



portesbrodard

portes, portails et entrainements pour l'habitat et l'industrie

Désignation	Qté		Montant TTC
-------------	-----	--	-------------

Porte sectionnelle industrielle	2	CHF	2000.00
---------------------------------	---	-----	---------

"HÖRMANN" Type APU 40 N

Homologation : DIN ISO 9001 et certifiée suivant les exigences de la norme européenne 13241-1

- Charge au vent : classe 3
- Etanchéité : classe 3
- Perméabilité à l'air : classe 2
- Isolation acoustique : R = 19 dB
- Isolation thermique U = 3,0 W/m2K
- Socle hauteur **750 mm.**
- Construction en acier galvanisé à double paroi.
- Rainures horizontales à intervalles de 125 mm.
- Epaisseur du tablier 42 mm. mousse PU sans H.C.F.C.)
- Surface structurée "**Stucco**" rendant la porte plus résistante à la saleté et aux légères rayures.
- Couche d'impression :
- Extérieur couche d'impression standard **RAL 9006**
- Intérieur couleur standard RAL 9002 surface lisse.
- Partie supérieure comprenant :
- 3** Panneaux vitrés en profilés aluminium **anodisés E6/EV1**
- Comprenant chacun :
- 3** vitrages synthétiques doubles ép. 26 mm. qualité "Duratec" (extrêmement résistant aux rayures)
- Tous les accessoires sont en acier galvanisé.
- Joints d'étanchéité autour des cadres.
- Protection anti-pincement extérieur et intérieur.
- Sécurité anti-chute en cas de rupture de câble et de ressort selon prescriptions SUVA.
- Ressorts d'équilibrage en acier prévus pour ~ 25'000 cycles.
- Manoeuvre manuelle par treuil à chaîne.

- Ferrure type "**N**" pour linteau min. de 390 mm.

Dimensions de commande : 2800 x 2600 mm.

Dimensions de passage : ~ 2800 x 2700 mm.

PARTICULARITE :

Faux linteau supérieur "PU" dim. 2790 x 200 mm.



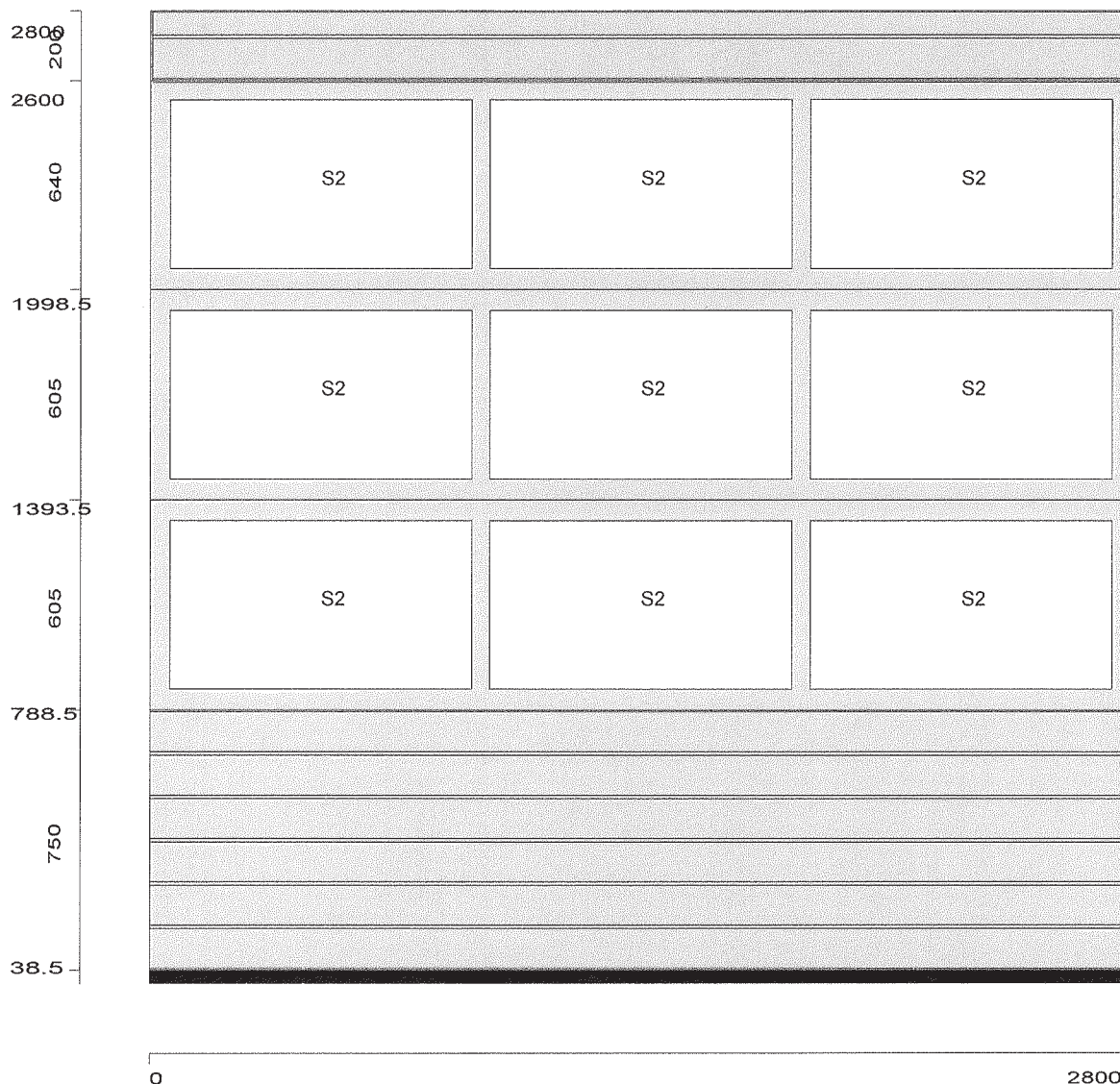
Portes Brodard SA
Rte de Fribourg 17
1634 La Roche
T 026 413 93 00
F 026 413 93 01
info@portes-brodard.ch
www.portes-brodard.ch
TVA 140 045

