS DE HAYON Bombé	001 108 020/10	X				nous consulter	
P10	GLACE DE TOIT Bombée Bronze	001 110 100/20	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR			V 2936	001 492 550			

**SAME****SERIES 60 V et 75 V****Cabines BUISARD Types MV 89 et MV 90****VERRE CLAIR**

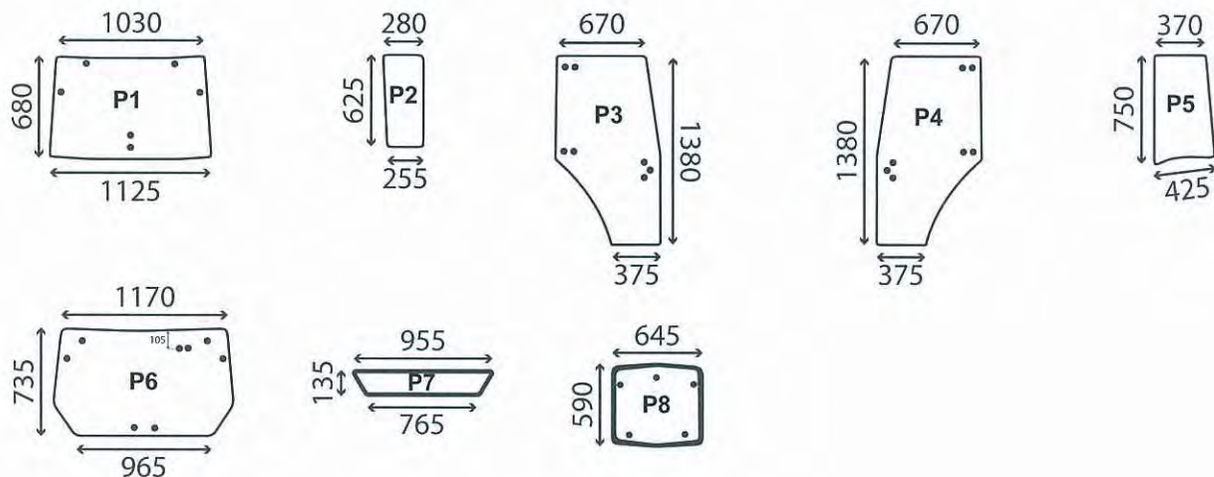
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 60 V - 75 V		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					MV 89	MV 90					
P1	VITRE AVANT Ouvrante		P 0214	512 220	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR		H 291	545 135	X	X				nous consulter	
P3	HAUT DE PORTE		B 0102	526 554	X					nous consulter	
P4	HAUT DE PORTE		B 0110	525 131		X				nous consulter	
P5	BAS DE PORTE		1151	536 002	X					nous consulter	
P6	BAS DE PORTE		1165	535 259		X				nous consulter	
P7	LATERALE		H 285	545 575	X	X				nous consulter	
P8	HAYON		D 0160	555 125	X	X				nous consulter	

**SAME****SERIES 60 F - 60 V - 75 F et 75 V****Cabines BUISARD Types MR 88 - MR 89 et MR 90****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 60 F - 60 V - 75 F - 75 V			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					MR 88	MR 89	MR 90					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante Bronze		P 0206 P 0123	512 218 512 145	X X	X X	X X			nous consulter nous consulter		
P3	LABOUR		H 280	545 134	X	X	X			nous consulter		
P4 P5 P6 P7 P8 P9	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE		B 099 B 0102 B 0110 1148 1151 1165	526 553 526 554 525 131 536 001 536 002 535 259	X X X	X X X	X X X			nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P10 P11	LATERALE LATERALE		H 281 H 285	545 572 545 575	X X	X X	X X			nous consulter nous consulter		
P12	HAYON		D 0154	555 122	X	X	X			nous consulter		

# SAME

## SERIES EXPLORER

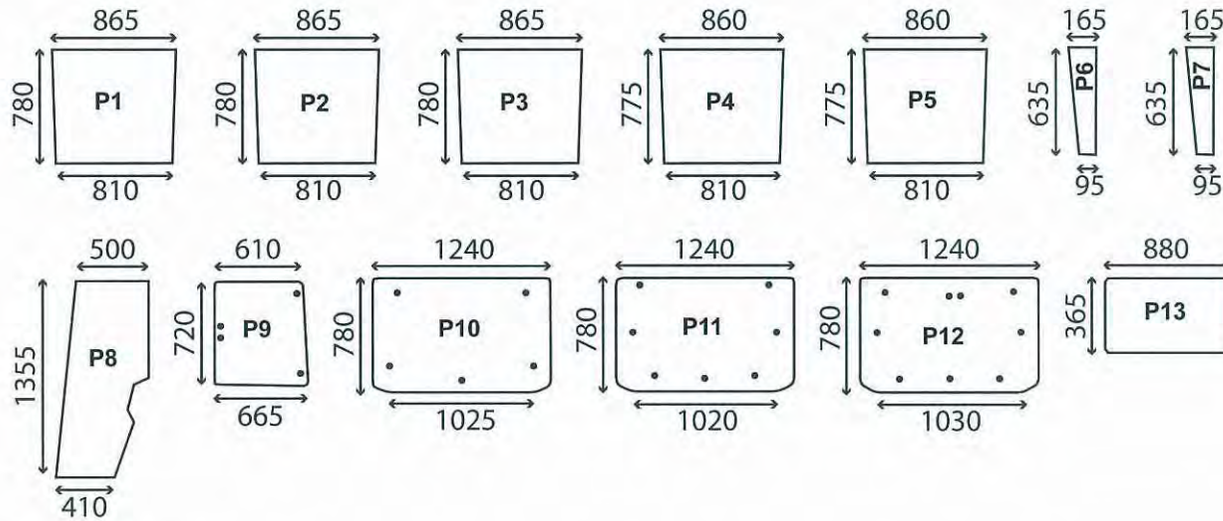


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 75 - 85 - 95	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	000 977 020/40	X	V 2920	001 062 690		nous consulter	
P2	LABOUR Clair	000 976 970/30	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 977 010/50 000 977 000/50	X X	V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE	000 977 030/20	X				nous consulter	
P6	HAYON Bombé	001 108 060/30	X	} V 2905 V 2922	000 986 292 001 062 670	L 405 L 445	nous consulter	
P7	BAS DE HAYON Bombé	001 108 020/10	X				nous consulter	
P8	GLACE DE TOIT Bombée Bronze	001 110 100/20	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	

# SAME

## SERIES EXPLORER et EXPLORER II

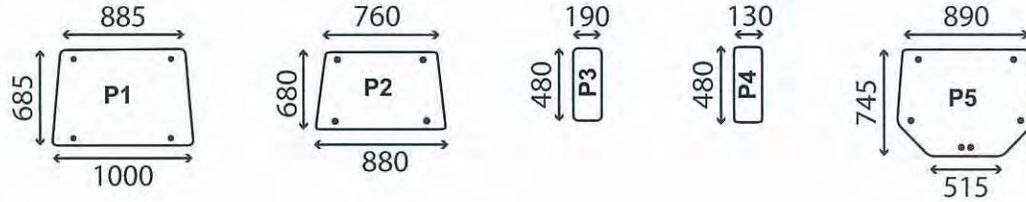


### PARSOL BRONZE

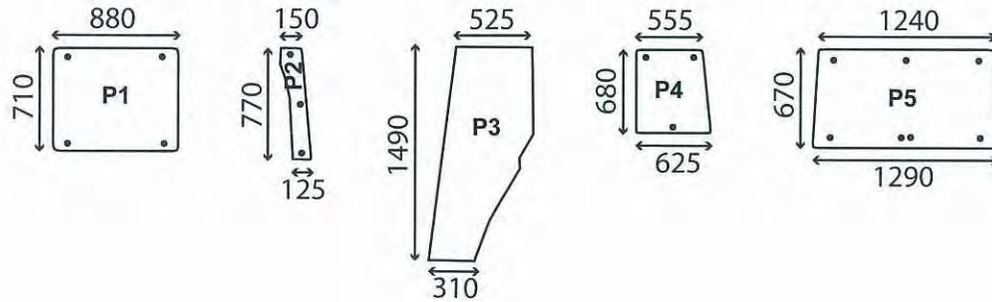
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B					
P1 P2 P3 P4 P5	VITRE AVANT Clair VITRE AVANT Clair (1) VITRE AVANT VITRE AVANT Clair (1) VITRE AVANT	000 886 100 092 312 100/10  092 412 100/10	 X X X X	 X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7	LABOUR Clair LABOUR	092 312 110/10	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P8	PORTE	092 312 120	X	X	V 2912	092 411 404		nous consulter	
P9	LATERALE Ouvrante	092 312 140	X	X				nous consulter	
P10 P11 P12	HAYON HAYON HAYON	092 312 150 092 312 680 092 312 680/20	X X X	 X	V 2533 V 2533 V 2533	001 300 594 001 300 594 001 300 594		nous consulter nous consulter nous consulter	
P13	BAS DE HAYON	092 312 550	X	X				nous consulter	
	TOIT OUVRANT				V 2903	092 343 734			

A EXPLORER 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80 - 90 T

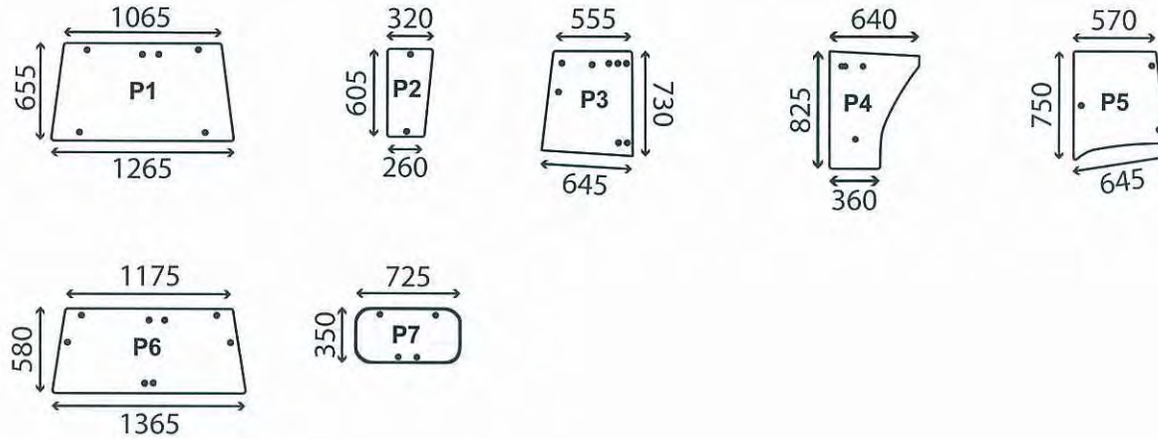
B EXPLORER II 60 - 70 - 80 - 90 T - EXPLORER 75 Classic - EXPLORER 95 Classic

**SAME****SERIES 60 F - 60 V - 75 F et 75 V****Cabines BUISARD Type SR 89****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					60 F - 75 F	60 V - 75 V					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante		P 0206 P 0214	512 218 512 220	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR		H 280 H 291	545 134 545 135	X	X				nous consulter nous consulter	
P5	HAYON		D 0154	555 122	X					nous consulter	

**SAME****SERIES SOLAR****Cabines BUISARD Type C 87****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS 50 - 60	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
		P	H						
P1	VITRE AVANT Vert	P 0172	512 146	X				nous consulter	
P2	LABOUR	H 234	545 122	X				nous consulter	
P3	PORTE	B 089	525 119	X				nous consulter	
P4	LATERALE Ouvrante	H 233	545 543	X				nous consulter	
P5	HAYON	D 0126	555 103	X				nous consulter	

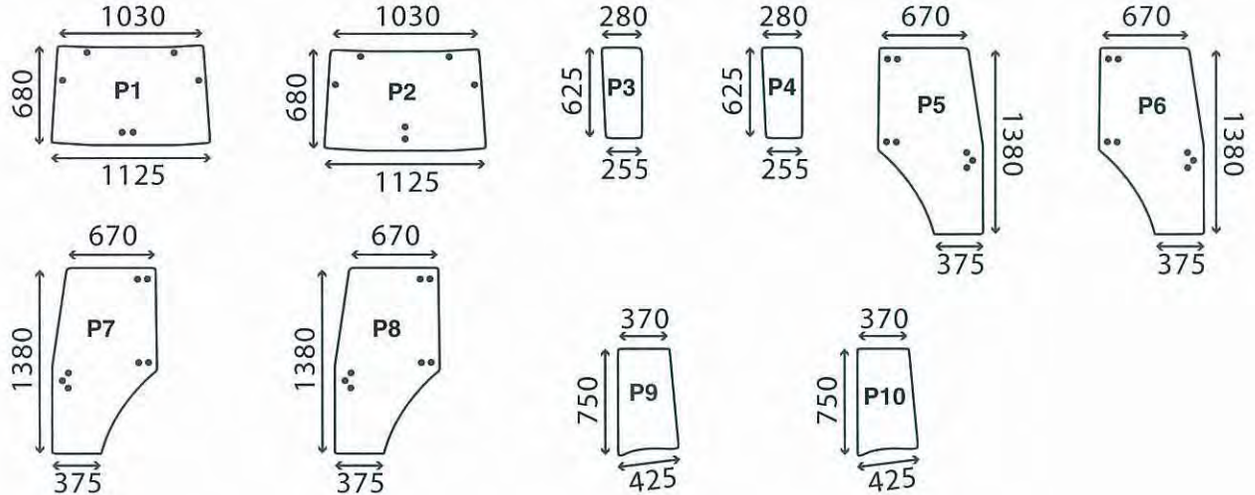
**SAME****SERIES EXPLORER Spécial II****Cabines LOCHMANN SLH 3****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante		04 439 284	X	V 2930	04 439 370		nous consulter	
P2	LABOUR		04 439 279	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE		04 439 281 04 439 280	X X	} V 2928	04 439 368		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE Ouvrante		04 439 282	X				nous consulter	
P6	HAYON		04 439 283	X	V 2930	04 439 370		nous consulter	
P7	GLACE DE TOIT Bombée Clair		624 007 638	X				nous consulter	

A 60 - 70 - 70 BASSO - 80 BASSO

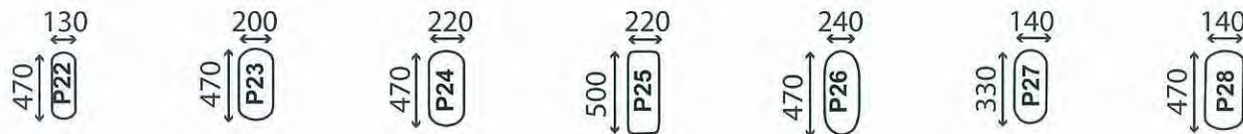
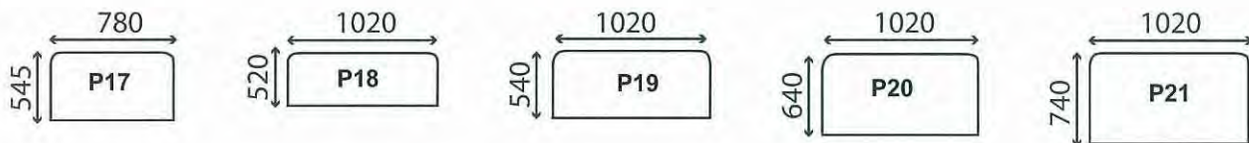
**SAME**

**SERIES DORADO**



**VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Bombée VITRE AVANT Ouvrante Bombée	000 977 020/30 000 977 020/40	X X	}	V 2905 V 2922 V 2920	000 986 292 001 062 670 001 062 690	L 405 L 445 L 585	nous consulter nous consulter
P3 P4	LABOUR LABOUR	000 976 970/20 000 976 970/30	X X					nous consulter nous consulter
P5 P6 P7 P8	PORTE Droite Bombée PORTE Droite Bombée Vert PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée Vert	000 977 010/40 000 977 010/50 000 977 000/40 000 977 000/50	X X X X		V 2906 V 2906 V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373 000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter
P9 P10	LATERALE LATERALE Vert	000 977 030/10 000 977 030/20	X X					nous consulter nous consulter

