



Air
SALICE



Air, charnière révolutionnaire et innovante, se caractérise par un esthétique compact et discret, mis au service d'une parfaite fonctionnalité du meuble.

La charnière permet un réglage latéral, frontal et vertical de la porte et est équipée d'un système d'amortissement intégré, pour une fermeture douce et du système Push pour l'ouverture des portes sans poignée.

Insérée dans le panneau haut du meuble et dans la porte, Air est pratiquement invisible à l'œil nu et, avec son encombrement réduit, peut être utilisée dans différents cas de figure : cuisine, salle de bain, salle de séjour, chambre et vitrine de magasins.

Une charnière petite, mince, impalpable et invisible, tout comme l'air : Air est la nouvelle combinaison entre technique et esthétique.



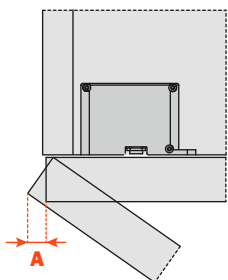


Caractéristiques techniques

Les charnières Air, avec un système d'amortissement intégré et avec ouverture Push, ont un esthétique compact et discret. Elles peuvent être installées dans le panneau haut et bas du meuble.

Pour portes en bois d'épaisseur min. 18 mm et pour portes avec profilé en aluminium.
 Poids max. de la porte 20 Kg.
 Dimensions max. de la porte : hauteur 2100 mm, largeur 600 mm.
 Profondeur du boîtier métallique 16,5 mm.
 L = 2,5 mm
 Ouverture à 105°.
 Possibilité de perçage de la porte (K) de 3 à 6 mm pour portes en bois.
 K fixe = 4 mm pour portes avec profilé en aluminium (DEL6LP300_).

Jeu nécessaire pour l'ouverture de la porte

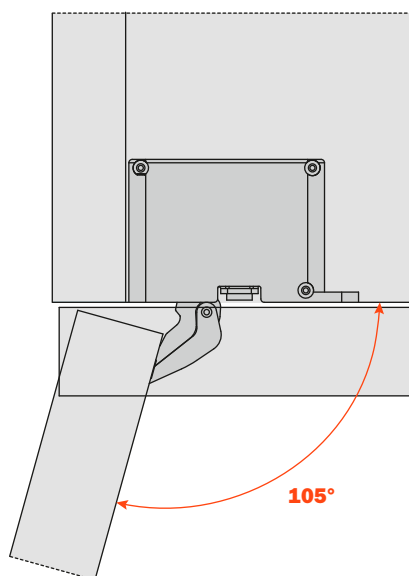
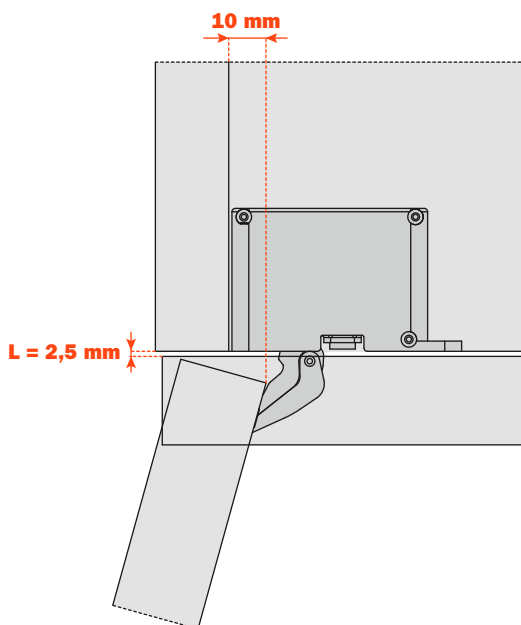


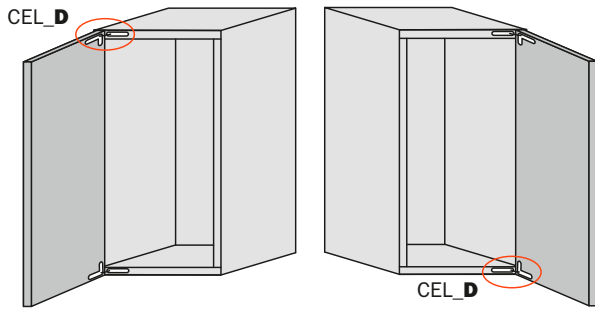
	T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=3	A=	0	0.2	0.5	0.8	2.3	4.9	7.5	10.0
K=4	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	3.9	6.5	9.0
K=5	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	2.9	5.5	8.0
K=6	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.2	1.9	4.5	7.0

Un rayon adéquat de la porte réduit les valeurs de "A".

Recul de la porte

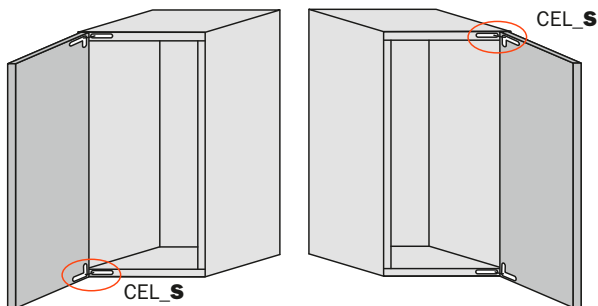
Recul de la porte par rapport au côté en position d'ouverture maximum.
 Valeur obtenue avec K = 3 et recouvrement de la porte sur le côté 19 mm.