Succursale:
Bâtiment Toptip
La Veyre-d'En-Haut D2
1806 St-Légier
T 021 351 93 00
F 021 351 93 01

Succursale: 511
N° commande: 457027
N° position: 0050



Client: 10847, Portes Brodard SA Portes - Portails L,



Echelle : 1:20

Veillez noter que la représentation des couleurs n'a pas de caractère contractuel.
La plage de tolérance de la hauteur du joint de sol est de 38,5 mm (0 / +10 mm)

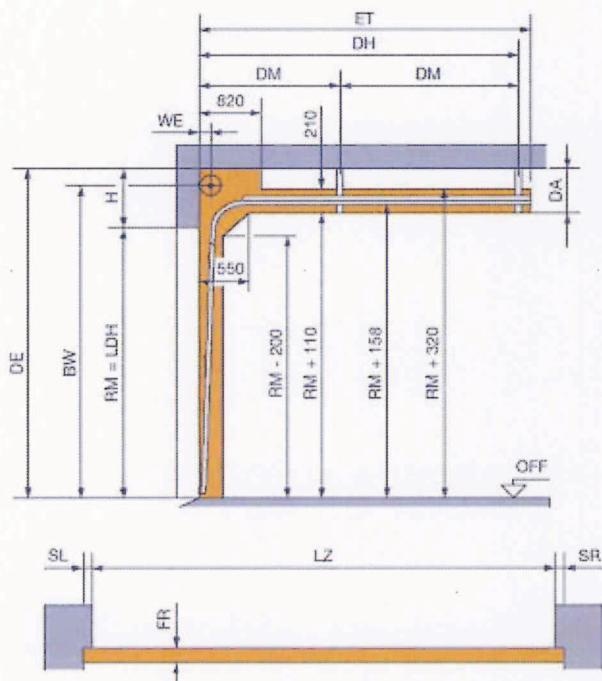
Date d'impression : 21.04.2011, 03:22

Vue extérieure


Dimension jour largeur x hauteur	2800 mm x 2800 mm
Ecoinçon latéral G / D	500 mm / 500 mm
Hauteur de plafond à partir du SF	3160 mm
Profondeur d'encastrement	5000 mm
Hauteur de passage requise	2500 mm
Manœuvres de porte (ouverture-fermeture)/jour	20
Dim. jour (larg. x haut.)	2800 mm x 2600 mm

Succursale: 511
 N° commande: 457027
 N° position: 0050

Client: 10847, Portes Brodard SA Portes - Portails L,



	Type de ferrure	N
LZ	Dimension intérieure du cadre dormant largeur	2800 mm
LDH	Passage libre en hauteur	2600 mm
RM	Hauteur dim.modulaire	2600 mm
BW	Fixation support d'arbre	2910 mm
ET	Encombrement min.	3250 mm
DH	Ancrage de plafond arrière	2795 mm
DM	Ancrage de plafond central	1Stck. 1397mm
H	Retombée de linteau min.	390 mm
DA	Distance au plafond min.	280 mm
DE	Hauteur de plafond min.	2990 mm
SL	Ecoinçon gauche min.	280 mm
SR	Ecoinçon droite min.	125 mm
FR	Espace libre	200 mm

 Espace libre pour montage de porte