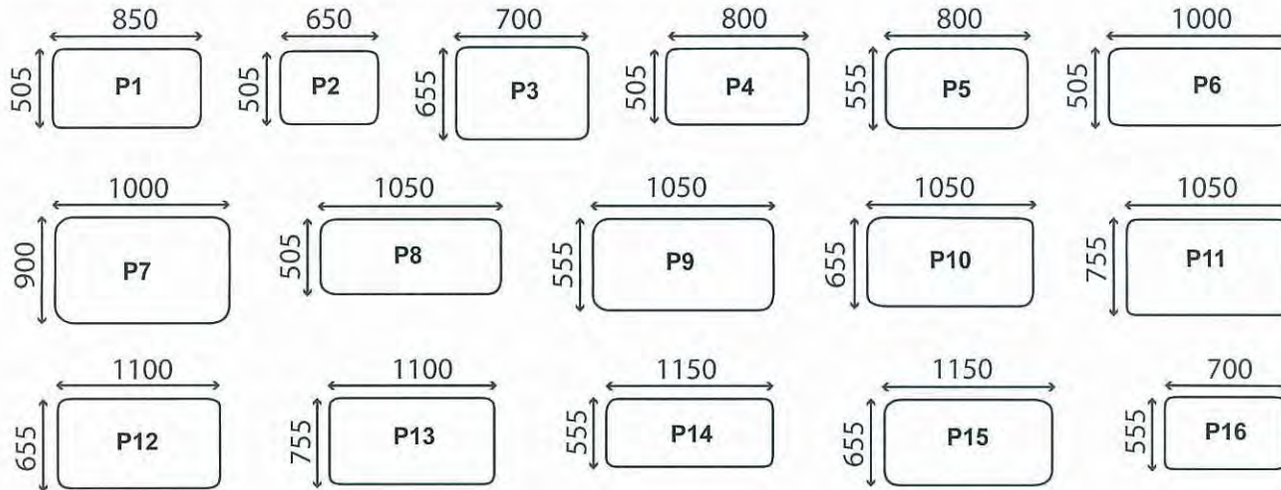
**SAME****CABINES TOILE****Cabines BUISARD Type souple avec toile****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P17	VITRE AVANT Ouvrante		574 157	X				nous consulter	
P18	VITRE AVANT Ouvrante		574 162	X				nous consulter	
P19	VITRE AVANT Ouvrante		574 163	X				nous consulter	
P20	VITRE AVANT Ouvrante		574 164	X				nous consulter	
P21	VITRE AVANT Ouvrante		574 165	X				nous consulter	
P22	LABOUR		544 202	X				nous consulter	
P23	LABOUR		544 204	X				nous consulter	
P24	LABOUR		544 205	X				nous consulter	
P25	LABOUR		544 207	X				nous consulter	
P26	LABOUR		544 206	X				nous consulter	
P27	LABOUR		544 201	X				nous consulter	
P28	LABOUR		544 203	X				nous consulter	

**SAME**

**CABINES TOILE**

**Cabines BUISARD Type souple avec toile**

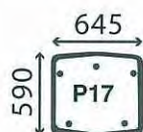
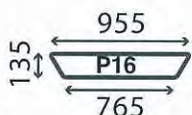
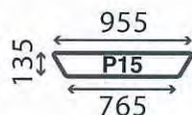
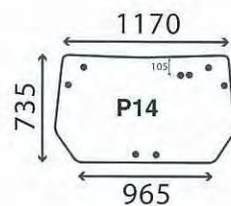
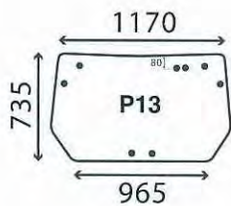
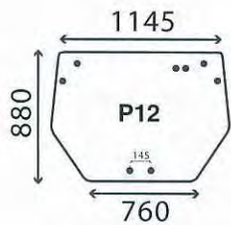
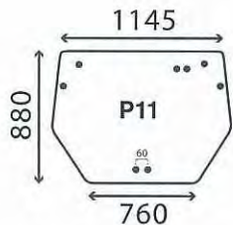


**VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT	515 510	X				nous consulter	
P2	VITRE AVANT	515 502	X				nous consulter	
P3	VITRE AVANT	515 506	X				nous consulter	
P4	VITRE AVANT	515 507	X				nous consulter	
P5	VITRE AVANT	515 508	X				nous consulter	
P6	VITRE AVANT	515 514	X				nous consulter	
P7	VITRE AVANT	515 517	X				nous consulter	
P8	VITRE AVANT	515 518	X				nous consulter	
P9	VITRE AVANT	515 519	X				nous consulter	
P10	VITRE AVANT	515 521	X				nous consulter	
P11	VITRE AVANT	515 522	X				nous consulter	
P12	VITRE AVANT	515 525	X				nous consulter	
P13	VITRE AVANT	515 526	X				nous consulter	
P14	VITRE AVANT	515 527	X				nous consulter	
P15	VITRE AVANT	515 528	X				nous consulter	
P16	VITRE AVANT	515 505	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES DORADO



### VERRE CLAIR

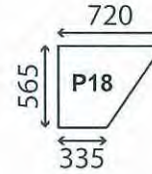
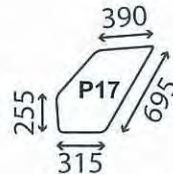
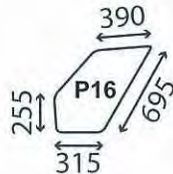
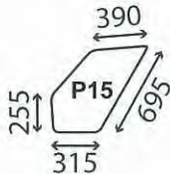
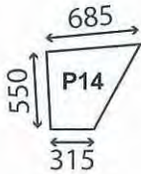
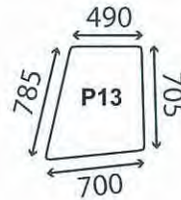
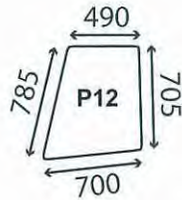
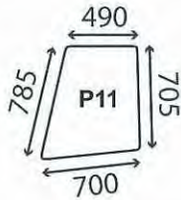
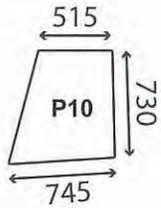
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P11 P12 P13 P14	HAYON Bombé HAYON Bombé HAYON Bombé HAYON Bombé Vert	000 976 990/30 001 062 650 001 108 060/10 001 108 060/30	X X X X	} V 2905 V 2922	000 986 292 001 062 670	L 405 L 445	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P15 P16	BAS DE HAYON Bombé BAS DE HAYON Bombé Vert	001 108 020 001 108 020/10	X X					
P17	GLACE DE TOIT Bombée Bronze	001 110 100/20	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

A 55 - 56 - 60 - 65 - 66 - 70 - 75 - 76 - 85 - 86

# SAME

## CABINES SIAC

Types **BUFFALO - CENTURION - CENTAURO - JAGUAR**  
**LEOPARD - MERCURY - PANTER - TAURUS - TIGER - TRIDENT**

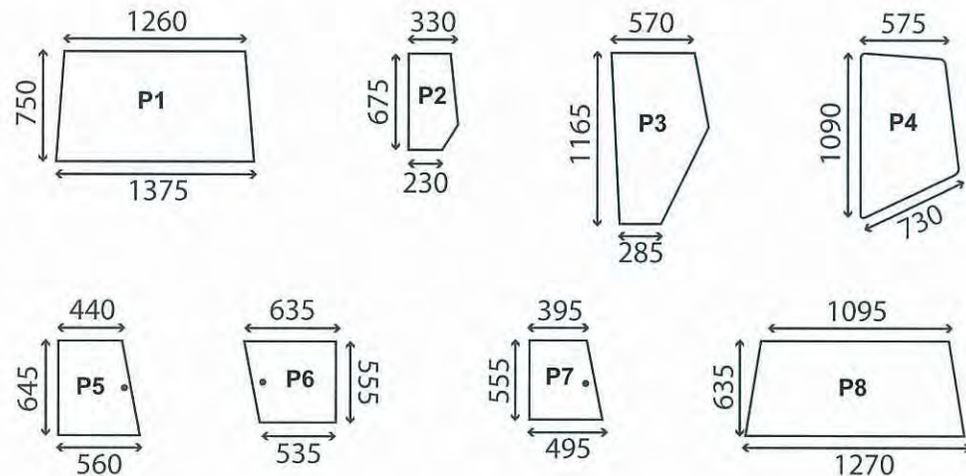


## PARSOL BRONZE

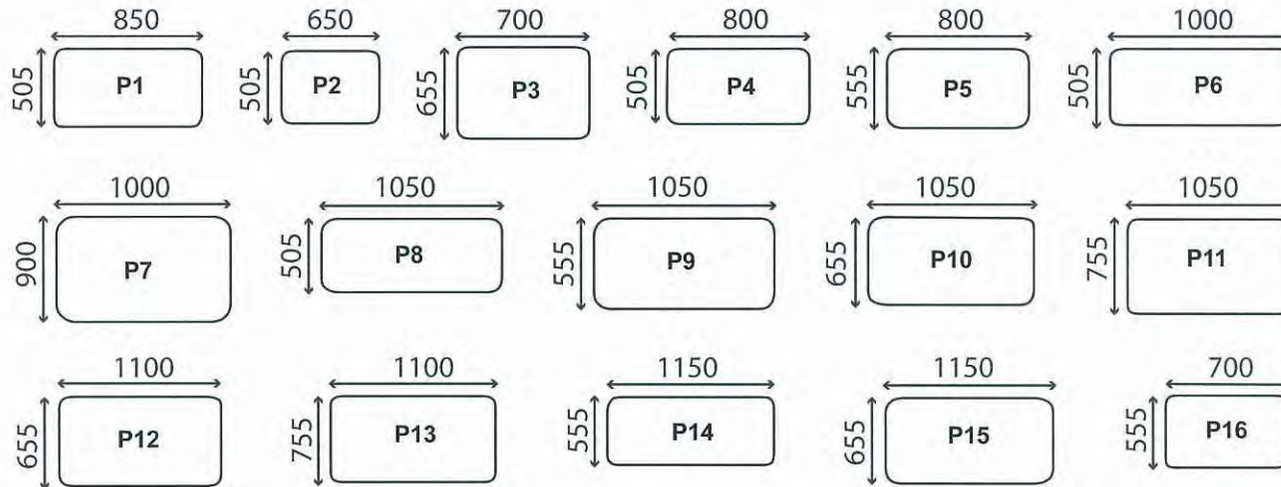
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P10	HAUT DE PORTE Clair	092 002 120	X		092 411 404		nous consulter	
P11	HAUT DE PORTE Clair	092 002 120/10	X					
P12	HAUT DE PORTE Vert	092 002 590	X					
P13	HAUT DE PORTE	092 082 120/10	X					
P14	BAS DE PORTE Clair	092 002 130/10	X					
P15	BAS DE PORTE Clair	092 002 540	X					
P16	BAS DE PORTE Vert	092 002 600	X					
P17	BAS DE PORTE	092 082 130/10	X					
P18	BAS DE PORTE	092 002 130	X					
P19	BAS DE PORTE	092 082 130	X			nous consulter		

A BUFFALO 130 - CENTURION 75 Export 5000 - CENTAURO 70 - JAGUAR 95 Export - JAGUAR 100 Export - LEOPARD 85 - LEOPARD 90 - MERCURY 85 Export - PANTER 90 - TAURUS 60 Export  
 TIGER 100 - TIGER SIX 105 Export - TRIDENT 130 - TRIDENT 150

Suite page 37

**SAME****SERIES BUFFALO et PANTER****Cabines ANTEM Type Vutotal SL****VERRE CLAIR**

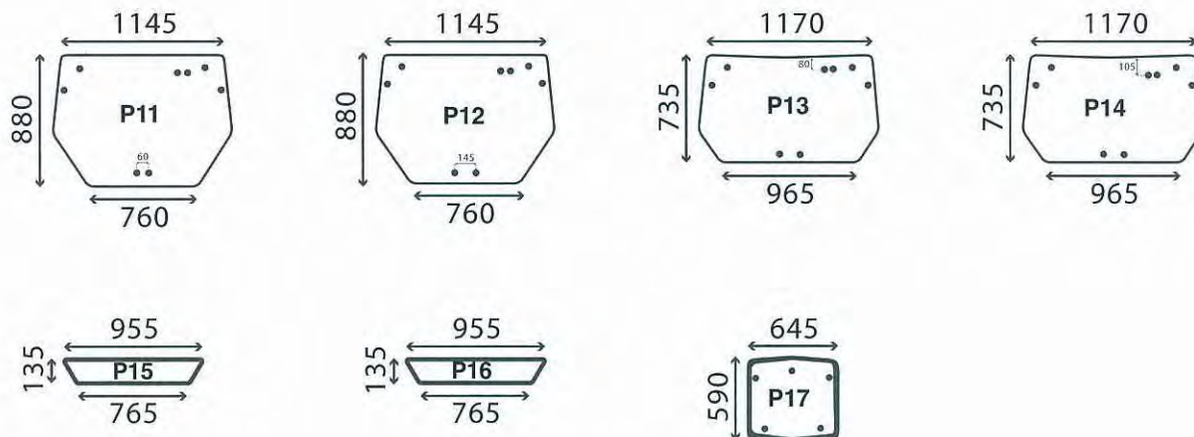
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			BUFFALO	PANTER					
P1	VITRE AVANT	OPL 51	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR	PL 135	X	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE PORTE	PL 60 PL 43	X	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	LATERALE Coulissante LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 143 PL 36 PL 23	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P8	HAYON	AR 05	X	X				nous consulter	

**SAME****CABINES TOILE****Cabines BUISARD Type souple avec toile****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT	515 510	X				nous consulter	
P2	VITRE AVANT	515 502	X				nous consulter	
P3	VITRE AVANT	515 506	X				nous consulter	
P4	VITRE AVANT	515 507	X				nous consulter	
P5	VITRE AVANT	515 508	X				nous consulter	
P6	VITRE AVANT	515 514	X				nous consulter	
P7	VITRE AVANT	515 517	X				nous consulter	
P8	VITRE AVANT	515 518	X				nous consulter	
P9	VITRE AVANT	515 519	X				nous consulter	
P10	VITRE AVANT	515 521	X				nous consulter	
P11	VITRE AVANT	515 522	X				nous consulter	
P12	VITRE AVANT	515 525	X				nous consulter	
P13	VITRE AVANT	515 526	X				nous consulter	
P14	VITRE AVANT	515 527	X				nous consulter	
P15	VITRE AVANT	515 528	X				nous consulter	
P16	VITRE AVANT	515 505	X				nous consulter	

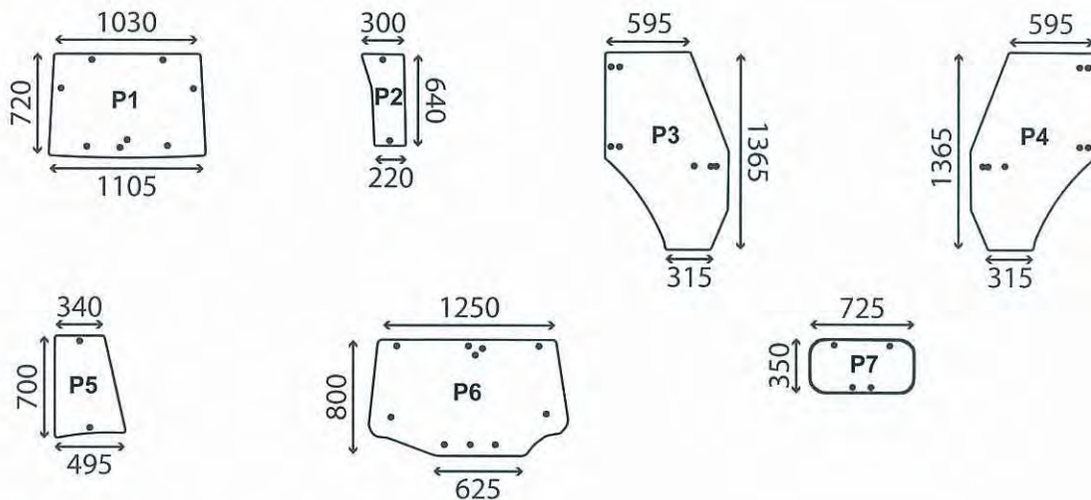
# SAME

## SERIES DORADO



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P11 P12 P13 P14	HAYON Bombé HAYON Bombé HAYON Bombé HAYON Bombé Vert	000 976 990/30 001 062 650 001 108 060/10 001 108 060/30	X X X X	} V 2905 V 2922	000 986 292 001 062 670	L 405 L 445	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P15 P16	BAS DE HAYON Bombé BAS DE HAYON Bombé Vert	001 108 020 001 108 020/10	X X					
P17	GLACE DE TOIT Bombée Bronze	001 110 100/20	X	V 2503	04 414 159		nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

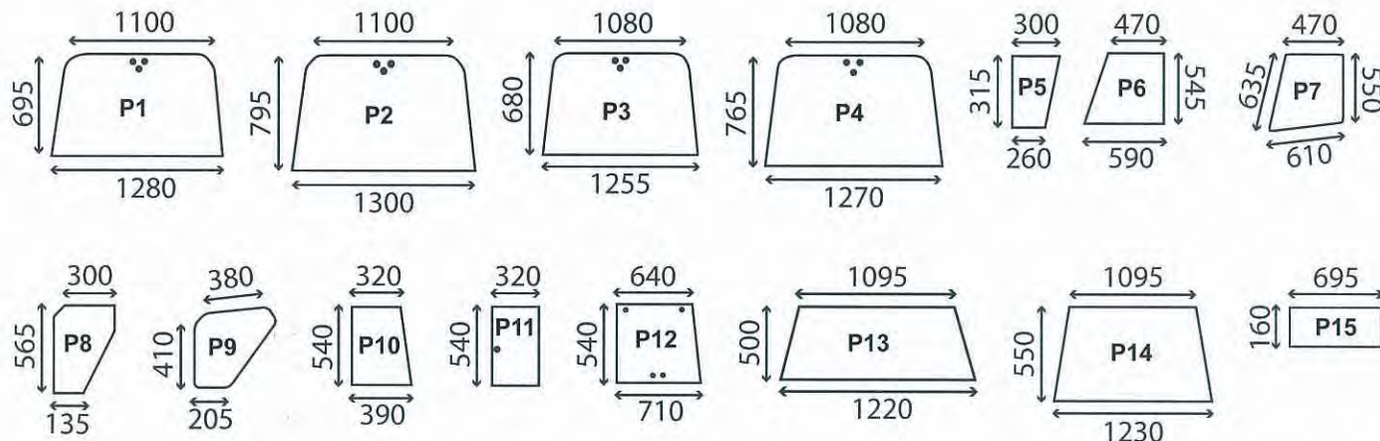
**SAME****Cabines LOCHMANN SLH 9****SERIES DORADO****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 60 - 70 - 75 - 85	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	04 439 302	X	V 2932	04 439 583		nous consulter	
P2	LABOUR	04 439 304	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	04 439 315 04 439 314	X X	V 2928 V 2928	04 439 368 04 439 368		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE	04 439 303	X				nous consulter	
P6	HAYON	04 439 305	X	V 2932	04 439 583		nous consulter	
P7	GLACE DE TOIT Bombée Clair	624 007 638	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES MINITAURO