EMBALLAGE INDUSTRIEL

Fermeture Ouverture	Finition nickelé mat	Finition titane	Emballage industriel
Amortie	CEL6DE9XXI	CEL6DE6XXI	Carton 100 pièces Palette 1.200 pièces · Vis de fixation incluses
Push	CELPD99XXI	CELPD66XXI	



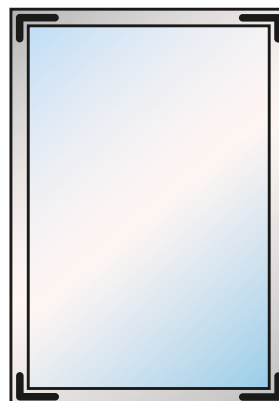
Fermeture Ouverture	Finition nickelé mat	Finition titane	Emballage industriel
Amortie	CEL6SE9XXI	CEL6SE6XXI	Carton 100 pièces Palette 1.200 pièces · Vis de fixation incluses
Push	CELPS99XXI	CELPS66XXI	

EMBALLAGE SIMPLE

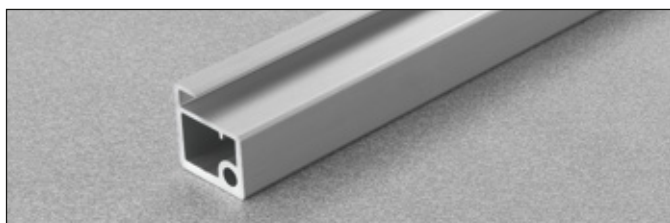
Fermeture Ouverture	Finition nickelé mat	Finition titane	Emballage simple
Amortie	CEL6XE9XXV	CEL6XE6XXV	Boîte 12 sachets Carton 72 sachets Palette 864 sachets · 1 sachet contient: 2 charnières et les vis de fixation
Push	CELPX99XXV	CELPX66XXV	



Equerres de fixation pour l'assemblage du profilé des portes et la fixation de la charnière.

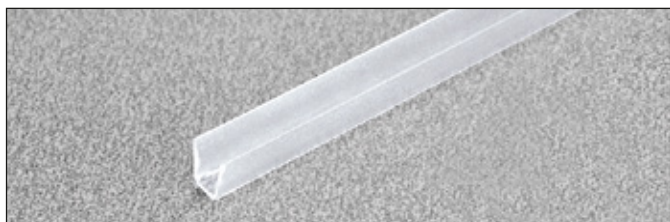


Code	Emballage
DEL6BSFV02	Carton 25 sachets 1 sachet contient: 4 equerres et les vis de montage



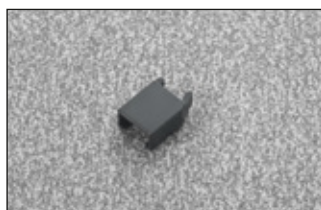
Profilé en aluminium pour verre à encastrer (4 mm).

Code	Emballage	Longueur
DEL6LP300P	12 barres en aluminium anodisé	3 mètres
DEL6LP300T	12 barres avec finition titane	3 mètres

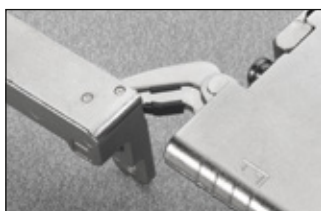


Garniture pour verre.

