

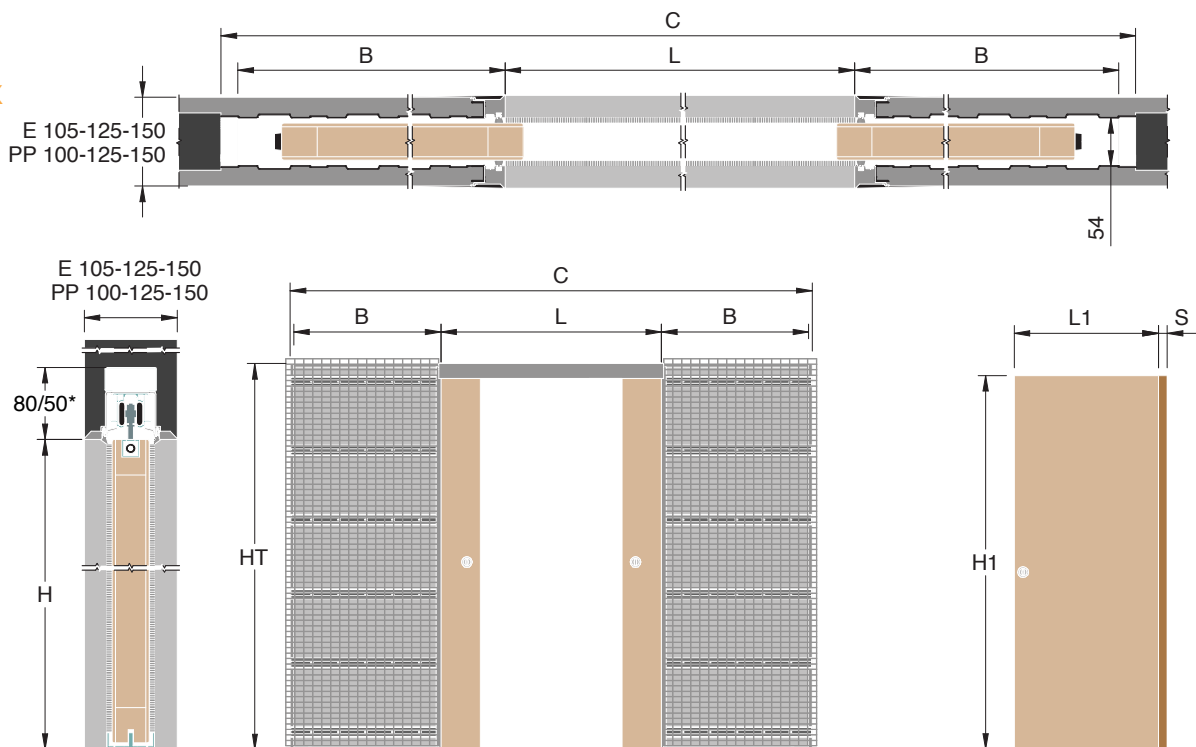
Absolute Evo Double Vantaux

enduit/plaque de plâtre



Absolute Evo Double Vantaux

enduit/plaque de plâtre



*80 pour épaisseurs
100-105-125
50 pour épaisseurs 150

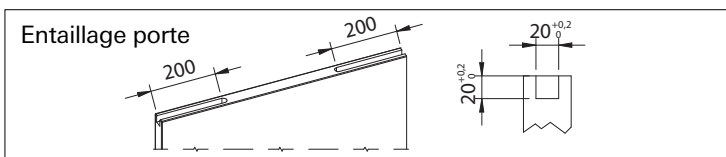
CLOISON FINIE	EPAISSEUR CAISSON	EPAISSEUR PORTE "S"
ENDUIT		
105	54	42**
125	54	42**
150	54	42**
PLAQUE DE PLÂTRE		
100	54	42**
125	54	42**
150	54	42**

COD.	OUVERTURE PASSAGE L X H	MESURE PORTE L1 X H1	L	B	C	HT
IAB.060DB	1200 X 2100	630 X 2092	1200	640	2510	2180
IAB.060DW	1200 X 2030	630 X 2022	1200	640	2510	2110
IAB.070DB	1400 X 2100	730 X 2092	1400	740	2910	2180
IAB.070DW	1400 X 2030	730 X 2022	1400	740	2910	2110
IAB.080DB	1600 X 2100	830 X 2092	1600	840	3310	2180
IAB.080DW	1600 X 2030	830 X 2022	1600	840	3310	2110
IAB.090DB	1800 X 2100	930 X 2092	1800	940	3710	2180
IAB.090DW	1800 X 2030	930 X 2022	1800	940	3710	2110
IAB.100DB	2000 X 2100	1030 X 2092	2000	1040	4110	2180
IAB.100DW	2000 X 2030	1030 X 2022	2000	1040	4110	2110

ATTENTION

Ne pas utiliser de porte d'épaisseur totale différente de celle indiquée dans le tableau.

** Épaisseur porte y compris pare-closes. L'ouverture de passage disponible est réduite de 10 mm (Exemple Ouverture de passage 1600 mm = Passage net 1580 mm)



Fiche technique



Encombrement en Largeur

Largeur de passage (L) x 2 + 110
(Ex. 1600 x 2 + 80 = 3280)

Encombrement en Hauteur

Hauteur de passage (H) + 80
(Es. 2030 + 80 = 2110)
Pour épaisseur cloison finie 150 mm
encombrement en Hauteur (H) + 50
(Ex. 2030 + 50 = 2080)



Sur Mesure*

Dimensions possibles: H de 1000 mm à 2600 (Pour les contre-châssis avec hauteur supérieure à 2100 mm la cloison finie sera 125/150 mm). - L de 600+600 mm à 1200+1200 mm (pour les contre-châssis avec largeur supérieure à 1000+1000 mm la cloison finie sera 125/150 mm).

* Le département technique d'Ermetika se réserve le droit d'évaluer la faisabilité des châssis avec H supérieur à 2600 mm



Accessoires

- Glass Kit
- Chariot portée Kg 120
- Profil sous-porte
- Easy-Stop AB