### Cabines BUISARD Type pleins champs



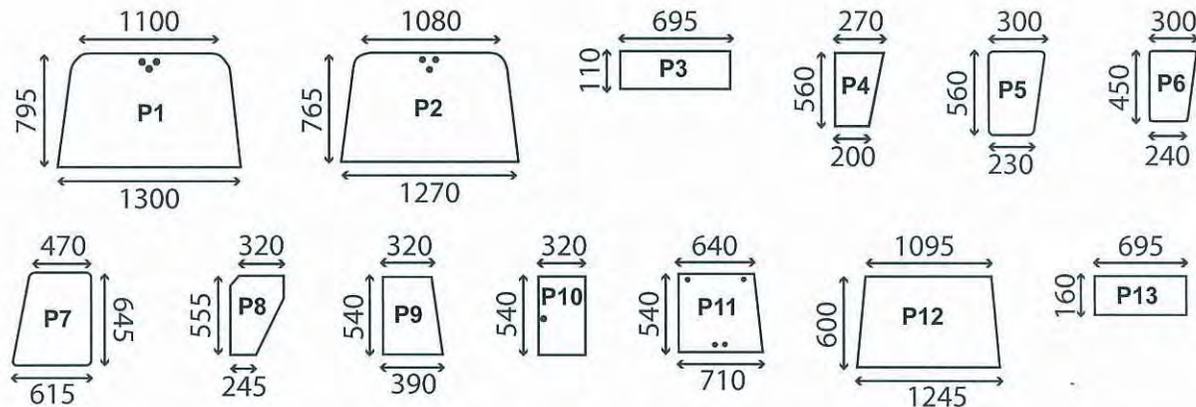
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS MINITAURO		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Ailes ordinaires	Ailes sécurité					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	A 04 512 122 A 02 512 102 A 15 512 116 A 13 512 115	X  X	 X  X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P5	LABOUR	H 014 544 113	X	X				nous consulter	
P6 P7 P8 P9	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	B 014 524 015 B 03 524 004 R 89 534 126 SA 60 534 138	X  X	 X  X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P10 P11 P12	LATERALE Fixe LATERALE Couissante LATERALE Ouvrante	C 05 G 564 306 C 05 G 564 305 C 50 B 565 312	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P13 P14	HAYON HAYON Vert	D 01 555 001 D 03 555 004	X X	 X				nous consulter nous consulter	
P15	BAS DE HAYON	E 04 544 304		X				nous consulter	

# SAME

## SERIES CENTAURO - CORSARO - LEONE OLIVAR et SATURNO

### Cabines BUISARD Type pleins champs



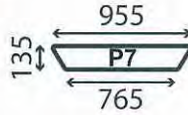
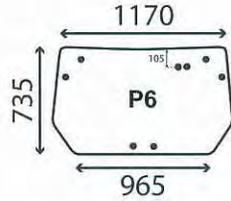
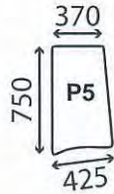
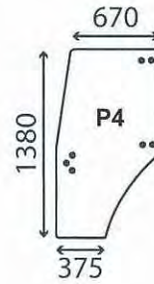
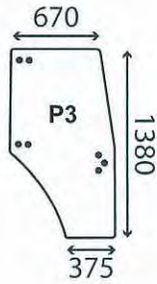
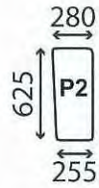
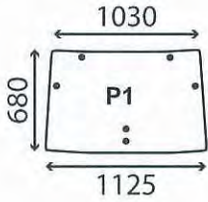
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert BAS DE VITRE AVANT	A 02 A 13 E 03	512 102 512 115 544 304	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6	LABOUR LABOUR Droite Vert LABOUR Gauche	H 02 H 04 H 08	544 101 544 103 544 107	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P7 P8	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	B 02 SA 80	524 003 534 139	X X				nous consulter nous consulter	
P9 P10 P11	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE Ouvrante	C 05 G C 05 G C 50 B	564 306 564 305 565 312	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P12	HAYON Vert	D 02	555 003	X				nous consulter	
P13	BAS DE HAYON	E 04	544 304	X				nous consulter	

A CENTAURO - CORSARO - LEONE - OLIVAR - SATURNO

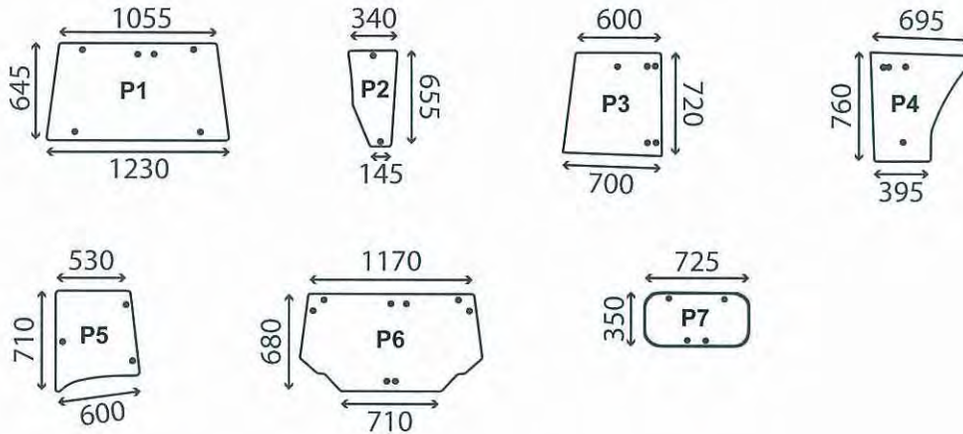
# SAME

## SERIES ROLLER

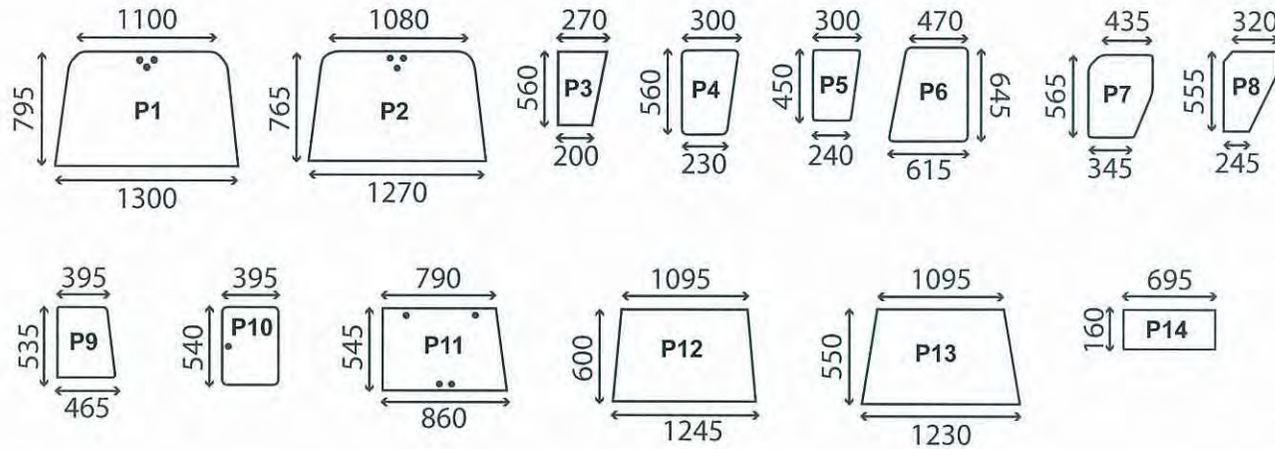


## PARSOL VERT

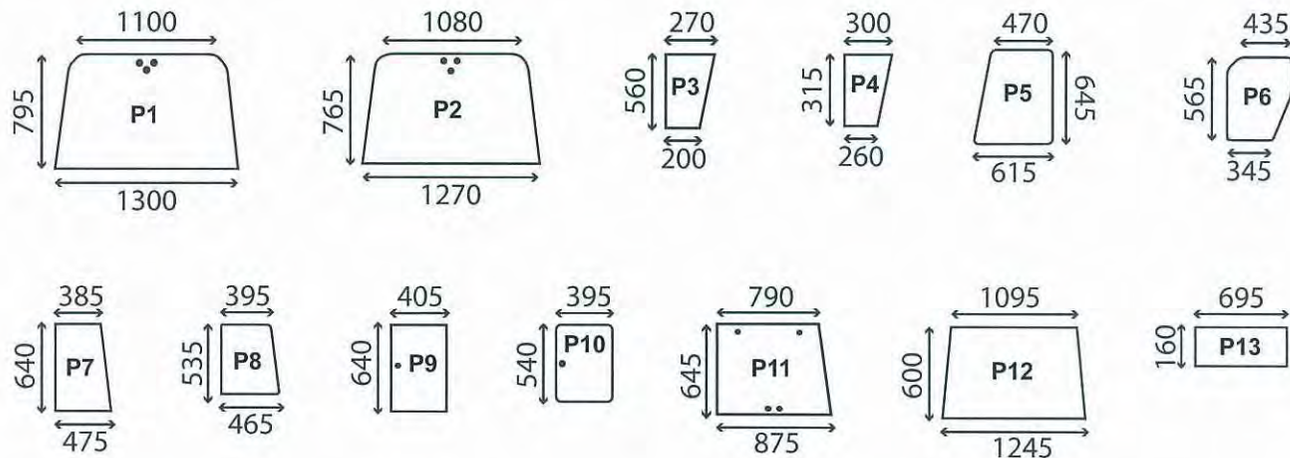
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 55 - 70	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	000 977 020/40	X	V 2905	000 986 292		nous consulter	
P2	LABOUR Clair	000 976 970/30	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 977 010/50 000 977 000/50	X X	V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE	000 977 030/20	X				nous consulter	
P6	HAYON Bombé	001 108 060/30	X	V 2922	001 062 670		nous consulter	
P7	BAS DE HAYON Bombé	001 108 020/10	X				nous consulter	

**SAME****Cabines LOCHMANN SLH 8****SERIES ARGON****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 50 - 60 - 70	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante	04 439 294	X	V 2930	04 439 370		nous consulter	
P2	LABOUR	04 439 299	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	04 439 312 04 439 313	X X	} V 2929	04 439 371		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE Ouvrante	04 439 297	X				nous consulter	
P6	HAYON	04 439 295	X	V 2930	04 439 370		nous consulter	
P7	GLACE DE TOIT Bombée Clair	624 007 638	X				nous consulter	

**SAME****SERIES DRAGO 120 - BUFFALO 100 et BUFFALO 120****Cabines BUISARD Type pleins champs****VERRE CLAIR**

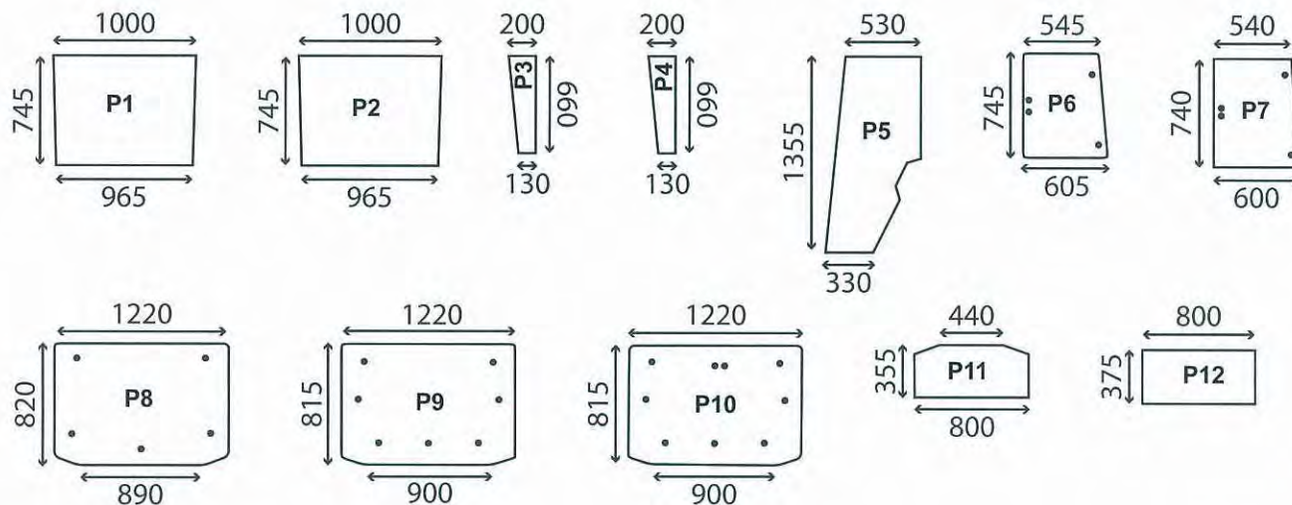
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					DRAGO 120	BUFFALO 100 BUFFALO 120					
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert		A 02 A 13	512 102 512 115	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4 P5	LABOUR LABOUR Droite Vert LABOUR Gauche		H 02 H 04 H 08	544 101 544 103 544 107	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7 P8	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE		B 02 L 904 SA 80	524 003 534 080 534 139	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P9 P10 P11	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE Ouvrante		C 06 G C 06 G C 60 B	564 308 564 307 565 313	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P12 P13	HAYON Vert HAYON Vert		D 02 D 03	555 003 555 004	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P14	BAS DE HAYON		E 04	544 304		X				nous consulter	

**SAME****SERIES DRAGO et PANTER****Cabines BUISARD Type pleins champs****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS DRAGO - PANTER	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	A 02 A 13	512 102 512 115	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	H 02 H 014	544 101 544 113	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	B 02 L 904	524 003 534 080	X X				nous consulter nous consulter	
P7 P8 P9 P10 P11	LATERALE Fixe LATERALE Fixe LATERALE Couissante LATERALE Couissante LATERALE Ouvrante	C 04 G C 06 G C 04 G C 06 G C 40 B	564 304 564 308 564 303 564 307 565 311	X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P12	HAYON Vert	D 02	555 003	X				nous consulter	
P13	BAS DE HAYON	E 04	544 304	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES LASER



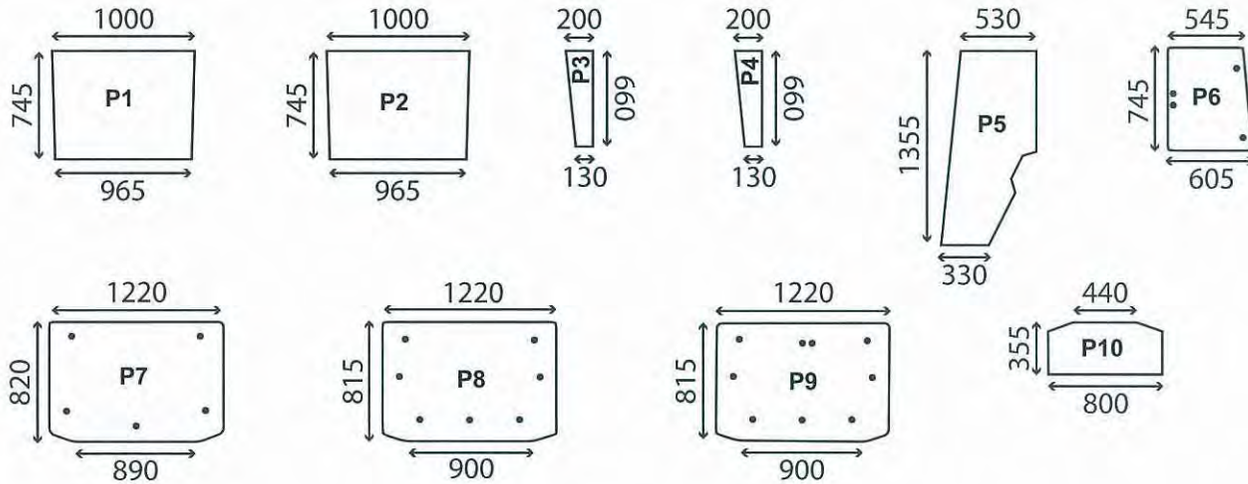
## PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 90 - 100 - 110 - 130 - 150	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Clair (1) VITRE AVANT	092 342 100/30	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR Clair LABOUR	092 342 110/30	X X				nous consulter nous consulter	
P5	PORTE	092 342 120/20	X	V 2911	092 331 664		nous consulter	
P6 P7	LATERALE Ouvrante LATERALE Ouvrante	092 342 140/20 001 177 790	X X				nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	HAYON HAYON HAYON	092 342 150/20 092 342 730	X X X	V 2913 V 2913 V 2913	092 331 674 092 331 674 092 331 674		nous consulter nous consulter nous consulter	
P11 P12	BAS DE HAYON BAS DE HAYON Clair	092 342 160/20 092 342 160	X X				nous consulter nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