Code	Emballage	Longueur
D206AG3000	120 Garnitures	3 mètres



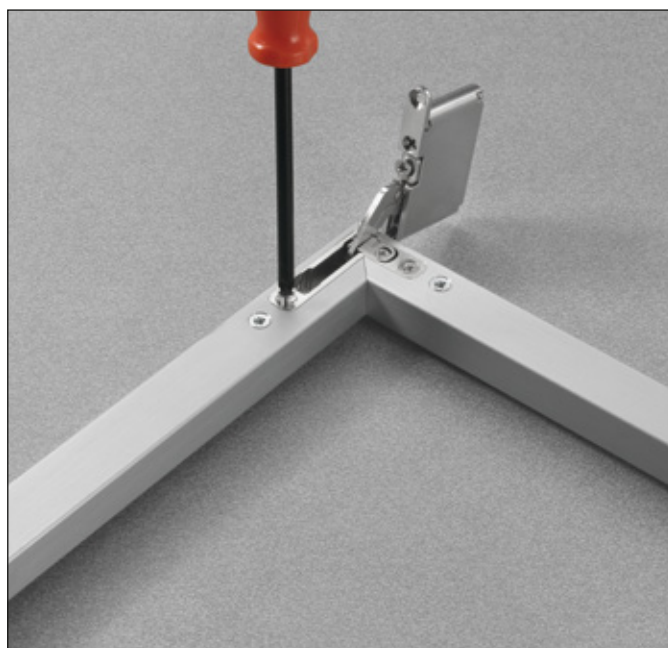
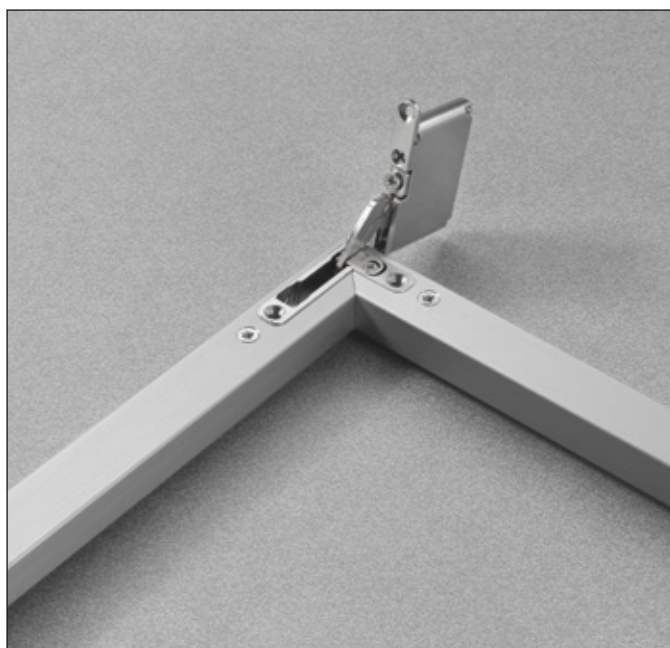
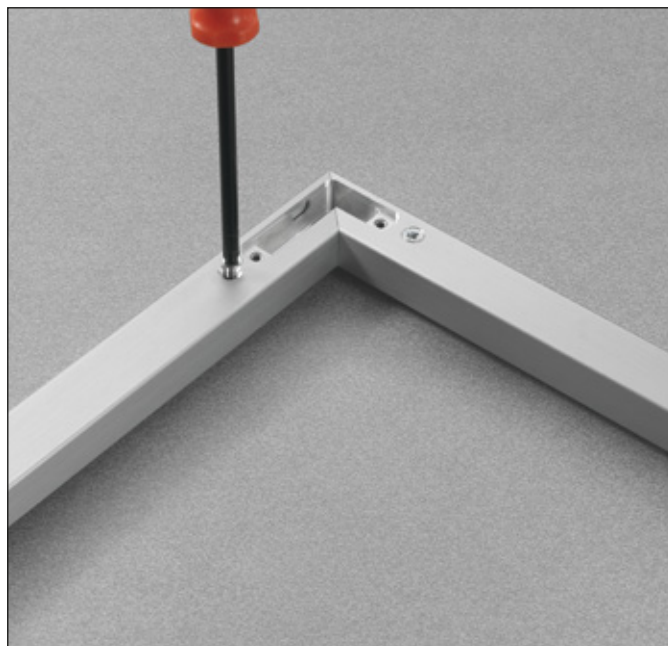
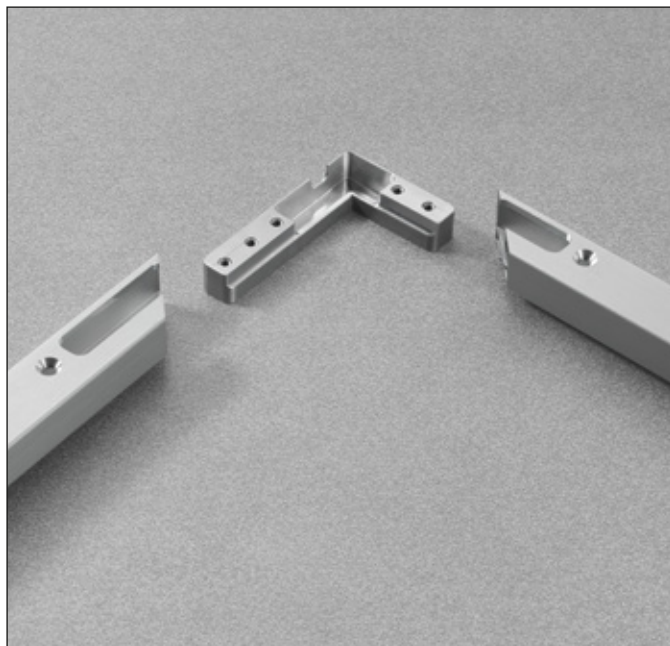
Arrêt à 92°.



