

22/05/2024

Logiciel PROGES ©25

page N° 1

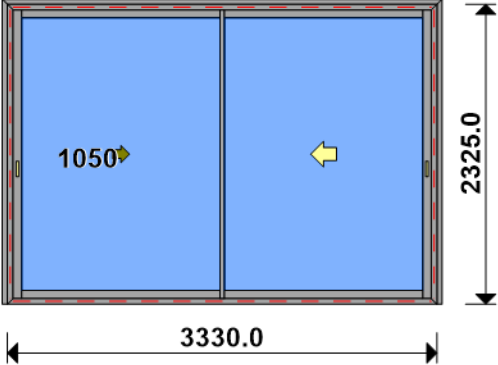
Utilisation : LALOI MENUISERIES SAS

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2024050905 PELEDEAU

Client : CSM 0001 CSM

LOT :
CHASSIS : Ouvrant 2vtx / 2rails CL32 CO
Ouvrant à Droite
COLORIS : Ouvrant:9006S RAL 9006 SATINE POUR PROFIL
Qté = 1 Largeur = 3330,0 Ep. Vitre = 28,0 mm
Hauteur = 2325,0
H Poignée = 1050,0



Conception : 30*60+BAV + CJ 3 P8013 + D2R3610P + OC2V67C320

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe			
AL								
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 9006S	2	2325,0	45.0/ 45.0			M
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 9006S	2	3330,0	45.0/ 45.0			T
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 9006S	2	2375,0	90.0/ 90.0			M
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 9006S	1	3420,0	90.0/ 90.0			T
N03123J	CHICANE SIMPLE RUPTURE NOIRE CL	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PREMON	NA	2	3237,8	90.0/ 90.0			T
N99934	BAVETTE DE RENOVATION 72 X 92 M	PRI1 9006S	1	3420,0	90.0/ 90.0			T
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	2350,8	45.0/ 90.0			M
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	2350,8	90.0/ 45.0			M
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	3381,6	45.0/ 45.0			T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	PRI1 9006S	4	1569,7	90.0/ 90.0			T
U03135	MONTANT OUVRANT RENFORCE CL32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
AL								
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	NOIR	1	pièce				
A8008	EQUERRE S & V POUR CAGE 13.4 X	B	8	pièce				
H03201	CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG CL	B	4	pièce				
V53013	BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICANE C	NOIR	4	pièce				
FE								
G-24080-00-0-1	GACHE PONCTUELLE A CLAMER	B	6	pièce				
G-25000-76-0-1	CREMONE SLIDELOCK L600 D200 3C	B	2	pièce				
G-25268-02-0-6	CUVETTE SLIDELOCK NOIR MAT	L2	1	pièce				
SV								
INV101055	POIGNEE SARENA 20° DR	L2	1	pièce				
AL								
36206	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (100m	B	4,5	ml				
Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.			
SL #1	28	4/20/4 Gaz argon intercalaire WE	2	1560	2136			

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2024050905 PELEDEAU

Client : CSM 0001 CSM

LOT : REPERE : 00000000002

CHASSIS : Ouvrant 2vtx / 2rails CL32 CO

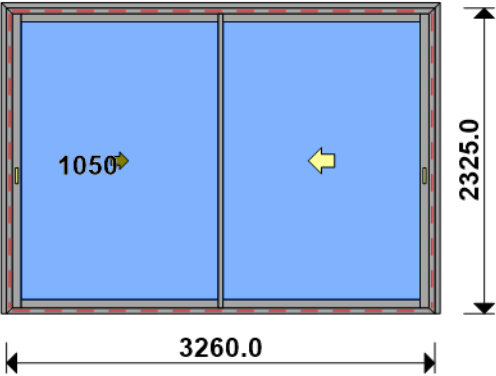
Ouvrant à Droite

COLORIS : Ouvrant:9006S RAL 9006 SATINE POUR PROFIL

Qté = 1 Largeur = 3260,0 Ep. Vitre = 28,0 mm

Hauteur = 2325,0

H Poignée = 1050,0



Conception : 30*60+BAV + CJ 3 P8013 + D2R3610P + OC2V67C320

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe			
AL								
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 9006S	2	2325,0	45.0/ 45.0			M
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 9006S	2	3260,0	45.0/ 45.0			T
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 9006S	2	2375,0	90.0/ 90.0			M
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 9006S	1	3350,0	90.0/ 90.0			T
N03123J	CHICANE SIMPLE RUPTURE NOIRE CL	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PREMON	NA	2	3167,8	90.0/ 90.0			T
N99934	BAVETTE DE RENOVATION 72 X 92 M	PRI1 9006S	1	3350,0	90.0/ 90.0			T
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	2350,8	45.0/ 90.0			M
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	2350,8	90.0/ 45.0			M
P8013	CJ PLAT 30 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 9006S	1	3311,6	45.0/ 45.0			T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	PRI1 9006S	4	1534,7	90.0/ 90.0			T
U03135	MONTANT OUVRANT RENFORCE CL32	PRI1 9006S	1	2250,8	90.0/ 90.0			M
AL								
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	NOIR	1	pièce				
A8008	EQUERRE S & V POUR CAGE 13.4 X	B	8	pièce				
H03201	CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG CL	B	4	pièce				
V53013	BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICANE C	NOIR	4	pièce				
FE								
G-24080-00-0-1	GACHE PONCTUELLE A CLAMER	B	6	pièce				
G-25000-76-0-1	CREMONE SLIDELOCK L600 D200 3C	B	2	pièce				
G-25268-02-0-6	CUVETTE SLIDELOCK NOIR MAT	L2	1	pièce				
SV								
INV101055	POIGNEE SARENA 20° DR	L2	1	pièce				
AL								
36206	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (100m	B	4,5	ml				
Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.			
SL								
#1	28	4/20/4 Gaz argon intercalaire WE	2	1525	2136			