(1) Verre feuilleté

# SAME

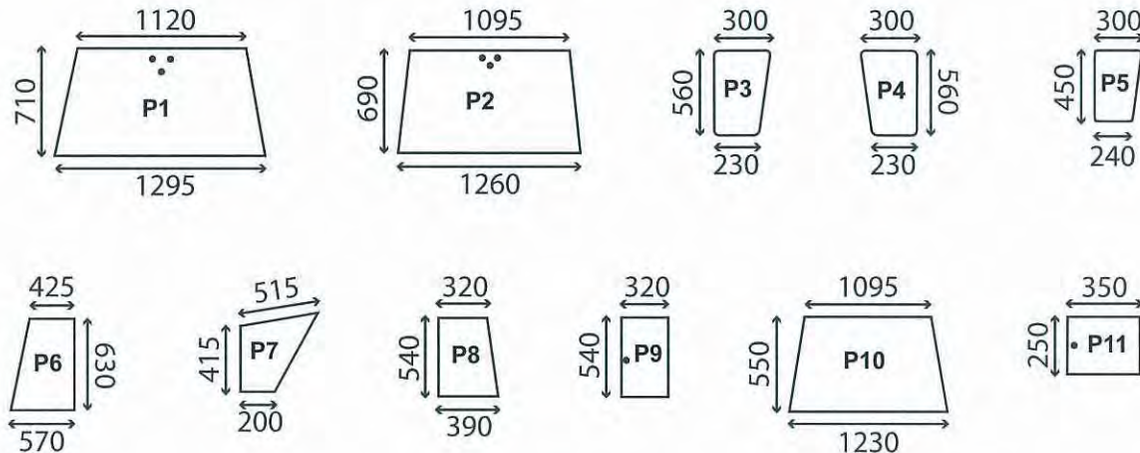
## SERIES GALAXY



### PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 170	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Clair (1) VITRE AVANT	092 342 100/30	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR Clair LABOUR	092 342 110/30	X X				nous consulter nous consulter	
P5	PORTE	092 342 120/20	X	V 2911	092 331 664		nous consulter	
P6	LATERALE Ouvrante	092 342 140/20	X				nous consulter	
P7 P8 P9	HAYON HAYON HAYON	092 342 150/20 092 342 730	X X X	V 2913 V 2913 V 2913	092 331 674 092 331 674 092 331 674		nous consulter nous consulter nous consulter	
P10	BAS DE HAYON	092 342 160/20	X				nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

(1) Verre feuilleté

**SAME****SERIES CONDOR et MINITAURUS****Cabines BUISARD Types pleins champs B 80 et S 80****VERRE CLAIR**

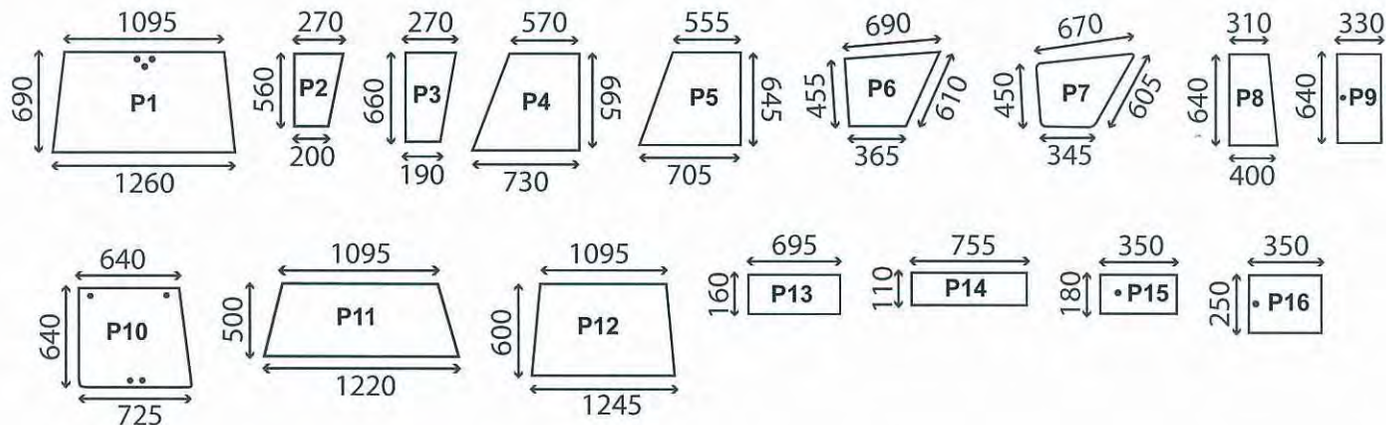
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS CONDOR - MINITAURUS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante Vert	PF 6 A 63 L	512 302 512 128	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4 P5	LABOUR Vert LABOUR Droite Vert LABOUR Gauche	H 04 H 04 H 08	544 103 544 103 544 107	X X (1) X (1)				nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	B 033 1023	524 028 534 182	X X				nous consulter nous consulter	
P8 P9	LATERALE Fixe LATERALE Couliissante	C 05 G C 05 G	564 306 564 305	X X				nous consulter nous consulter	
P10	HAYON Vert	D 03	555 004	X	V 3311	910 230		nous consulter	
P11	BAS DE HAYON Couliissant	EP 1	544 401	X				nous consulter	

(1) Uniquement sur CONDOR et MINITAURUS à direction mécanique

# SAME

## SERIES CENTURION - LEOPARD 85 - PANTER 88 PANTER 90 et TAURUS

### Cabines BUISARD Type pleins champs S 78

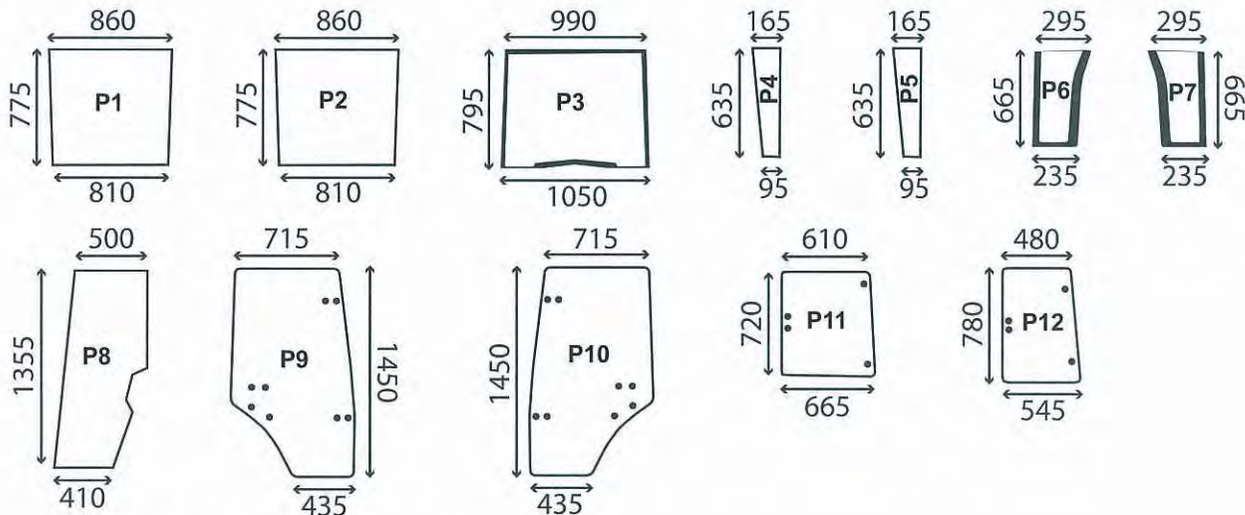


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert		A 63 L	512 128	X				nous consulter	
P2 P3	LABOUR LABOUR		H 02 H 03	544 101 544 102	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE		B 020 B 012 SA 90 L 54	524 020 524 013 534 140 534 075	X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	LATERALE Fixe Vert LATERALE Couissante Vert LATERALE Ouvrante		C 03 G C 03 G C 30 B	564 302 564 301 565 310	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P11 P12	HAYON HAYON Vert		D 01 D 02	555 001 555 003	X X				nous consulter nous consulter	
P13 P14 P15 P16	BAS DE HAYON BAS DE HAYON BAS DE HAYON Couissant BAS DE HAYON Couissant		E 04 E 05 EP 2 EP 1	544 304 544 305 544 402 544 401	X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

# SAME

## SERIES ANTARES et ANTARES II



### PARSOL VERT

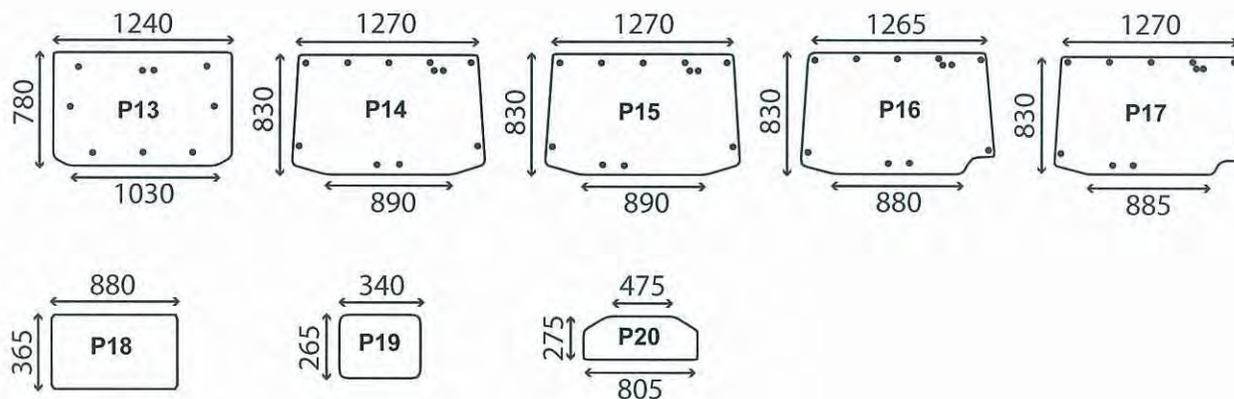
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			100	110 - 130 110 II - 130 II					
P1 P2 P3	VITRE AVANT Clair (1) VITRE AVANT Bronze VITRE AVANT Bombée Clair	092 412 100/10 000 903 000	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7	LABOUR Clair LABOUR Bronze LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	092 312 110/10 000 751 790/10 000 751 800/10	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	PORTE Bronze PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	092 312 120 000 773 360/10 000 773 350/10	X	X X	V 2912 V 2904 V 2901	092 411 404 000 977 384/10 000 820 894/30	L 255 L 385	nous consulter nous consulter nous consulter	
P11 P12	LATERALE Ouvrante Bronze LATERALE Ouvrante	092 312 140 000 773 370/10	X	X				nous consulter nous consulter	

(1) Verre feuilleté

Suite page 28

# SAME

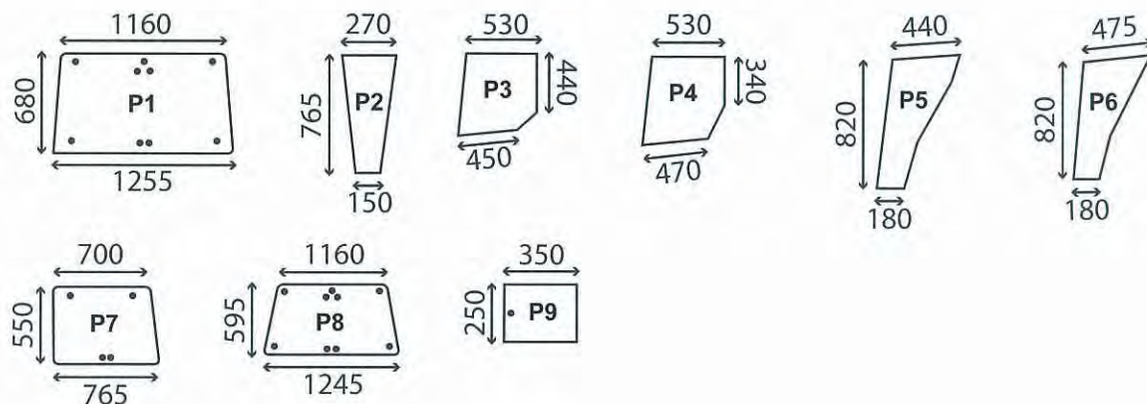
## SERIES ANTARES et ANTARES II



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			100	110 - 130 110 II - 130 II					
P13 P14 P15 P16 P17	HAYON Bronze HAYON HAYON HAYON HAYON	092 312 680/20 000 751 810/20 000 913 060 000 773 380/10 001 014 540	X	X X (2) X X (2)	V 2533 V 2924 V 2533 V 2924 V 2924 V 2924	001 300 594 001 015 790 001 300 594 001 015 790 001 015 790 001 015 790	L 520 L 700	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P18 P19 P20	BAS DE HAYON Bronze BAS DE HAYON BAS DE HAYON	092 312 550 000 909 690 000 753 120/20	X	X (2) X				nous consulter nous consulter nous consulter	
	TOIT OUVRANT				V 2903	092 343 734			

(2) Pour poste inversé

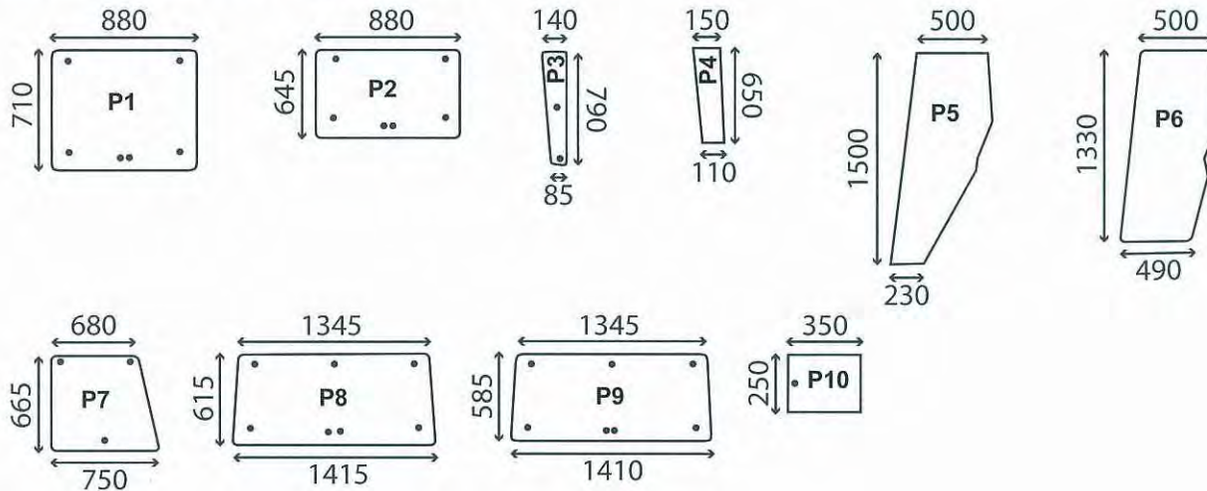
**SAME****SERIES CENTAURO SP - CENTURION 75 SP  
et MERCUREY SP****Cabines BUISARD Types F 46 et F 46/2****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE		TRACTEURS CENTAURO SP - CENTURION 75 SP MERCUREY SP		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
					F 46	F 46/2					
P1	VITRE AVANT Ouvrante Vert		P 048	512 136	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR		H 079	544 147	X	X				nous consulter	
P3	HAUT DE PORTE		B 050	524 038	X					nous consulter	
P4	HAUT DE PORTE		B 065	524 044		X				nous consulter	
P5	BAS DE PORTE		1041	534 193	X					nous consulter	
P6	BAS DE PORTE		1077	534 202		X				nous consulter	
P7	LATERALE Ouvrante		H 086	544 518	X	X				nous consulter	
P8	HAYON		D 040	555 041	X	X				nous consulter	
P9	BAS DE HAYON Coulissant		EP 1	544 401	X	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES EXPLORER et EXPLORER SP

### Cabines BUISARD Type C 85

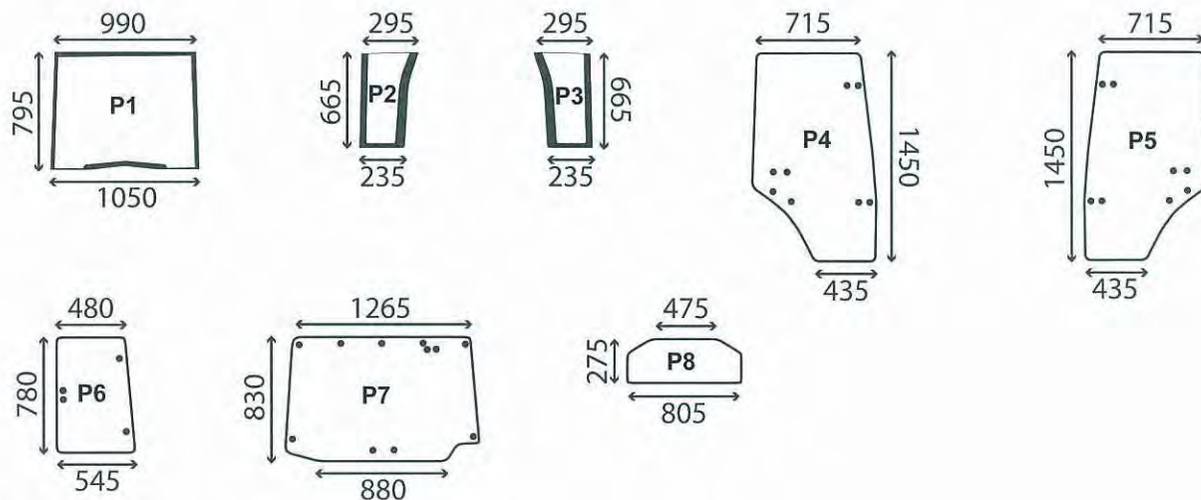


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			EXPLORER	EXPLORER SP					
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Vert VITRE AVANT Ouvrante Vert	P 093 P 0102	512 142	X	X			nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	H 147 H 212	545 106 545 115	X	X			nous consulter nous consulter	
P5 P6	PORTE PORTE	1079 1082	535 303 535 204	X	X			nous consulter nous consulter	
P7	LATERALE Ouvrante	H 141	545 509	X	X			nous consulter	
P8 P9	HAYON HAYON	D 071 D 076	555 064 555 077	X	X			nous consulter nous consulter	
P10	BAS DE HAYON Coulissant	EP 1	544 401		X			nous consulter	