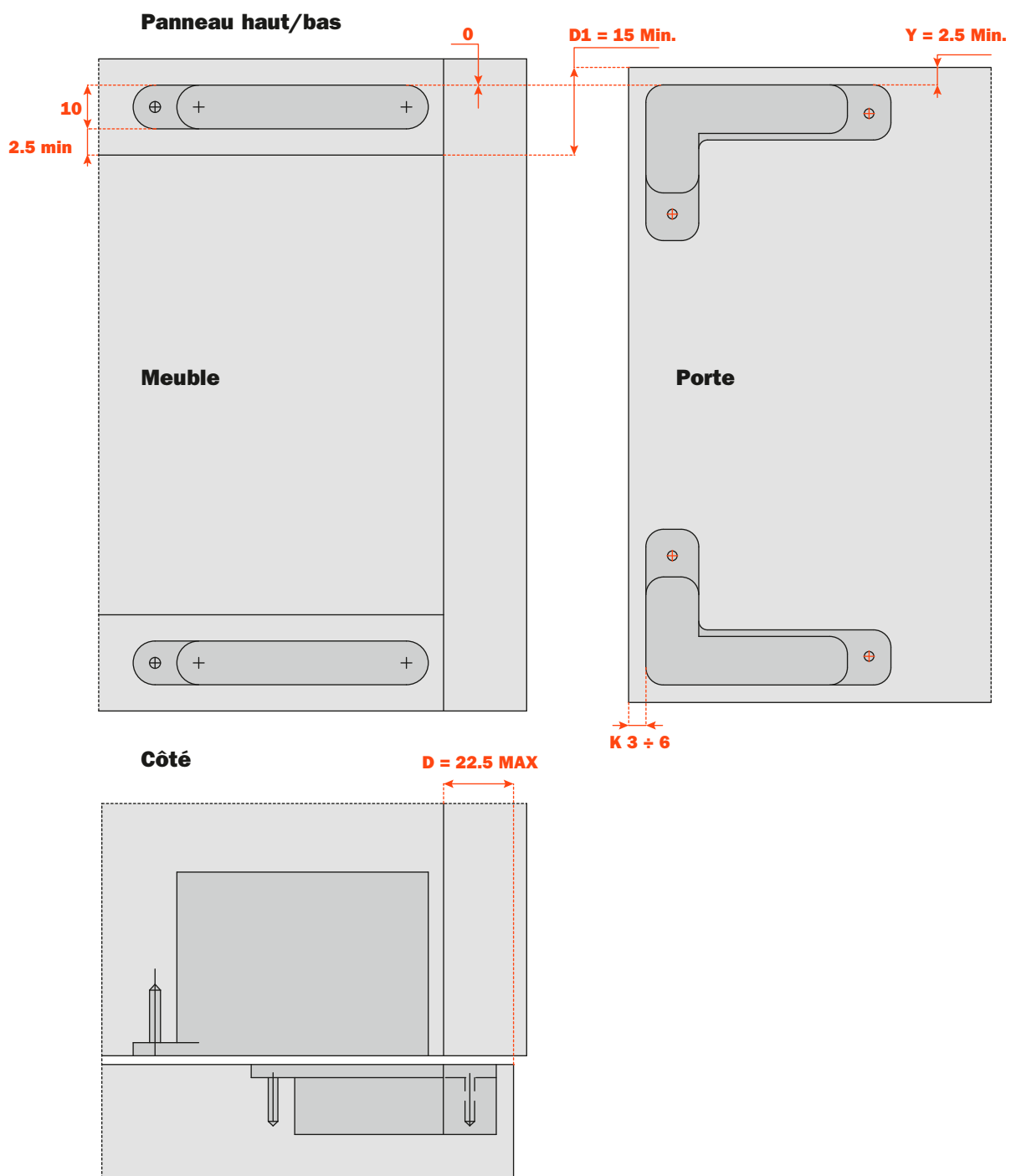
Code	Emballage
SEL637X3	Carton de 500 pièces

Montage profilé en aluminium

Les profilés qui composent la porte sont coupés à 45° dans la dimension désirée et complètent l'usinage pour le trou d'insertion de la charnière.

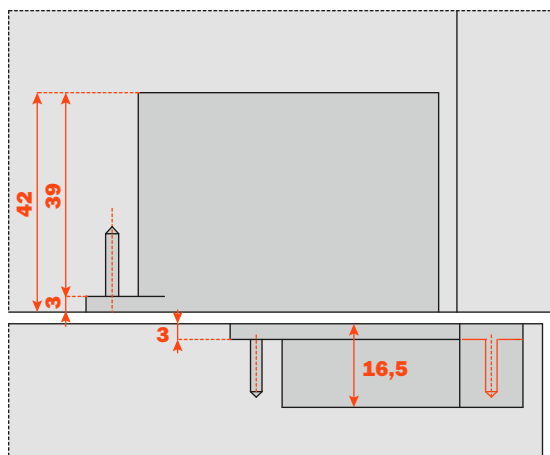
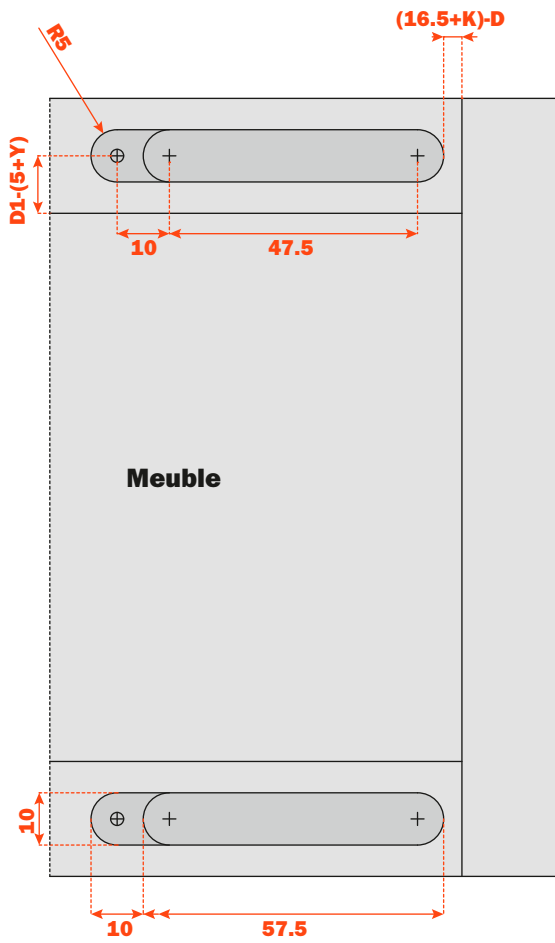


