

FICHE DE FABRICATION

Affaire : TEST

TEST JL

Client : 0

LOT : REPERE : 0000000043

CHASSIS : Ouvrant 2vtx / 2rails CL32 CO

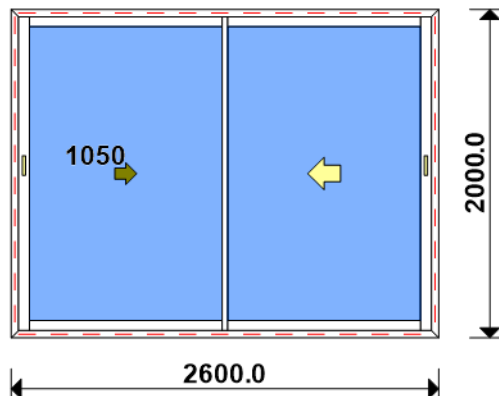
Ouvrant à Droite

COLORIS : Ouvrant:9010B RAL BLANC 9010 BRILLANT

Qté = 1 Largeur = 2600,0 Ep. Vitre = 28,0 mm

Hauteur = 2000,0

H Poignée = 1050,0



Conception : 2H&2LG120D + D2R3610P + OC2V67C320

PREVOIR PATTES FIXATION POUR POSE EN APPLIQUE

PREVOIR CJ INT ET EXT POUR POSE APPLIQUE

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe		
-----------	-------------	---------	-----	-------	-------	--	--

AL							
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	L1 S9	2	2000,0	45.0 / 45.0		M
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	L1 S9	2	2600,0	45.0 / 45.0		T
N03123H	CHICANE SIMPLE RUPTURE BLANCHE	L1 S9	1	1925,8	90.0 / 90.0		M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	L1 S9	1	1925,8	90.0 / 90.0		M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PREMON	NA	2	2507,8	90.0 / 90.0		T
N05630	RECUPERATEUR D'EAU RAPPORTE	L1 S9	1	2561,0	90.0 / 90.0		T
N99903	TAPEE DE 53.6 MM- HT 50 MM	L1 S9	2	2042,2	90.0 / 90.0		M
N99903	TAPEE DE 53.6 MM- HT 50 MM	L1 S9	1	2584,4	90.0 / 90.0		T
N99987	BAVETTE POUR ISO Lg = 74 MM	L1 S9	1	2584,2	90.0 / 90.0		T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	L1 S9	2	1925,8	90.0 / 90.0		M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	L1 S9	4	1204,7	90.0 / 90.0		T

AL							
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	L1 S9	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	L1 S9	4	pièce			
V55006	PAIRE DE BOUCHON POUR RECUP EAU	L1 S9	1	paire			
V55082	PAIRE EMBOUTS ETANCHEITE BAVETT	L1 S9	1	paire			
V55089	PAIRE FLASQUES ETANCHEITE BAVET	L1 S9	1	paire			
V59021	PAIRE BOUCHON SOUS TAPEE	B	1	paire			
V6001	VIS INOX 4.2 X 11	B	27	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			
SV							
INV101055	POIGNEE SARENA 20° DR	L1	2	pièce			

AL	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (100m	B	3,9	ml			
----	---------------------------------	---	-----	----	--	--	--

Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.
SL #1	28	4/20/4 Gaz argon intercalaire WE	2	1195	1811