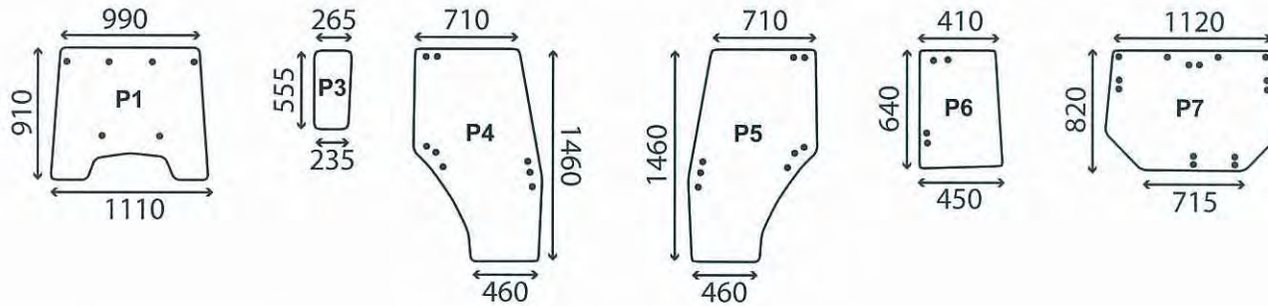
# SAME

## SERIES ROW CROP



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 100.6	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée Clair	000 903 000	X				nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée Clair LABOUR Gauche Bombée Clair	000 751 790/10 000 751 800/10	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 773 360/10 000 773 350/10	X X	} V 2904 V 2901	000 977 384/10 000 820 894/30	L 255 L 385	nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE Ouvrante	000 773 370/10	X				nous consulter	
P7	HAYON	000 773 380/10	X	V 2924	001 015 790		nous consulter	
P8	BAS DE HAYON	000 753 120/20	X				nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

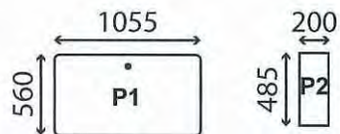
**SAME****SERIES ASTER****PARSOL BRONZE**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 60 - 70	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT Ouvrante Clair VITRE AVANT Ouvrante	000 827 210/20 000 880 110/30	X X (1)	V 2907 V 2907	000 727 510 000 727 510		nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	000 827 220/20	X				nous consulter	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 823 360/10 000 823 370/10	X X	V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter	
P6	LATERALE	000 824 070/10	X				nous consulter	
P7	HAYON	000 728 600	X	V 2533	001 300 594		nous consulter	
	TOIT OUVRANT			V 2903	092 343 734			

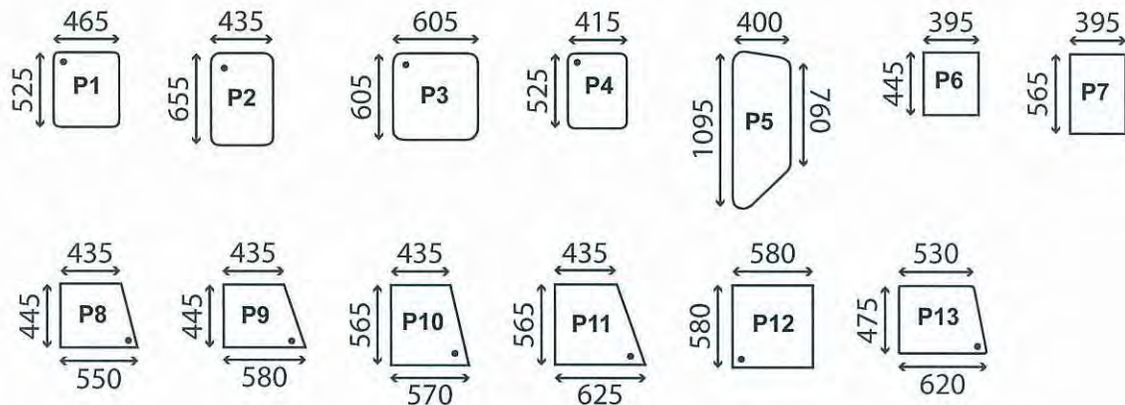
(1) Export

**SAME**

Cabines ANTEM

**CABINES PLASTISOUPLE****VERRE CLAIR**

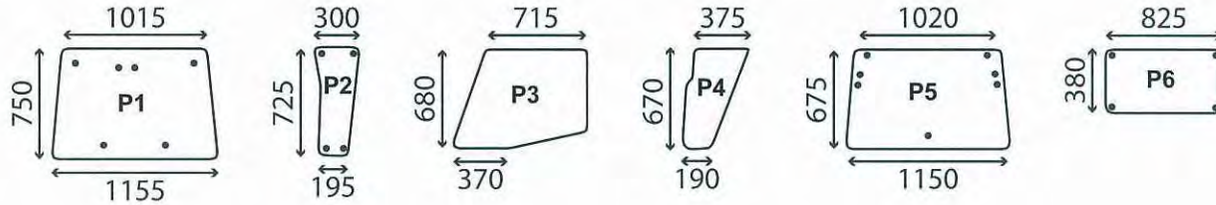
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante		PL 11	X				nous consulter	
P2	LABOUR		PL 12	X				nous consulter	

**SAME****CABINES PORTES FRONTALES****Cabines ANTEM Portes Frontales****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT		F 1 F 2 F 3 F 4	X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P5	PORTE		F 11	X				nous consulter	
P6 P7 P8 P9 P10 P11	LATERALE Fixe LATERALE Fixe LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante LATERALE Coulissante		F 7 F 10 F 5 F 6 F 8 F 9	X X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P12 P13	HAYON Coulissant HAYON Coulissant		F 12 F 13	X X				nous consulter nous consulter	

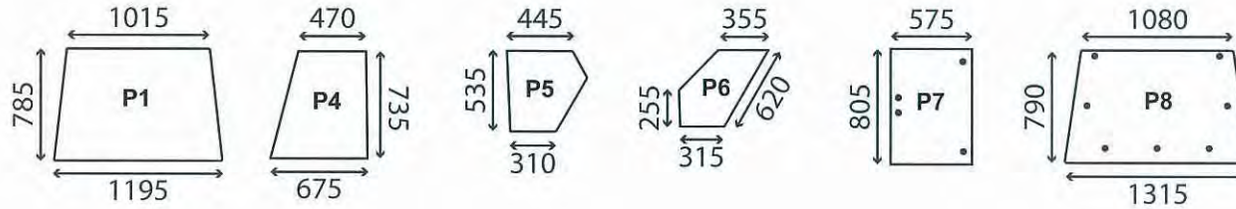
# SAME

## SERIES SOLAR



## PARSOL BRONZE

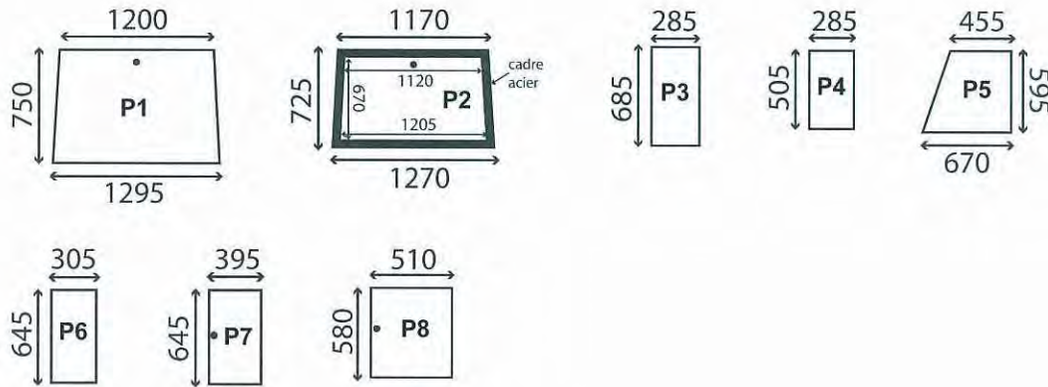
SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 50 - 60	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Clair		092 442 100	X	V 2910	092 441 624		nous consulter	
P2	LABOUR		092 442 110	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE		092 442 120 092 442 130	X X	} V 2933	001 094 850		nous consulter nous consulter	
P5	HAYON		092 442 150	X	V 2933	001 094 850		nous consulter	
P6	BAS DE HAYON		092 442 170	X				nous consulter	



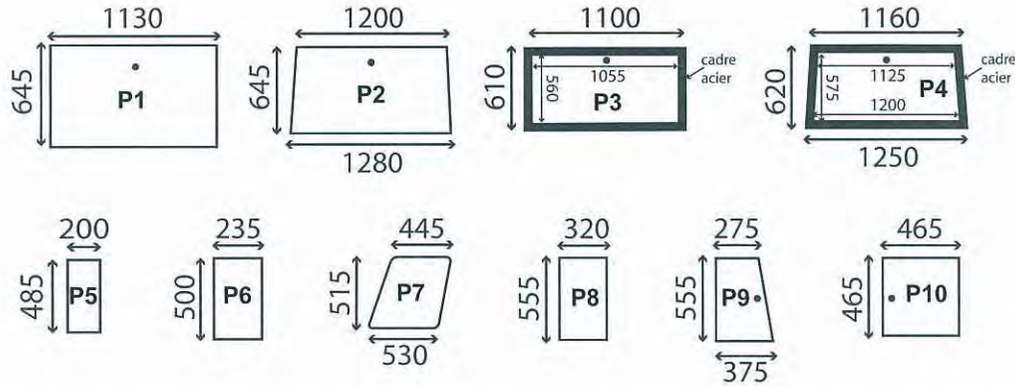
**PARSOL BRONZE**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS HERCULES 160 Export	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT (1)	092 152 100 092 152 550	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	092 152 110	X				nous consulter	
P4 P5 P6	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	092 152 120 092 152 130 092 152 730	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P7	LATERALE Ouvrante Vert	092 152 140	X				nous consulter	
P8	HAYON	092 152 150	X				nous consulter	

(1) Verre feuilleté

**SAME****SERIES ARIETE****Cabines ANTEM Type Vutotal****VERRE CLAIR**

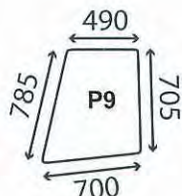
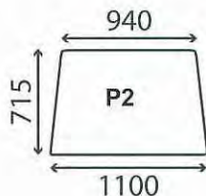
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS ARIETE	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	PL 31 OPL 31	X X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR Droite LABOUR Gauche	PL 22 PL 25	X X				nous consulter nous consulter	
P5	PORTE	PL 34	X				nous consulter	
P6 P7	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	PL 33 PL 32	X X				nous consulter nous consulter	
P8	HAYON Coulissant	AR 02	X				nous consulter	

**SAME****SERIES AURORA et MINITAURO 28 P****Cabines ANTEM Type Vutotal****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			AURORA	MINITAURO 28 P					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante avec cadre VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	PL 1 PL 21 OPL 1 OPL 21		X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P5 P6	LABOUR LABOUR	PL 12 PL 2	X	X				nous consulter nous consulter	
P7	PORTE	PL 3	X	X				nous consulter	
P8 P9	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	PL 24 PL 4	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P10	HAYON Coulissant	AR 01	X	X				nous consulter	

**SAME**

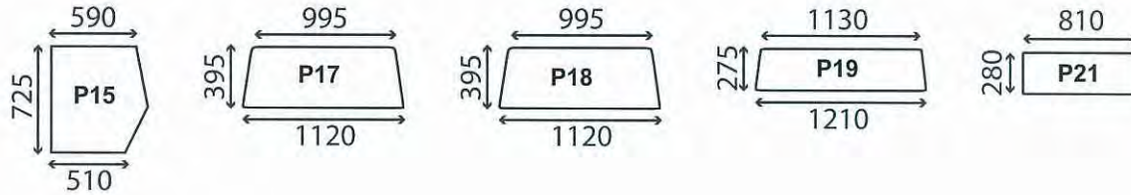
Cabines SIAC

**SERIES DRAGO 120****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS DRAGO 120	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante		092 002 100 092 002 530/10 092 012 560	X X X	V 2914 V 2914	092 061 944 092 061 944		nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7 P8	LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR LABOUR		092 012 110 092 012 110/10 092 012 570 092 022 110 092 012 580	X X X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P9 P10 P11 P12 P13 P14	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE		092 002 120/10 092 012 120 092 012 590 092 012 130 092 022 130 092 012 600	X X X X X X	} V 2912	092 411 404		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

**SAME**

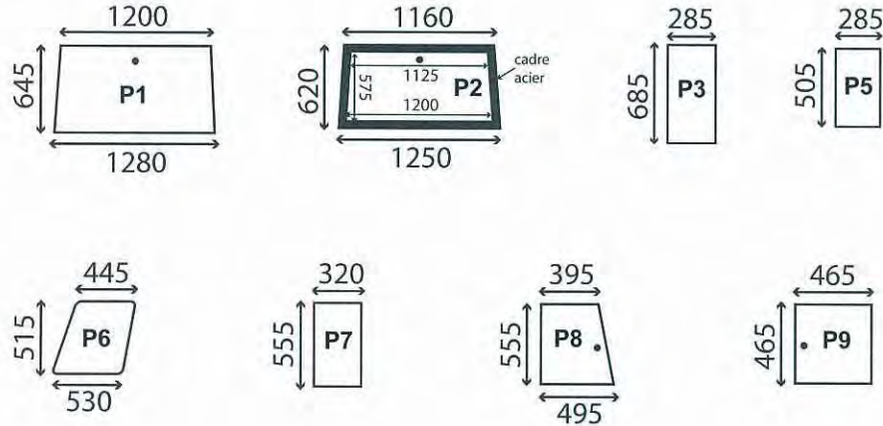
Cabines SIAC

**SERIES DRAGO 120****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS DRAGO 120	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE	
P15 P16	LATERALE LATERALE		092 002 140 092 012 610	X X				nous consulter nous consulter		
P17 P18 P19 P20	HAYON Supérieur HAYON Supérieur Vert HAYON Inférieur HAYON Inférieur		092 252 150/10 092 012 620 092 002 160 092 012 630	X X X X	} V 2912 V 2915 V 2931	092 411 404 092 081 403 092 001 403	L 480 L 530 L 720	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P21 P22	BAS DE HAYON BAS DE HAYON		092 012 510 092 012 640	X X					nous consulter nous consulter	
	TOIT OUVRANT					V 2914	092 061 944			

**SAME**

Cabines ANTEM Type Vutotal

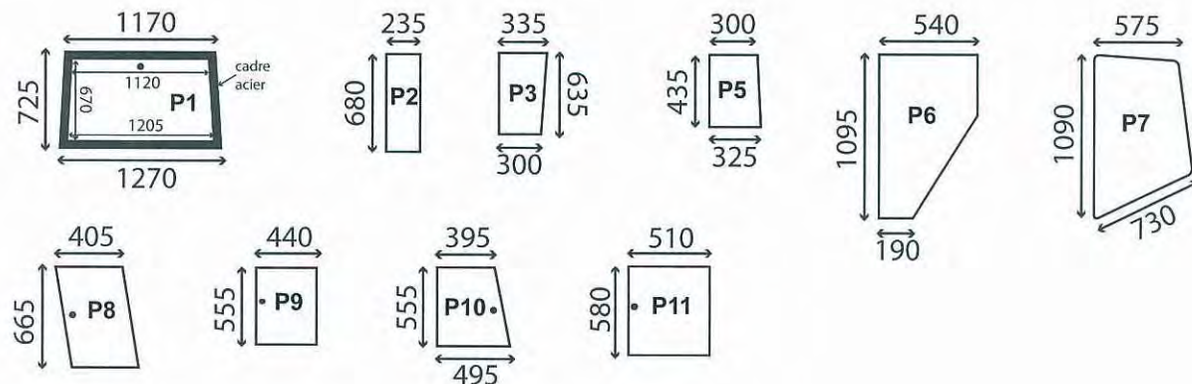
**SERIES CENTAURO - CORSARO - LEONE  
MINITAURO 36 P et SATURNO****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			CENTAURO LEONE	MINITAURO 36 P	CORSARO SATURNO					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	PL 21 OPL 21	X X	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4 P5	LABOUR Droite LABOUR Droite LABOUR Gauche	PL 22 PL 25	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P6	PORTE	PL 3	X	X	X				nous consulter	
P7 P8	LATERALE Fixe LATERALE Coulissante	PL 24 PL 23	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P9	HAYON Coulissant	AR 01	X	X	X				nous consulter	