Recouvrements

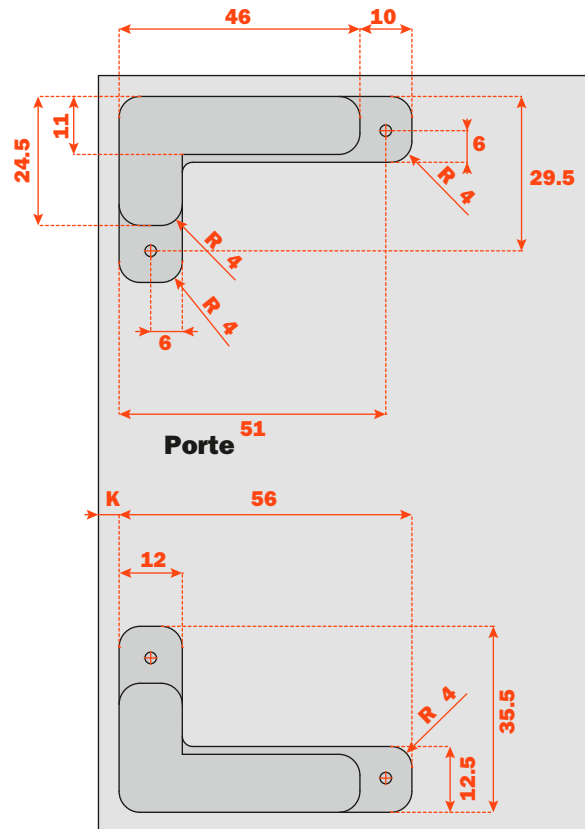


Usinage pour installation de la charnière

Préparations du panneau haut et bas pour l'installation de la charnière.

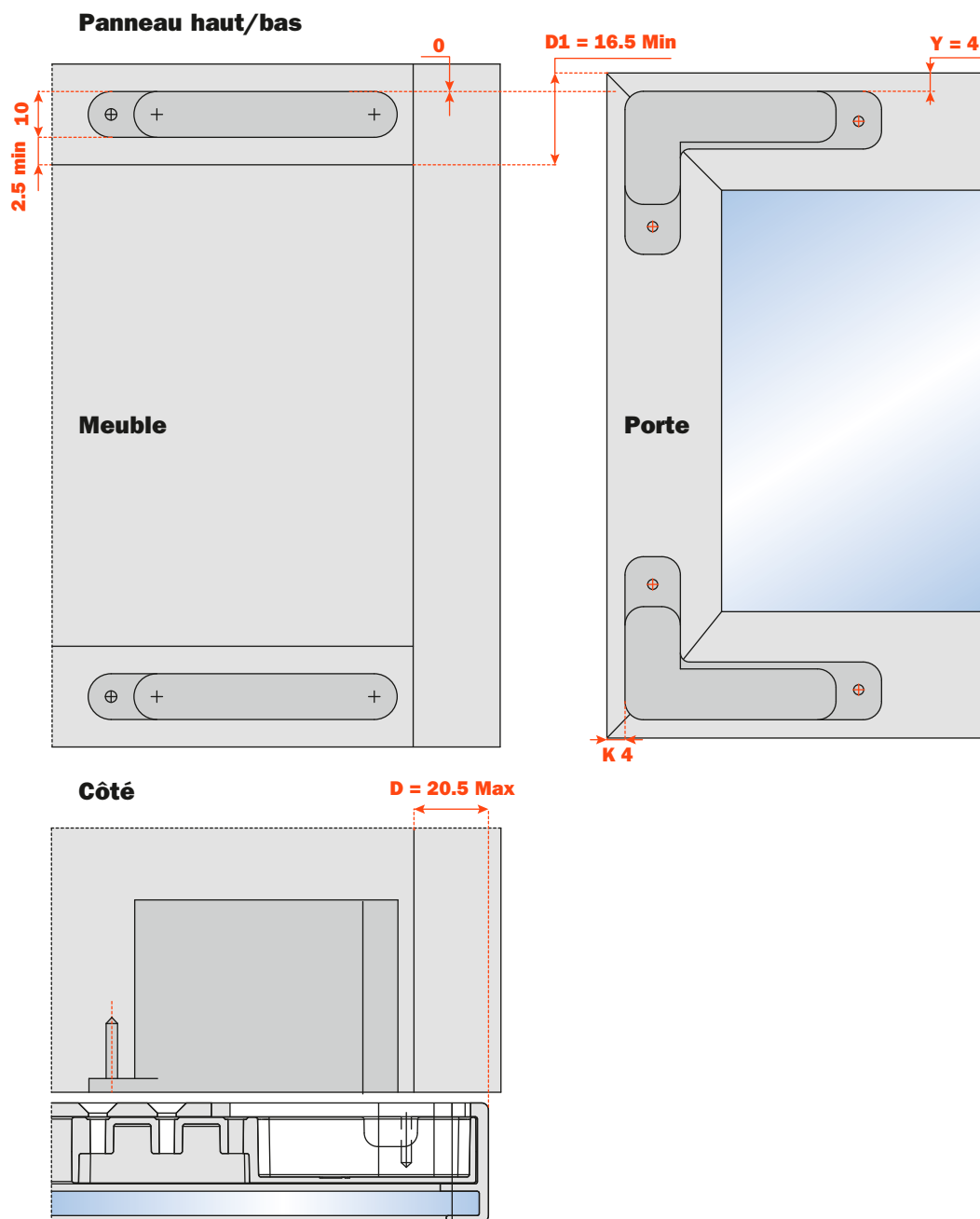


Préparations de la porte pour l'installation de la charnière.



Préparations pour le profilé DEL6LP300_ et utilisation des équerres DEL6BSFV02.