# SAME

## Cabines ANTEM Type Vutotal SL

## SERIES CORSARO - DRAGO MINITAURO 36 P et SATURNO

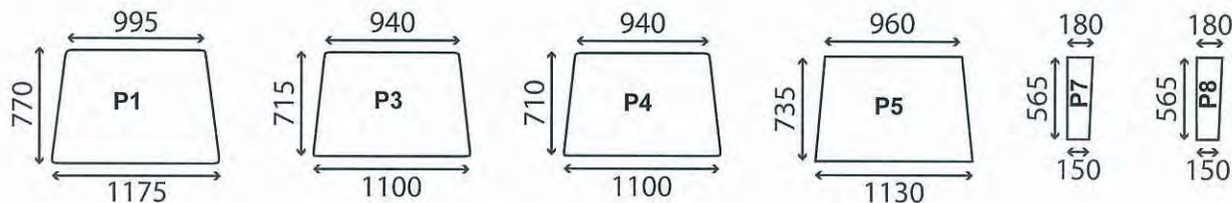


### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			CORSARO SATURNO	DRAGO	MINITAURO 36 P					
P1	VITRE AVANT Ouvrante avec cadre	OPL 31	X	X	X				nous consulter	
P2 P3 P4 P5	LABOUR LABOUR Droite LABOUR Droite LABOUR Gauche	PL 47 PL 125 PL 124	X X	X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7	PORTE PORTE	PL 70 PL 43	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	LATERALE Couissante LATERALE Avant Couissante LATERALE Arrière Couissante	PL 46 PL 123 PL 23	X X	X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P11	HAYON Couissant	AR 02	X	X	X				nous consulter	

**SAME****CABINES SIAC**

Types **BUFFALO - CENTURION - CENTAURO - JAGUAR**  
**LEOPARD - MERCURY - PANTER - TAURUS - TIGER - TRIDENT**

**PARSOL BRONZE**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT		092 082 500/10	X				nous consulter	
P2	VITRE AVANT		092 002 100	X				nous consulter	
P3	VITRE AVANT Ouvrante Clair		092 002 530/10	X	V 2914	092 061 944		nous consulter	
P4	VITRE AVANT Ouvrante		092 082 100	X	V 2914	092 061 944		nous consulter	
P5	VITRE AVANT Ouvrante		092 082 100/10	X	V 2914	092 061 944		nous consulter	
P6	VITRE AVANT Ouvrante		092 012 560	X	V 2914	092 061 944		nous consulter	
P7	LABOUR Clair		092 002 110/10	X				nous consulter	
P8	LABOUR		092 082 110/10	X				nous consulter	
P9	LABOUR		092 002 580	X				nous consulter	

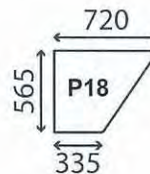
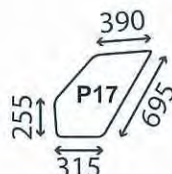
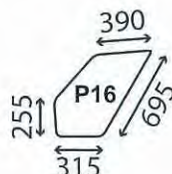
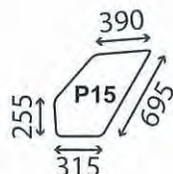
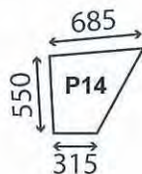
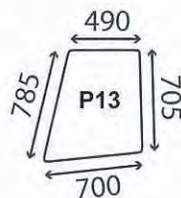
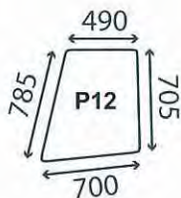
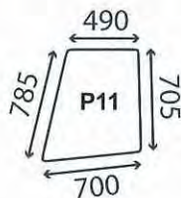
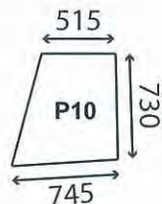
A BUFFALO 130 - CENTURION 75 Export 5000 - CENTAURO 70 - JAGUAR 95 Export - JAGUAR 100 Export - LEOPARD 85 - LEOPARD 90 - MERCURY 85 Export - PANTER 90 - TAURUS 60 Export - TIGER 100 - TIGER SIX 105 Export - TRIDENT 130 - TRIDENT 150

Suite page 36

# SAME

## CABINES SIAC

Types **BUFFALO - CENTURION - CENTAURO - JAGUAR**  
**LEOPARD - MERCURY - PANTER - TAURUS - TIGER - TRIDENT**

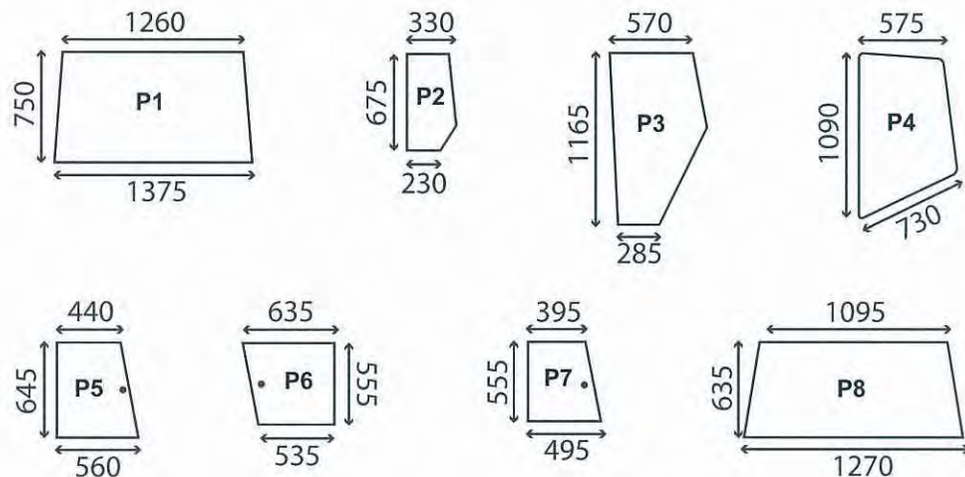


## PARSOL BRONZE

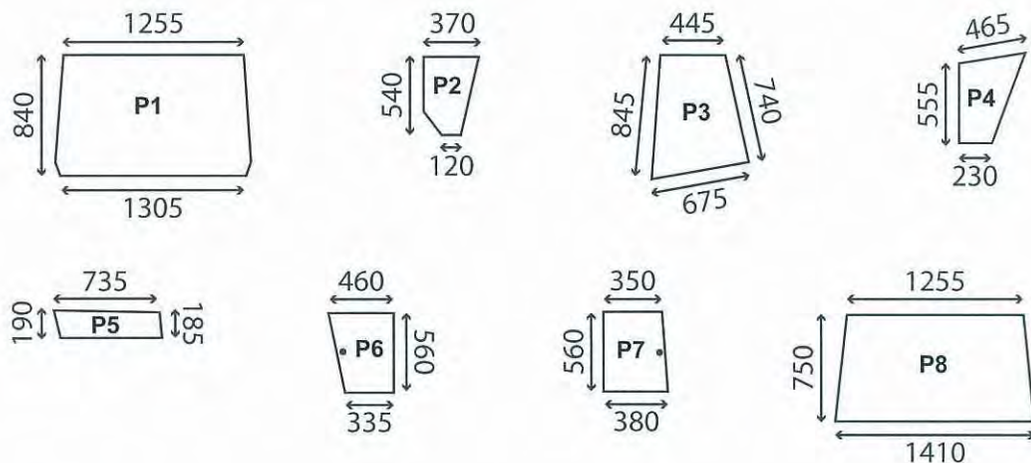
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P10	HAUT DE PORTE Clair	092 002 120	X	} V 2912	092 411 404		nous consulter	
P11	HAUT DE PORTE Clair	092 002 120/10	X					
P12	HAUT DE PORTE Vert	092 002 590	X					
P13	HAUT DE PORTE	092 082 120/10	X					
P14	BAS DE PORTE Clair	092 002 130/10	X					
P15	BAS DE PORTE Clair	092 002 540	X					
P16	BAS DE PORTE Vert	092 002 600	X					
P17	BAS DE PORTE	092 082 130/10	X					
P18	BAS DE PORTE	092 002 130	X					
P19	BAS DE PORTE	092 082 130	X			nous consulter		

A BUFFALO 130 - CENTURION 75 Export 5000 - CENTAURO 70 - JAGUAR 95 Export - JAGUAR 100 Export - LEOPARD 85 - LEOPARD 90 - MERCURY 85 Export - PANTER 90 - TAURUS 60 Export  
 TIGER 100 - TIGER SIX 105 Export - TRIDENT 130 - TRIDENT 150

Suite page 37

**SAME****SERIES BUFFALO et PANTER****Cabines ANTEM Type Vutotal SL****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			BUFFALO	PANTER					
P1	VITRE AVANT	OPL 51	X	X				nous consulter	
P2	LABOUR	PL 135	X	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE PORTE	PL 60 PL 43	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	LATERALE Coulissante LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 143 PL 36 PL 23	X X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P8	HAYON	AR 05	X	X				nous consulter	

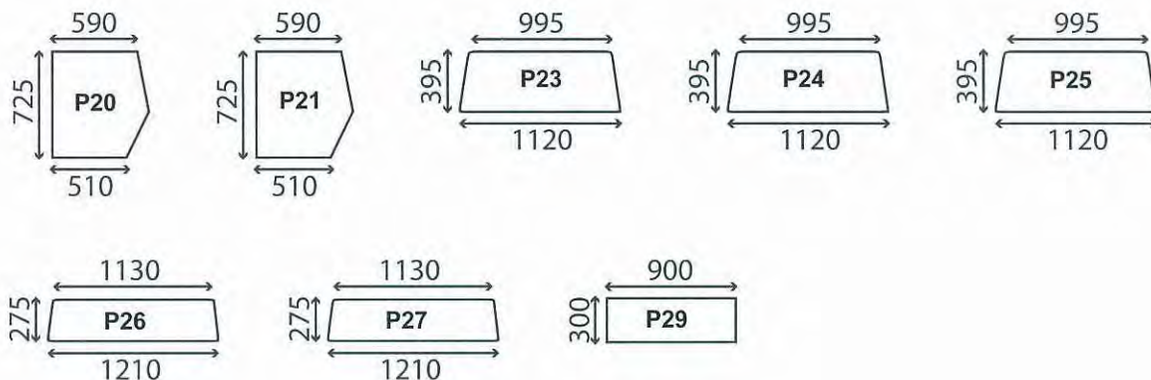
**SAME****SERIES CONDOR et MINITAURUS****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE GDI		TRACTEURS CONDOR - MINITAURUS	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT	23 00 431		X				nous consulter	
P2	LABOUR	23 00 435		X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	23 04 951 23 04 952		X X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7	LATERALE LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	23 04 953 23 04 954 23 04 955		X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P8	HAYON	23 00 445		X				nous consulter	

# SAME

## CABINES SIAC

Types **BUFFALO - CENTURION - CENTAURO - JAGUAR**  
**LEOPARD - MERCURY - PANTER - TAURUS - TIGER - TRIDENT**



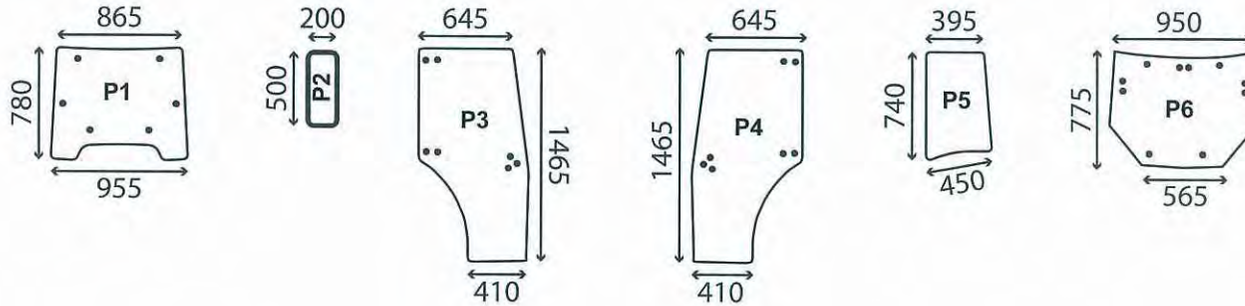
## PARSOL BRONZE

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P20 P21 P22	LATERALE Clair LATERALE LATERALE	092 002 140 092 082 140/10 092 012 610	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P23 P24 P25 P26 P27 P28	HAYON Supérieur Clair HAYON Supérieur Vert HAYON Supérieur HAYON Inférieur Clair HAYON Inférieur HAYON Inférieur	092 252 150/10 092 012 620 092 242 150/20 092 002 160 092 082 160/10 092 012 630	X X X X X X	}	V 2912 V 2915 V 2931	092 411 404 092 081 403 092 001 403	L 480 L 530 L 720	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter
P29 P30	BAS DE HAYON BAS DE HAYON	092 032 170 092 032 530	X X					nous consulter nous consulter
	TOIT OUVRANT				V 2914	092 061 944		

A BUFFALO 130 - CENTURION 75 Export 5000 - CENTAURO 70 - JAGUAR 95 Export - JAGUAR 100 Export - LEOPARD 85 - LEOPARD 90 - MERCURY 85 Export - PANTER 90 - TAURUS 60 Export  
TIGER 100 - TIGER SIX 105 Export - TRIDENT 130 - TRIDENT 150

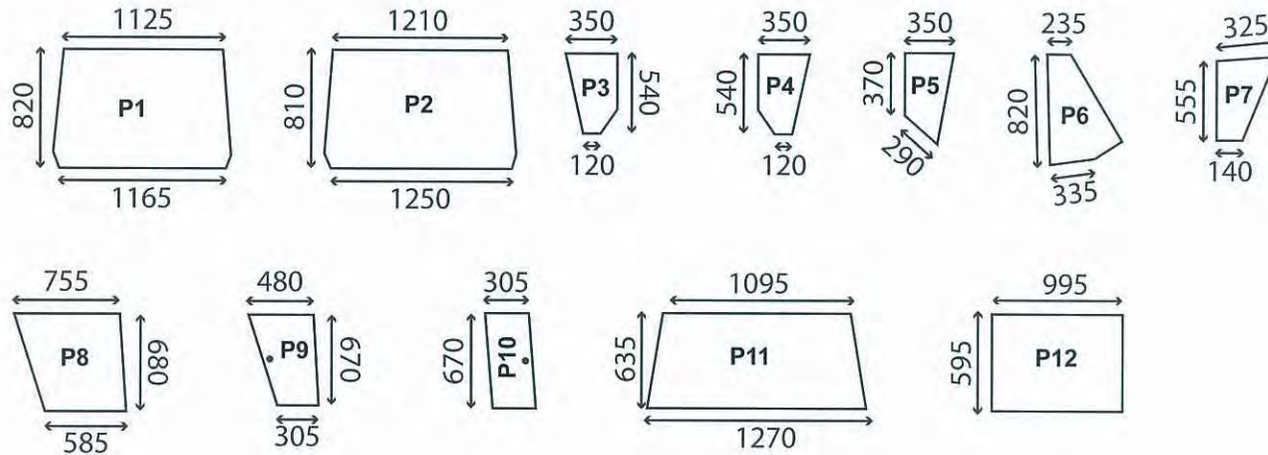
# SAME

## SERIES DORADO F

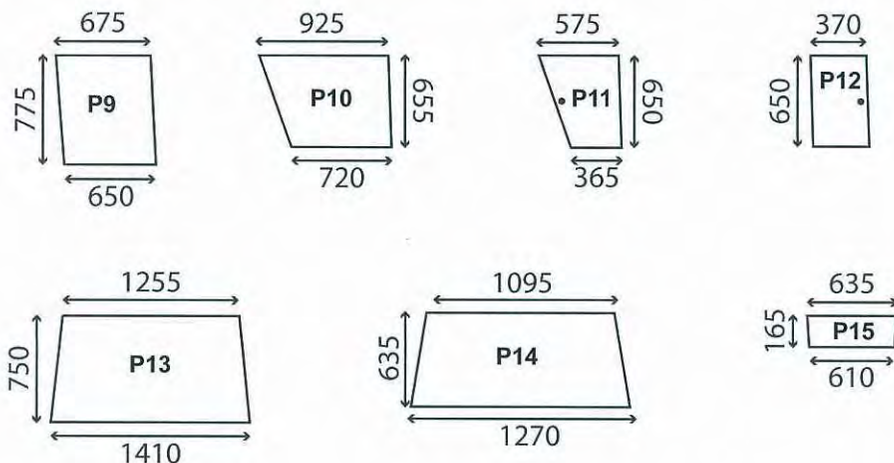


### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS F 70 - F 75 - F 90 - F 100	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	001 502 160/10	X	V 2905	000 986 292		nous consulter	
P2	LABOUR	001 501 920	X				nous consulter	
P3 P4	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	000 988 210/10 000 988 200/10	X X	V 2906 V 2906	000 827 373 000 827 373		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE	000 986 240/10	X				nous consulter	
P6	HAYON Bombé	000 986 260/10	X	V 2905	000 986 292		nous consulter	

**SAME****SERIES DELFINO - FALCON et MINITAURO****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

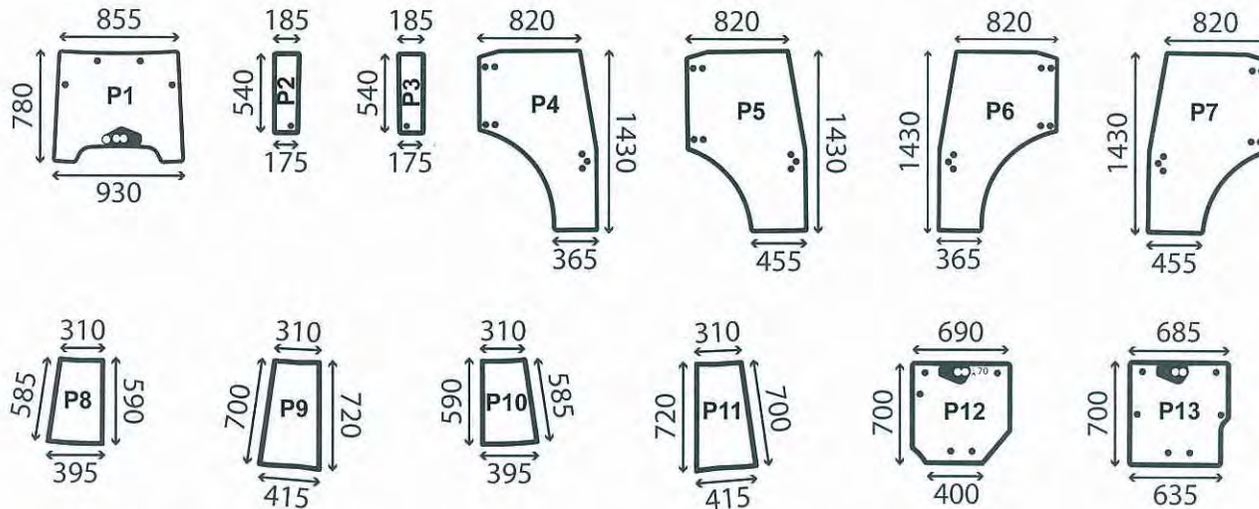
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			DELFINO	FALCON	MINITAURO					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	OPL 230 OPL 170	X	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4 P5	LABOUR LABOUR Droite LABOUR Gauche	PL 147 PL 147 PL 212	X X	X	X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	PL 149 PL 151	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	LATERALE LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 148 PL 225 PL 226	X X X	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P11 P12	HAYON HAYON	AR 05 AR 09	X	X	X				nous consulter nous consulter	

**SAME****SERIES BUFFALO - CORSARO et SATURNO****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			BUFFALO	CORSARO SATURNO					
P9 P10 P11 P12	LATERALE LATERALE LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 155 PL 139 PL 227 PL 228	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P13 P14	HAYON HAYON	AR 07 AR 05	X	X				nous consulter nous consulter	
P15	BAS DE HAYON	PL 174	X					nous consulter	

# SAME

## SERIES DORADO S

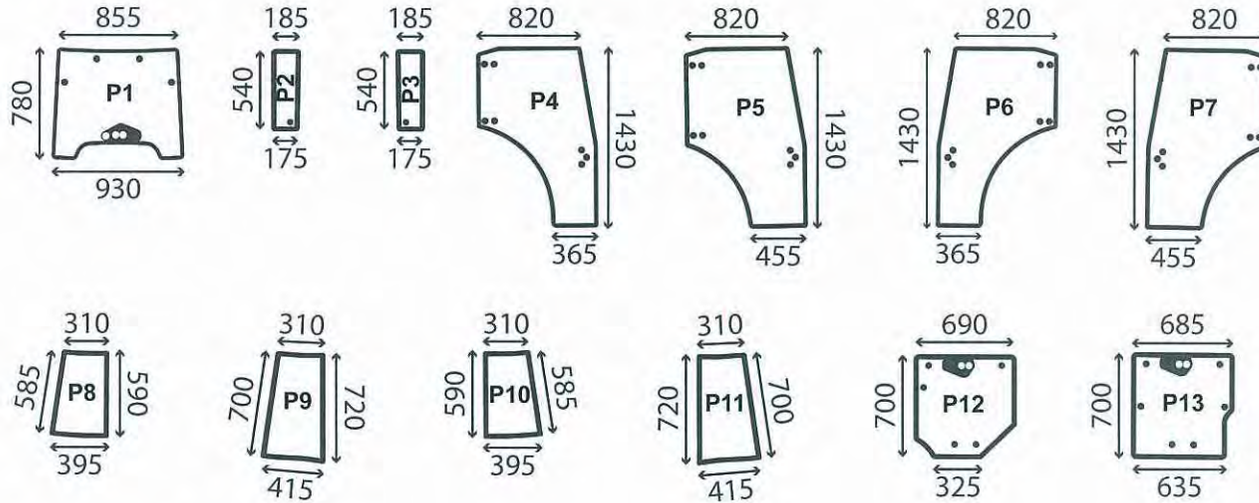


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS S 70 - S 75 - S 90 - S 100		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Roues 20"	Roues 24" - 28"					
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	001 257 340/10	X	X	V 2934	001 225 180		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée	001 070 910/30 001 070 900/30	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7	PORTE Droite Bombée PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée	001 257 180/10 001 257 210/10 001 257 190/10 001 257 200/10	X X X	X X	V 2919 V 2919 V 2919 V 2919	001 105 990 001 105 990 001 105 990 001 105 990		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10 P11	COIN Droit Bombé COIN Droit Bombé COIN Gauche Bombé COIN Gauche Bombé	001 070 930/20 001 071 060/20 001 070 920/20 001 071 050/20	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P12 P13	HAYON Bombé HAYON Bombé	001 257 290 001 257 300/10	X	X	V 2905 V 2905	000 986 292 000 986 292		nous consulter nous consulter	

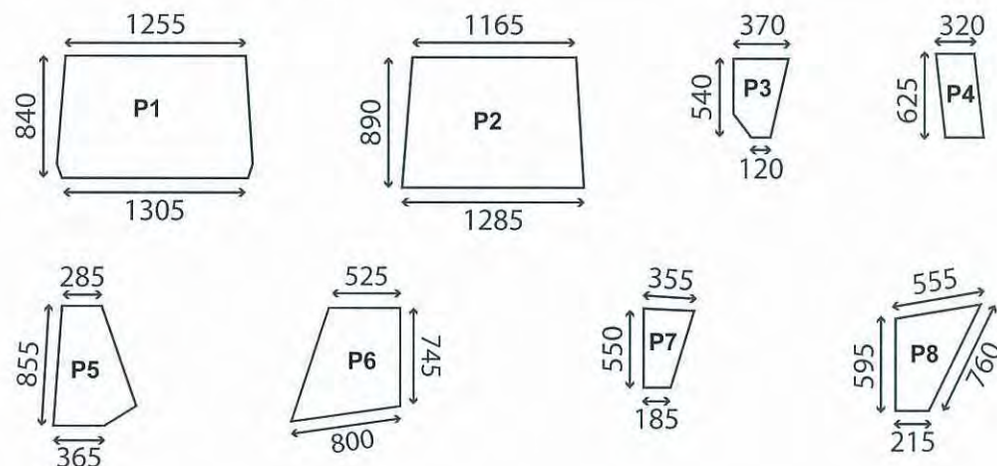
# SAME

## SERIES DORADO V

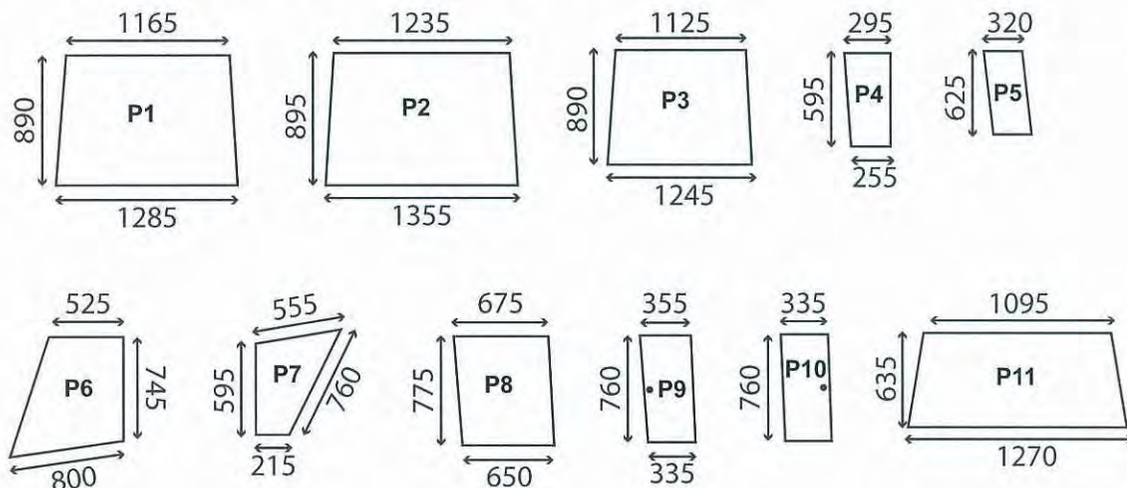


## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS V 70 - V 75 - V 90 - V 100		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Roues 20"	Roues 24" - 28"					
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	001 257 340/10	X	X	V 2934	001 225 180		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée	001 070 910/30 001 070 900/30	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P4 P5 P6 P7	PORTE Droite Bombée PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée PORTE Gauche Bombée	001 257 180/10 001 257 210/10 001 257 190/10 001 257 200/10	X X X	X X	V 2919 V 2919 V 2919 V 2919	001 105 990 001 105 990 001 105 990 001 105 990		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10 P11	COIN Droit Bombé COIN Droit Bombé COIN Gauche Bombé COIN Gauche Bombé	001 070 930/20 001 071 060/20 001 070 920/20 001 071 050/20	X X	X X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P12 P13	HAYON Bombé HAYON Bombé	001 221 170/20 001 257 300/10	X	X	V 2905 V 2905	000 986 292 000 986 292		nous consulter nous consulter	

**SAME****SERIES BUFFALO - CORSARO et SATURNO****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

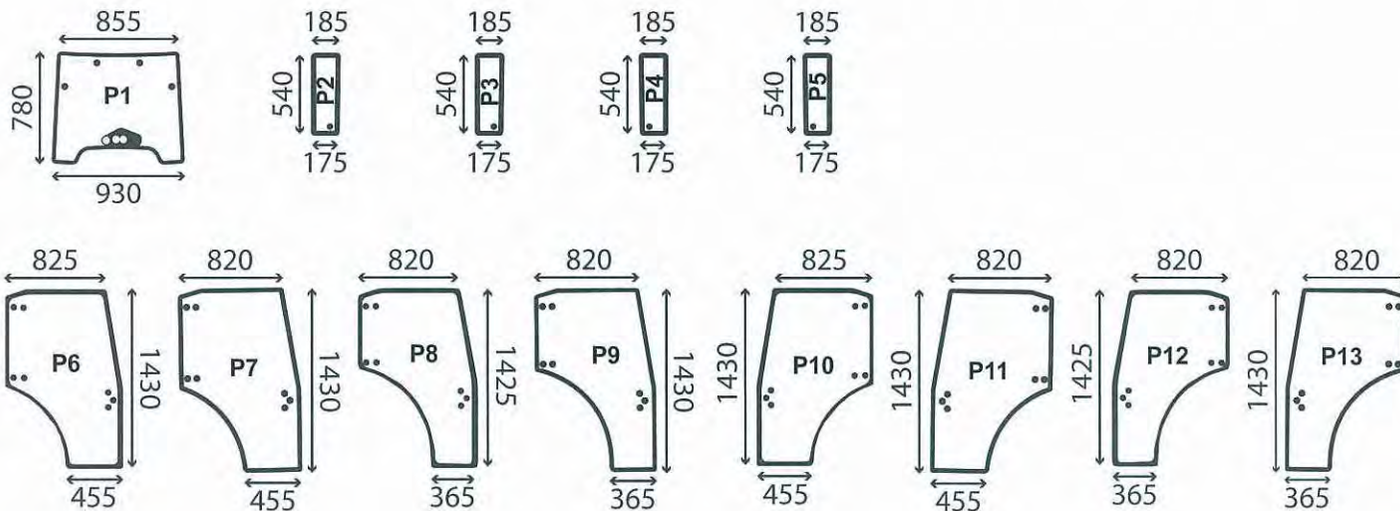
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			BUFFALO	CORSARO SATURNO					
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	OPL 140 OPL 180	X	X				nous consulter nous consulter	
P3 P4	LABOUR LABOUR	PL 136 PL 122	X	X				nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7 P8	HAUT DE PORTE HAUT DE PORTE BAS DE PORTE BAS DE PORTE	PL 137 PL 152 PL 138 PL 154	X  X	X  X				nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	

**SAME****SERIES DRAGO 100 - DRAGO 120  
et PANTER 85****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS			VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			DRAGO 100	DRAGO 120	PANTER 85					
P1 P2 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT	OPL 180 OPL 260 OPL 171	X  	 X  	  X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5	LABOUR LABOUR	PL 130 PL 122	X  	 X X	 X  				nous consulter nous consulter	
P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	PL 152 PL 154	X X	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P8 P9 P10	LATERALE LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 155 PL 229 PL 231	X X X	X X X	X X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P11	HAYON	AR 05	X	X	X				nous consulter	

# SAME

# SERIES GOLDEN



## PARSOL VERT

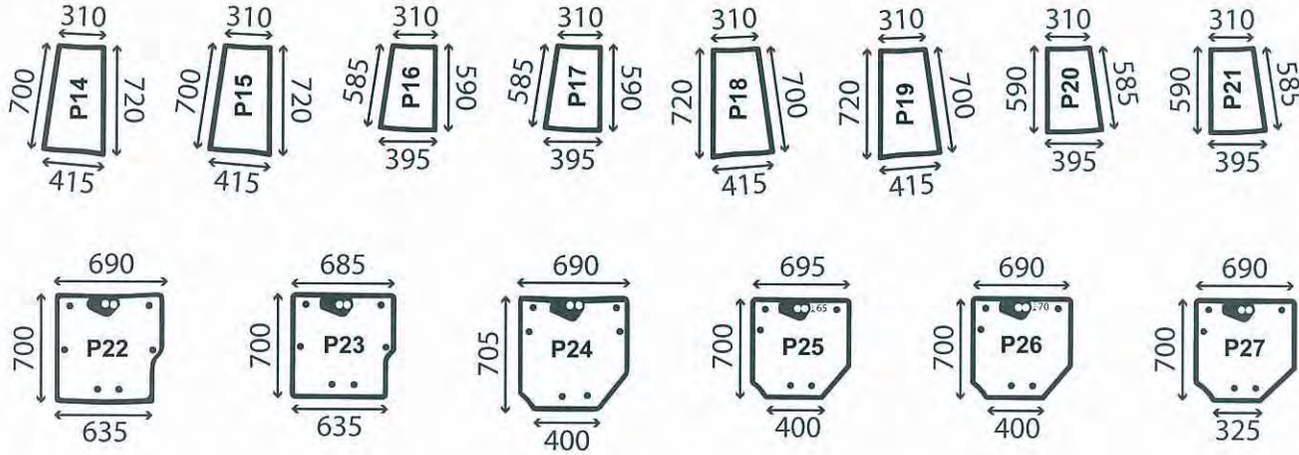
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Roues 20"	Roues 24" - 28"					
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée Clair	001 257 340/10	X	X	} V 2934 V 2533	001 225 180 001 300 594	F 150 N F 220 N	nous consulter	
P2	LABOUR Droite Bombée Clair	001 070 910/10	X	X					nous consulter
P3	LABOUR Droite Bombée	001 070 910/30	X	X				nous consulter	
P4	LABOUR Gauche Bombée Clair	001 070 900/10	X	X				nous consulter	
P5	LABOUR Gauche Bombée	001 070 900/30	X	X				nous consulter	
P6	PORTE Droite Bombée Clair	001 070 990/10	X		V 2919	001 105 990		nous consulter	
P7	PORTE Droite Bombée	001 257 210/10	X		V 2919	001 105 990		nous consulter	
P8	PORTE Droite Bombée Clair	001 070 760/10		X	V 2919	001 105 990		nous consulter	
P9	PORTE Droite Bombée	001 257 180/10		X	V 2919	001 105 990		nous consulter	
P10	PORTE Gauche Bombée Clair	001 070 980/10	X		V 2919	001 105 990		nous consulter	
P11	PORTE Gauche Bombée	001 257 200/10	X		V 2919	001 105 990		nous consulter	
P12	PORTE Gauche Bombée Clair	001 070 750/10		X	V 2919	001 105 990		nous consulter	
P13	PORTE Gauche Bombée	001 257 190/10		X	V 2919	001 105 990		nous consulter	

A 60 COMPATTO - 60 V - 65 COMPATTO - 75 COMPATTO - 75 V - 85 COMPATTO

Suite page 42

# SAME

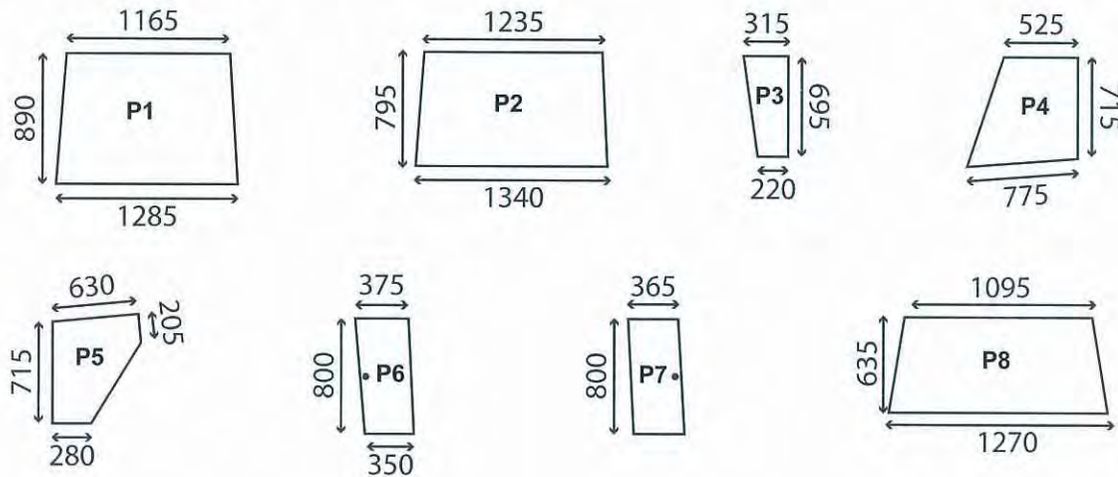
## SERIES GOLDEN



## PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS A		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			Roues 20"	Roues 24" - 28"					
P14	COIN Droit Bombé Clair	001 071 060/10	X					nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P15	COIN Droit Bombé	001 071 060/20	X						
P16	COIN Droit Bombé Clair	001 070 930/10		X					
P17	COIN Droit Bombé	001 070 930/20		X					
P18	COIN Gauche Bombé Clair	001 071 050/10	X						
P19	COIN Gauche Bombé	001 071 050/20	X						
P20	COIN Gauche Bombé Clair	001 070 920/10		X					
P21	COIN Gauche Bombé	001 070 920/20		X					
P22	HAYON Bombé Clair	001 071 040/30	X		V 2905	000 986 292	nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter		
P23	HAYON Bombé	001 257 300/10	X		V 2905	000 986 292			
P24	HAYON Bombé Clair	001 070 890/40		X	V 2905	000 986 292			
P25	HAYON Bombé	001 070 890/60		X	V 2905	000 986 292			
P26	HAYON Bombé	001 257 290		X	V 2905	000 986 292			
P27	HAYON Bombé	001 221 170/20		X	V 2905	000 986 292			