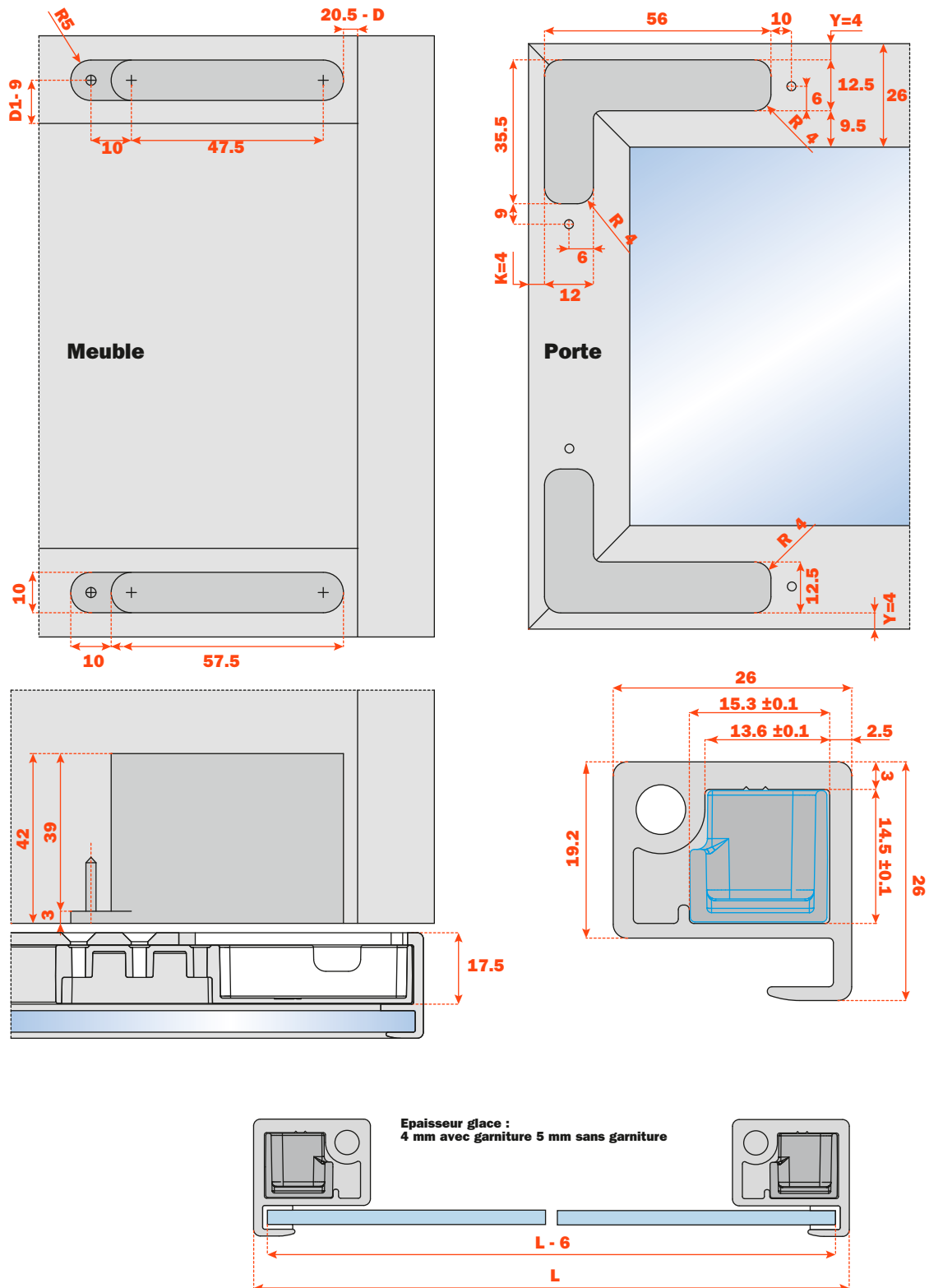
Recouvrements



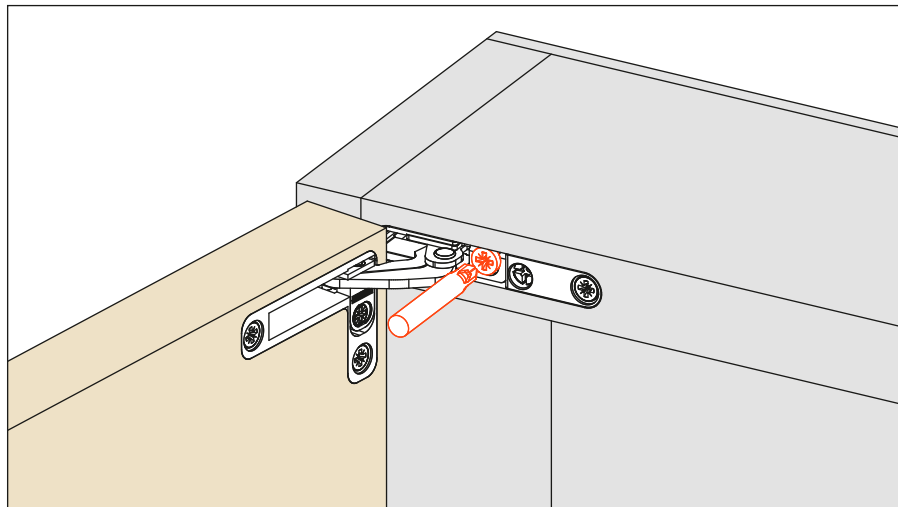
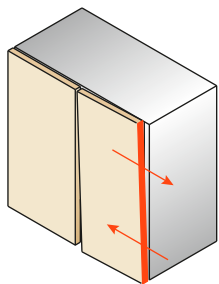
Usinage pour installation de la charnière

Préparations du panneau haut et bas pour l'installation de la charnière, côté droit.