A 60 COMPATTO - 60 V - 65 COMPATTO - 75 COMPATTO - 75 V - 85 COMPATTO

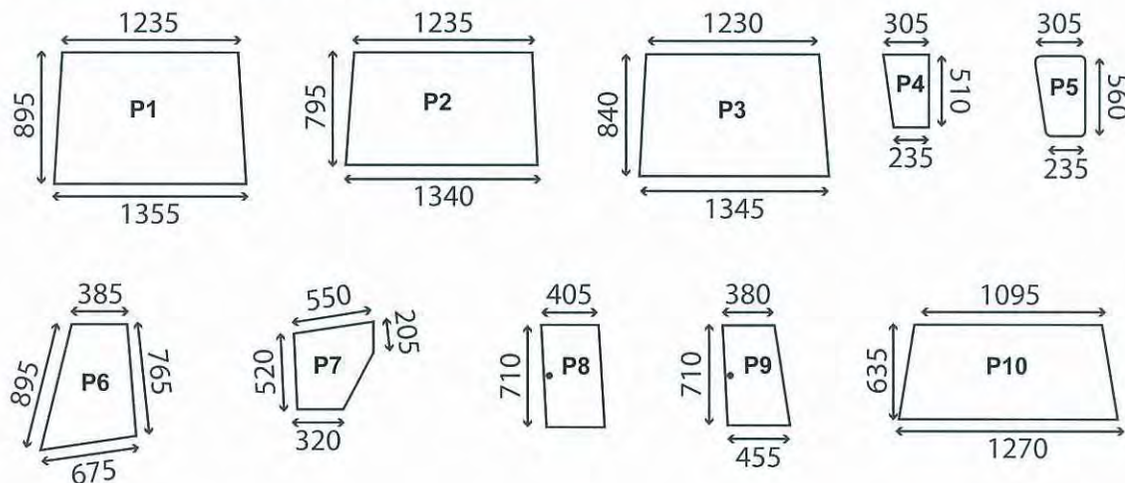
**SAME****SERIES LEOPARD et PANTER 90****Cabines ANTEM Type Vutotal SCS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS LEOPARD - PANTER 90	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1 P2	VITRE AVANT VITRE AVANT	OPL 180 OPL 280	X X				nous consulter nous consulter	
P3	LABOUR	PL 213	X				nous consulter	
P4 P5	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	PL 216 PL 217	X X				nous consulter nous consulter	
P6 P7	LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 214 PL 215	X X				nous consulter nous consulter	
P8	HAYON	AR 05	X				nous consulter	

# SAME

## SERIES CENTURION - LEOPARD PANTER - TAURUS et TIGER

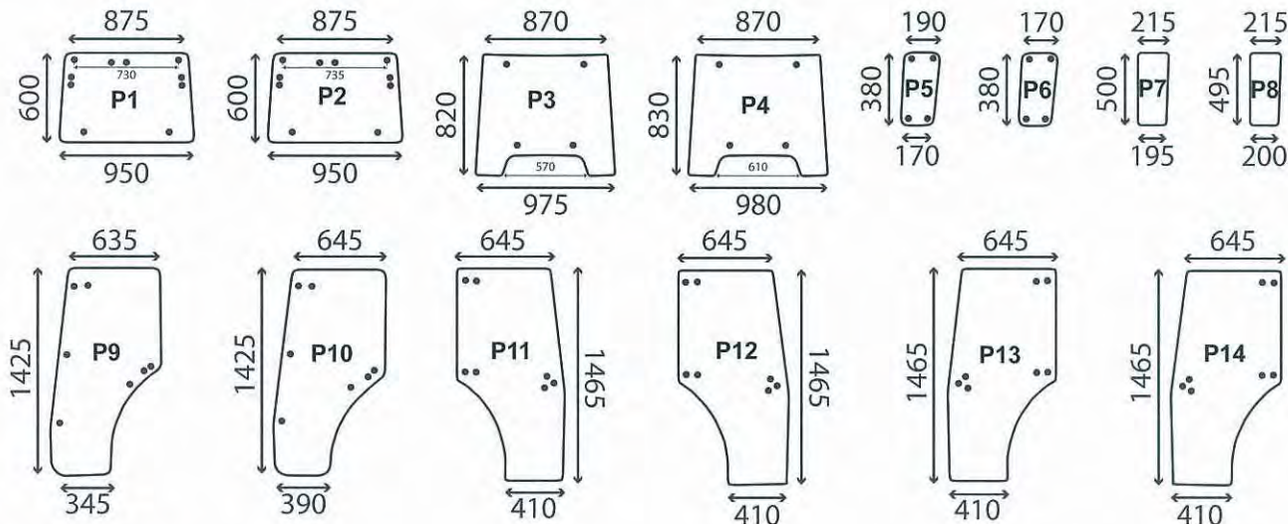
### Cabines ANTEM Type Vutotal SCS



### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B					
P1 P2 P3	VITRE AVANT VITRE AVANT VITRE AVANT Ouvrante	OPL 260 OPL 280 OPL 290		X X				nous consulter nous consulter nous consulter	
P4 P5	LABOUR LABOUR	PL 206 PL 232	X	X				nous consulter nous consulter	
P6 P7	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	PL 207 PL 208	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P8 P9	LATERALE Avant Coulissante LATERALE Arrière Coulissante	PL 209 PL 211	X X	X X				nous consulter nous consulter	
P10	HAYON	AR 05	X	X				nous consulter	

A CENTURION - LEOPARD - PANTER - TAURUS  
B TIGER



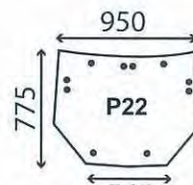
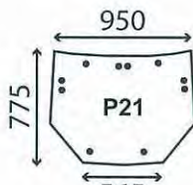
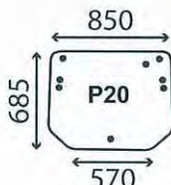
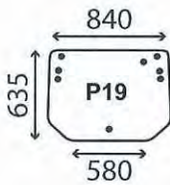
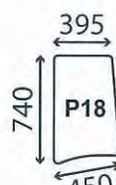
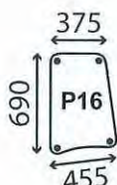
### VERRE CLAIR

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B					
P1 P2 P3 P4	VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante VITRE AVANT Ouvrante Bombée VITRE AVANT Ouvrante Bombée	000 728 530 046 771 200 000 985 910/10 001 127 430	X X		V 2933 V 2933 V 2907 V 2907	001 094 850 001 094 850 000 727 510 000 727 510		nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P5 P6 P7 P8	LABOUR Bronze LABOUR Bronze LABOUR LABOUR Vert	000 728 490 046 771 210 000 985 920 000 985 920/10	X X					nous consulter nous consulter nous consulter nous consulter	
P9 P10 P11	PORTE Bronze PORTE Bronze PORTE Droite Bombée	000 728 510 046 771 220 000 988 210	X X		V 2910 V 2910 V 2904	092 441 624 092 441 624 000 977 384/10		nous consulter nous consulter nous consulter	
P12	PORTE Droite Bombée Vert	000 988 210/10		X	V 2904 V 2906	000 977 384/10 000 827 373	L 255 L 265	nous consulter	
P13	PORTE Gauche Bombée	000 988 200		X	V 2904	000 977 384/10		nous consulter	
P14	PORTE Gauche Bombée Vert	000 988 200/10		X	V 2904 V 2906	000 977 384/10 000 827 373	L 255 L 265	nous consulter	

A FRUTTETO 60 - 75  
B FRUTTETO II 55 - 60 - 70 - 75 - 85 - 90 - 100

# SAME

## SERIES FRUTTETO et FRUTTETO II



### VERRE CLAIR

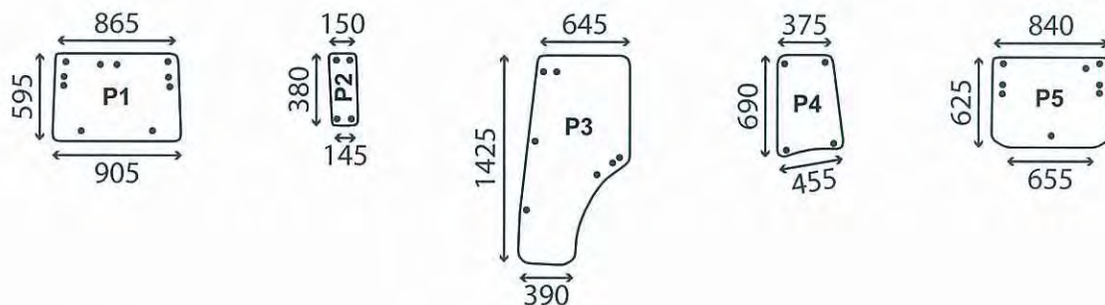
SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS		VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
			A	B					
P15	LATERALE Bronze	000 728 500	X					nous consulter	
P16	LATERALE Bronze	046 771 230	X					nous consulter	
P17	LATERALE	000 986 240		X				nous consulter	
P18	LATERALE Vert	000 986 240/10		X				nous consulter	
P19	HAYON Bronze	000 728 520	X		V 2910	092 441 624		nous consulter	
P20	HAYON Bronze	046 771 240	X		V 2910	092 441 624		nous consulter	
P21	HAYON Bombé	000 986 260		X	V 2905	000 986 292		nous consulter	
P22	HAYON Bombé Vert	000 986 260/10		X	V 2905	000 986 292		nous consulter	

A FRUTTETO 60 - 75

B FRUTTETO II 55 - 60 - 70 - 75 - 85 - 90 - 100

**SAME**

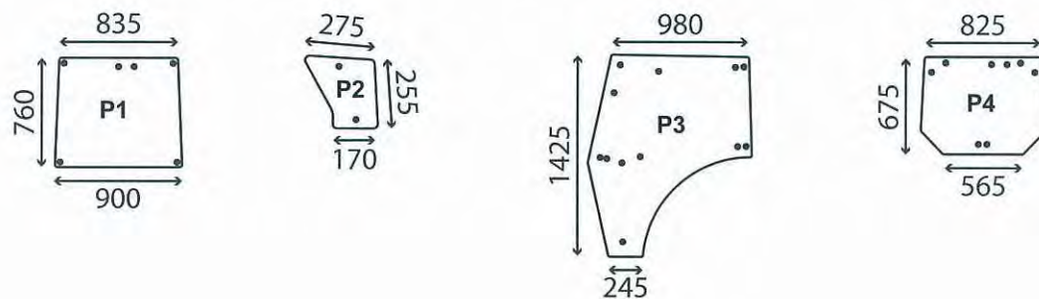
Cabines BRIEDA

**SERIES VIGNERON 62 et 75****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 62 - 75	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Clair		X				nous consulter	
P2	LABOUR		X				nous consulter	
P3	PORTE		X				nous consulter	
P4	LATERALE		X				nous consulter	
P5	HAYON		X				nous consulter	

**SAME**

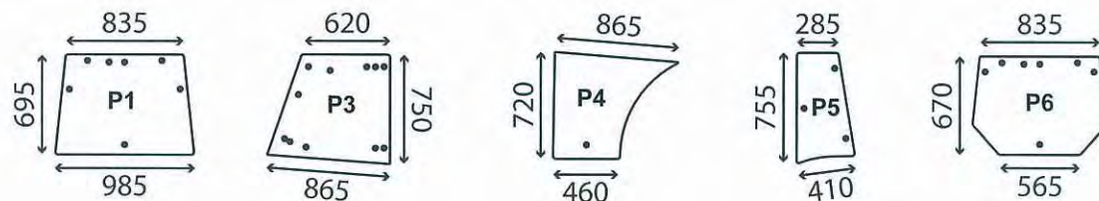
Cabines LOCHMANN

**SERIES SOLARIS****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES		REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 25 - 35 - 45	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée		000 948 002	X				nous consulter	
P2	LABOUR		000 948 000	X				nous consulter	
P3	PORTE		000 948 010	X	V 2925	000 948 201		nous consulter	
P4	HAYON		000 948 001	X	V 2926	000 948 200		nous consulter	

**SAME**

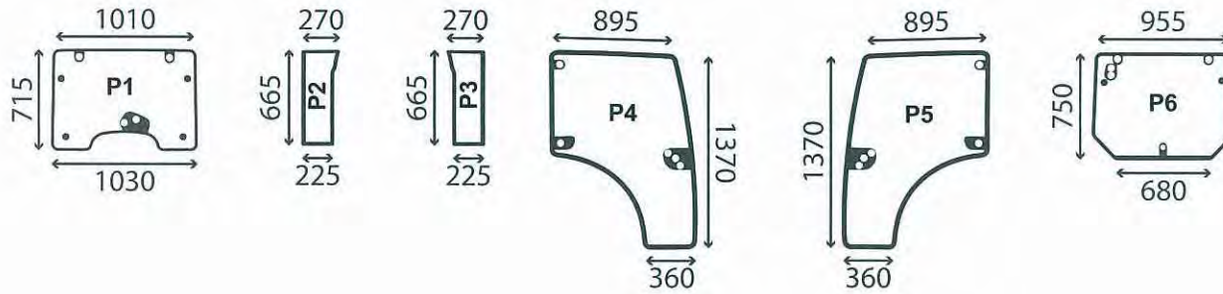
Cabines LOCHMANN SLH 4

**SERIES FRUTTETO II****PARSOL VERT**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 60 - 75 - 85	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante	601 050 249	X	V 2932	04 439 583		nous consulter	
P2	LABOUR	601 050 250	X				nous consulter	
P3 P4	HAUT DE PORTE BAS DE PORTE	04 439 307 04 439 308	X X	} V 2932	04 439 583		nous consulter nous consulter	
P5	LATERALE Ouvrante	601 050 248	X				nous consulter	
P6	HAYON	04 439 285	X	V 2930	04 439 370		nous consulter	

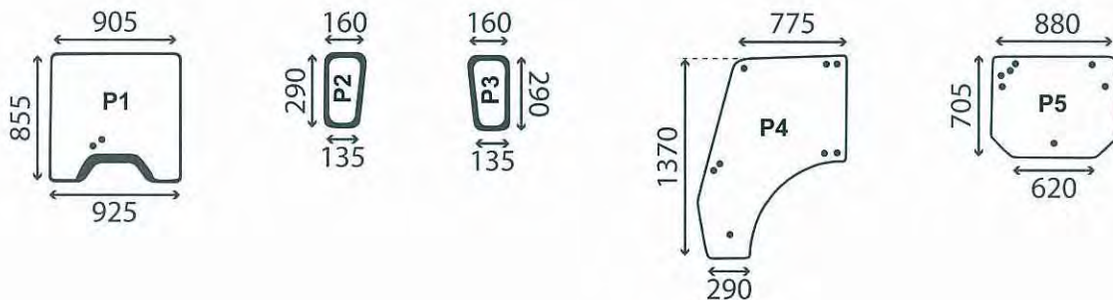
# SAME

## SERIES SOLARIS



### PARSOL VERT

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 35 - 45 - 55	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Ouvrante Bombée	001 422 910	X	V 2905	000 986 292		nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite Bombée LABOUR Gauche Bombée	001 422 940 001 422 920	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P4 P5	PORTE Droite Bombée PORTE Gauche Bombée	001 422 970/10 001 422 960/10	X X	V 2941 V 2941	001 456 534/10 001 456 534/10		nous consulter nous consulter	
P6	HAYON	001 422 950/10	X	V 2905	000 986 292		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR			V 2531	001 329 184/10			

**SAME****Cabines BRIEDA****SERIES SOLARIS****VERRE CLAIR**

SCHEMA	DESIGNATION VITRES	REFERENCE ORIGINE	TRACTEURS 25 - 25 HYDRO - 35 - 45	VERINS A GAZ	REFERENCE ORIGINE VERINS	CARACTERISTIQUES VERINS	JOINT DE VITRE	JOINT EXTERIEUR DE CADRE
P1	VITRE AVANT Bombée	001 077 200	X				nous consulter	
P2 P3	LABOUR Droite LABOUR Gauche	001 077 160 001 077 170	X X				AP 11 002 AP 11 002	
P4	PORTE	001 077 180	X	V 2933	001 094 850		nous consulter	
P5	HAYON	001 077 190	X	V 2921	001 094 860		nous consulter	
	CAPOT MOTEUR			V 2531	001 329 184/10			