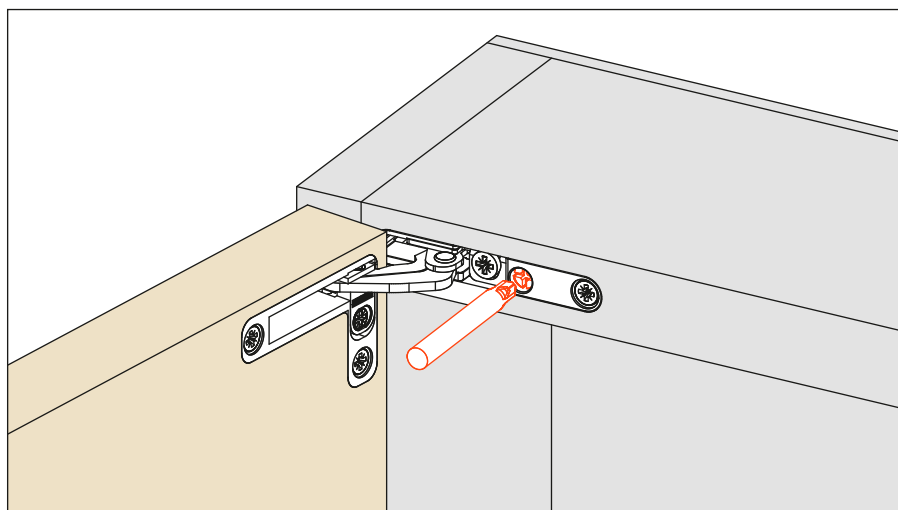
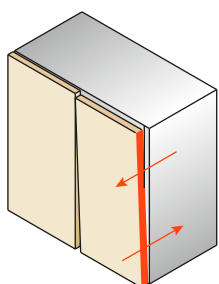
Schéma d'usinage pour portes avec profilé en aluminium DEL6LP300_



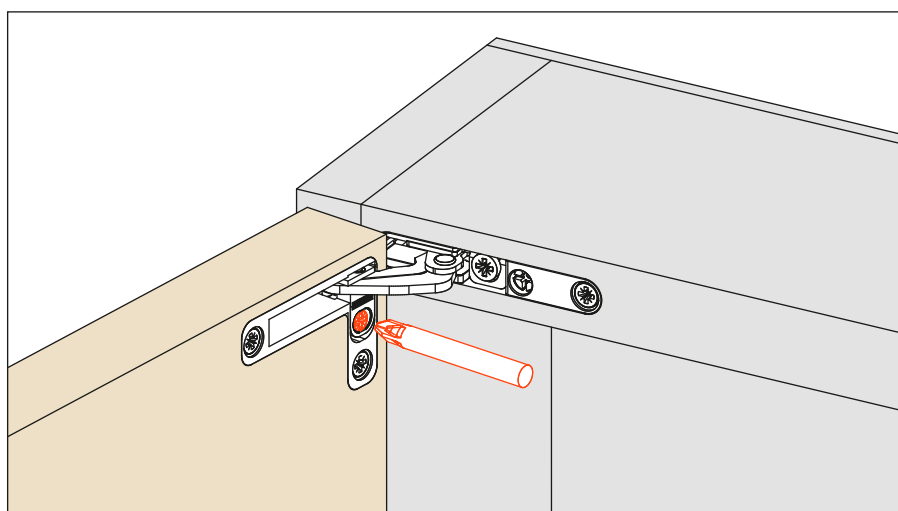
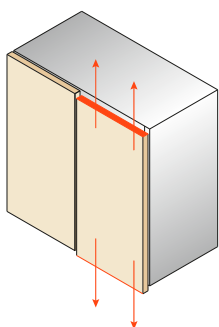
Réglage latéral de +2 à -2 mm



Réglage frontal de +2 à -0.5 mm



Réglage vertical de +1.5 à -1.5 mm



Push magnétique



DPMSNB - beige



DPMSNG - gris



Loqueteau.
ø 10 mm, longueur 40 mm.

Emballage

Boîte 250 pièces
Carton 1.500 pièces

DPASNB - beige



DPASNG - gris



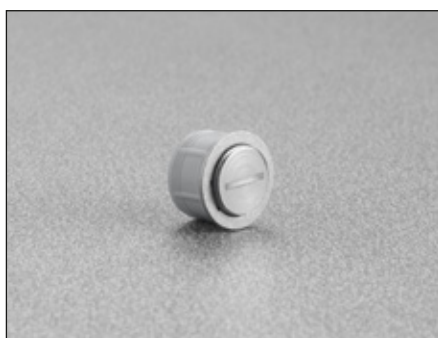
Loqueteau magnétique à utiliser pour augmenter la force de retenue. Il doit être toujours utilisé en combinaison avec le DPM.

La position conseillée du DPM est en correspondance avec le point de pression sur la porte. Celle du DPA est indifférente. 10 mm, longueur 40 mm.

Emballage

Boîte 250 pièces
Carton 1.500 pièces

DP39XXG

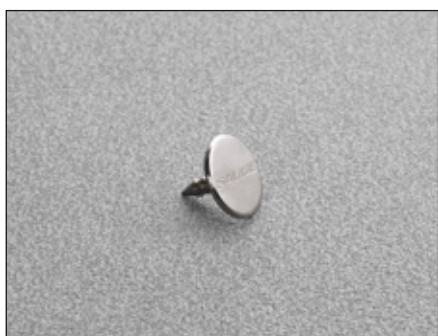


Platine magnétique réglable.
ø16.6 mm

Emballage

Boîte 250 pièces

DP28SN9



Platine à enfoncer.
ø 11.5 mm.

Emballage

Boîte 250 pièces

DP38XX91



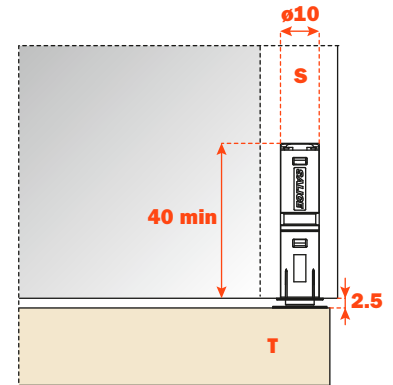
Platine avec adhésif à coller.
20x14 mm

Emballage

Boîte 250 pièces

Installation du loqueteau à encastrer

Percer un trou de 10 mm de diamètre et min. 40 mm de profondeur dans le panneau haut, le côté ou le bas du meuble.
Insérer le loqueteau dans le trou.

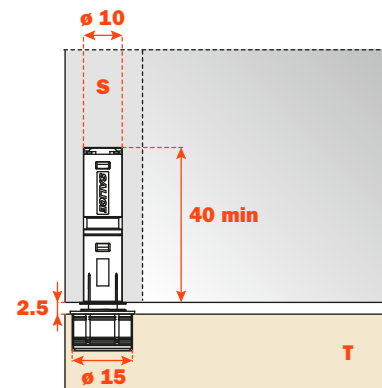


Platine réglable à enfoncer

La platine offre une charge supplémentaire et avec le magnétisme du loqueteau DPM permet d'augmenter considérablement (30%) la force de tenue de la porte contre le côté du meuble, en évitant les ouvertures accidentelles.

Pour sa mise en place, percer un trou de 15 mm de diamètre et 11 mm de profondeur dans la porte.

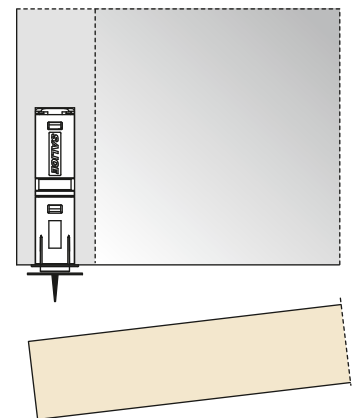
Réglage frontal de -0.5 mm à +2.5 mm.



Platine à enfoncer

Positionner la platine contre le loqueteau magnétique.
Fermer la porte.

La pointe de la platine indiquera l'endroit où l'on doit l'insérer.
Ouvrir à nouveau la porte et insérer par pression la platine.



Platine avec adhésif

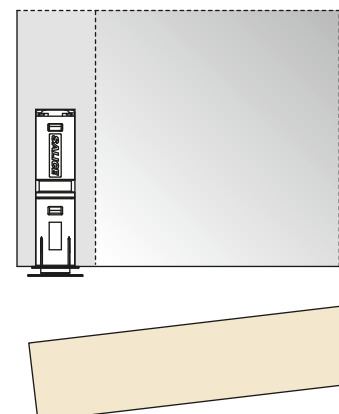
Positionner la platine contre le loqueteau magnétique. Ôter la bande de protection de l'adhésif.
Fermer la porte. La platine adhésive est ainsi positionnée sur la porte. Ouvrir à nouveau la porte et appuyer fortement sur la platine pour une application correcte.

ATTENTION :

Pour une application correcte et afin d'assurer une meilleure tenue dans le temps, il est conseillé de suivre les instructions suivantes :

- 1 - nettoyer et dégraisser la surface de la porte sur laquelle la platine adhésive doit être appliquée ;
- 2 - ôter la bande de protection de l'adhésif ;
- 3 - appliquer la platine dans un lieu avec température ambiante $\geq 10^\circ$ et appuyer pendant 10 à 15 secondes environ.

Quelques secondes après l'application, la platine est prête à l'emploi.
Après 24h, on atteint la tenue maximum.



ARTURO SALICE S.p.A.

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424
FAX 031 791508
info.salice@salice.com
www.salice.com

DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10
POSTFACH 1154
74382 NECKARWESTHEIM
TEL. 07233 9807-0
FAX. 07233 9807-16
info.salice@deutschesalice.de
www.deutschesalice.de

DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER
32584 LÖHNE
TEL. 05731 15608-0
FAX. 05731 15608-10
vknord@deutschesalice.de
www.deutschesalice.de

SALICE FRANCE S.A.R.L.

ROUTE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS
06600 ANTIBES
TEL. 0493 330069
FAX. 0493 330141
info.salice@salicefrance.com
www.salicefrance.com

SALICE ESPAÑA, S.L.U.

CALLE COPÉRNICO, 11
POLÍGONO INDUSTRIAL
COLL DE LA MANYA
08403 GRANOLLERS (BARCELONA)
TEL. 938 45 88 61
FAX 938 49 11 97
info.salice@saliceespana.es
www.saliceespana.es

SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN
TEL. 01480 413831
FAX. 01480 451489
info.salice@saliceuk.co.uk
www.saliceuk.co.uk

SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE
CHARLOTTE NC. 28227
TEL. 704 8417810
FAX. 704 8417808
info.salice@saliceamerica.com
www.saliceamerica.com

SALICE CANADA INC.

4025 SLADEVIEW CRESCENT
UNIT # 7-9
MISSISSAUGA, ONTARIO L5L 5Y1
TEL. 905 8208787
FAX. 905 8207226
info.salice@salicecanada.com
www.salicecanada.com

SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

1st FLOOR, B1 BLDG 928 MINGZHU ROAD
XUJING, QINGPU DISTRICT
SHANGHAI 201702 - CHINA
Tel. 021 3988 9880
Fax 021 3988 9882
info.salice@salicechina.com
www.salicechina.com