

SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

BLOC PORTE

SARL EBENISTERIE CREATION

ZA La Georginière

86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015

Tel 05 49 50 97 13

email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr

RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros

Code APE 3109B

Siret 42118600800015

BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION



1V - AME PLEINE - RECOUVREMENT - HB

Référence Commerciale : 1V AP REC

MBS-021



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » ou « Après coup » sur tout type de support		
HUISSERIE	Huisserie/bâti bois exotique ou européen de section mini 68 x 58		
VANTAUX	Épaisseur 40 mm – Âme Agglo Cadre bois exotique ou européen Rive à recouvrement 3 cotés 26x10 Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 21kg/m ²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 2040 (autres sur demande)
FERRAGE	2 ou 3 fiches Serrure un point		Largeur : 430/530/630/730/830/ 930
FINITIONS	Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER / Avec Cadre exotique, possibilité de Stratifié (Lisse ou Rainuré) ou Placage		

Quincailleries :

- Installation d'un joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huissierie
- Serrure un point axe à 120 mm
- Possibilité d'installer un joint balai
- Possibilité d'installer une imposte (Hauteur de 380 à 930mm)

Regards vitrés de communication : ([MBO-011](#)) et ([MBO-012](#))

Regards vitrés NON FEU et NON ACOUSTIQUE : ([MBO-027-1](#))

VARIANTES ADMISES



10-31-2004 / Certifié PEFC / pefc-france.org (uniquement sur demande)

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

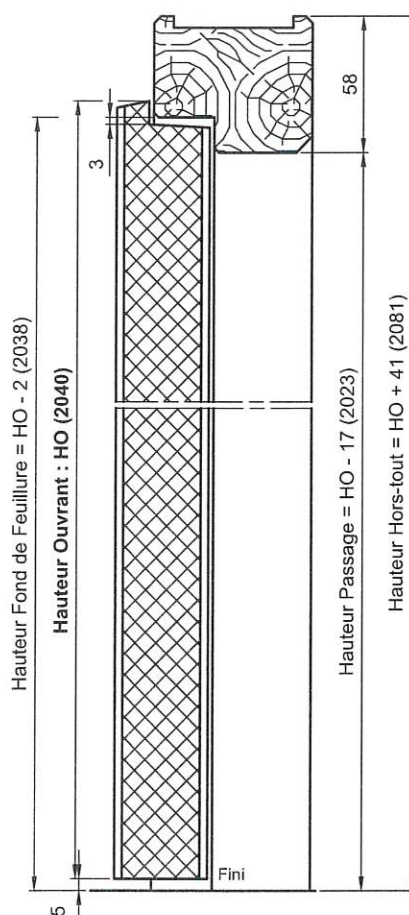
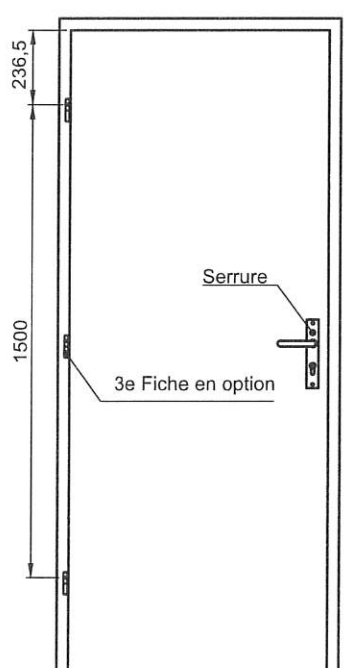
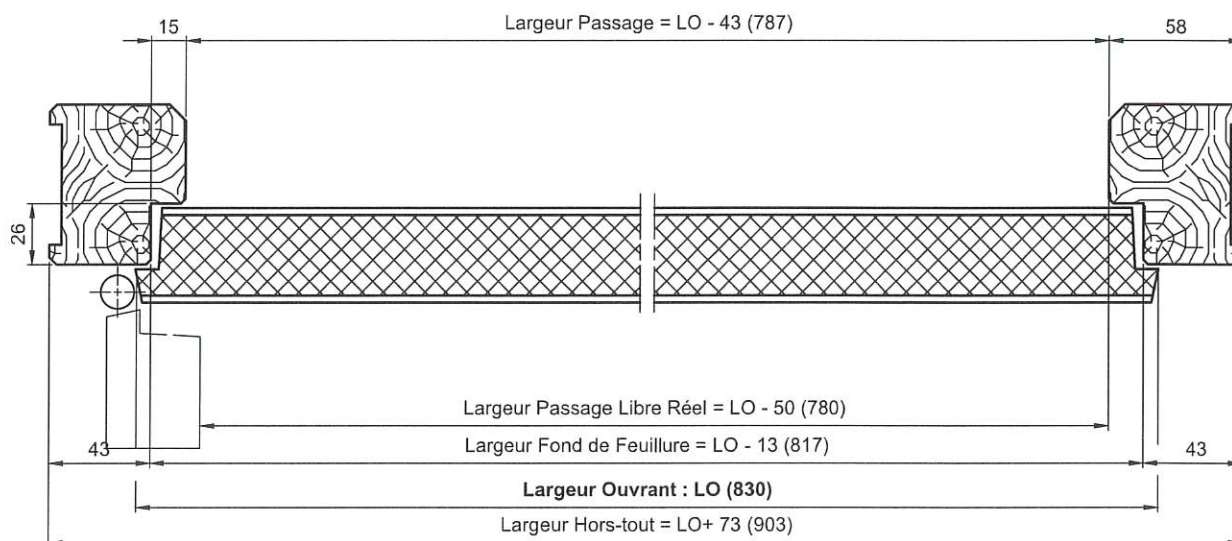
BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION

1V - AME PLEINE - RECOUVREMENT - HB



Référence Commerciale : 1V AP REC

MBS-021



BLOCS-PORTES RESISTANT AU FEU EI30



2V EI30 - BER - HUISSERIE BOIS

Référence Commerciale : 2V EI30 PL

MBF-051

PV FEU : 13-A-803

FEU : EI₂ 30 / R/V



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » ou « Après coup » sur : <ul style="list-style-type: none">• murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini,• carreaux de plâtre pleins ou parpaings en béton cellulaire d'épaisseur 70 mm mini (a l'avancement)• sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI60, d'épaisseur mini 72/36• cloisons vitrées à ossature bois MALERBA EW30 ou EI30 ou EI60		
HUISSERIE	Huisserie/bâti bois exotique ou européen de section mini 68 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent		
VANTAUX	Épaisseur 40 mm Cadre bois exotique ou européen Joint intumescent en traverse haute Battement feuilluré avec joint intumescent Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 25kg/m ²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 1410 à 2140 Largeur service : 330 à 930 Largeur semi-fixe : 330 à 930
FERRAGE	3 ou 4 paumelles de 130 Serrure un point et verrous à aiguille		Certaines variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes
FINITIONS	Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER (LOUNGE et FILETTI) / Stratifié : Lisse ; Rainuré / Placage		

VARIANTES ADMISES

Quincailleries :

- Installation d'un joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huissierie
- Possibilité de paumelles de 130 avec pions antidégondage, 130 inox, 140
- Remplacement des paumelles de 130 par 3 charnières invisibles (SIMONS WERK 340/527) si SF ≥ 380mm
- Serrure d'urgence à sortie libre
- Serrure antipanique en applique BRICARD ; ANTIPANIC ou JPM à un ou trois points

Principales serrures du marché validées (VACHETTE, BRICARD, FERCO, AM) Autres modèles compatibles, nous consulter.

- Comment définir son cylindre ? ([MBO-052-06](#))
- Remplacement des verrous à aiguille par une crémone VACHETTE 722 CFPF / AEROLIS / VEOLIS
- Remplacement des verrous à aiguille par des Verrous Automatiques à Mortaiser VAM (VACHETTE)
- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-050](#))
- Profil de protection des chants côté paumelles, UNIQUEMENT compatibles avec paumelles de 130
- Ferme-portes en applique DORMA / GROOM / ISEO (verrous à engagement auto conseillés)
- Sélecteur de fermeture en applique DORMA / GROOM / ISEO + entraîneur
- Ferme-portes encastrés Multigenius - glissière IS20 ([MBO-063](#)) (verrous à engagement auto en applique conseillés)
- Possibilité d'installer un joint balai ou une plinthe ATHMER

Regards vitrés EW30 ou EI30 : ([MBO-027-2](#))

- Avec parclores bois ou métalliques affleurantes
- Possibilité d'un regard vitré rectangulaire, avec store intégré ([MBO-027-6](#))

Contrôles d'accès :

- Contact de position à bille EFF installé en feuillure sur montant paumelles
- Garnitures autonomes :
 - Coffre standard : XS4 Mifare (SALTO) / C- Lever (KABA) / APERIO (ABLOY)
 - Coffres spécifiques : C-Lever GEGEMATIC (KABA)

Verrouillage d'Issues de Secours :

- Type « gâche électrique » : EFF 331 KL ([MALER-60055](#)) ; EFF 332 ([MALER-60139](#)) ; DORMA TV500 ([MALER-60195](#)) en traverse haute de l'huissierie avec contrepartie dans le vantail en complément du point de fermeture

Huissierie 4 cotés : ([MBO-060](#))

- la hauteur maxi de la porte est réduite de 100mm

Mise en œuvre spécifique : assemblage châssis vitré en imposte ([MVO-500](#)) ou latéral ([MVO-505](#)) section mini 88x68.

- Liaison Bloc-porte / châssis par meneau horizontal ou vertical de section mini 104x88.

Attention : meneau sans ferme-porte encastrés et charnières invisibles.



10-31-2004 / Certifié PEFC / pefc-france.org (uniquement sur demande)

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

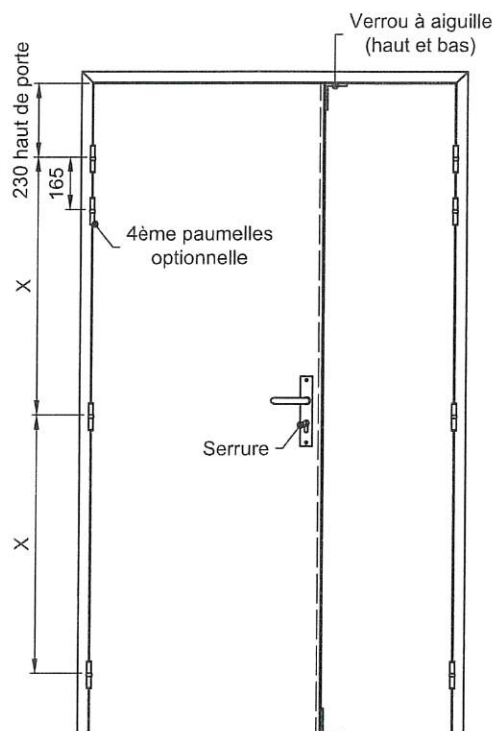
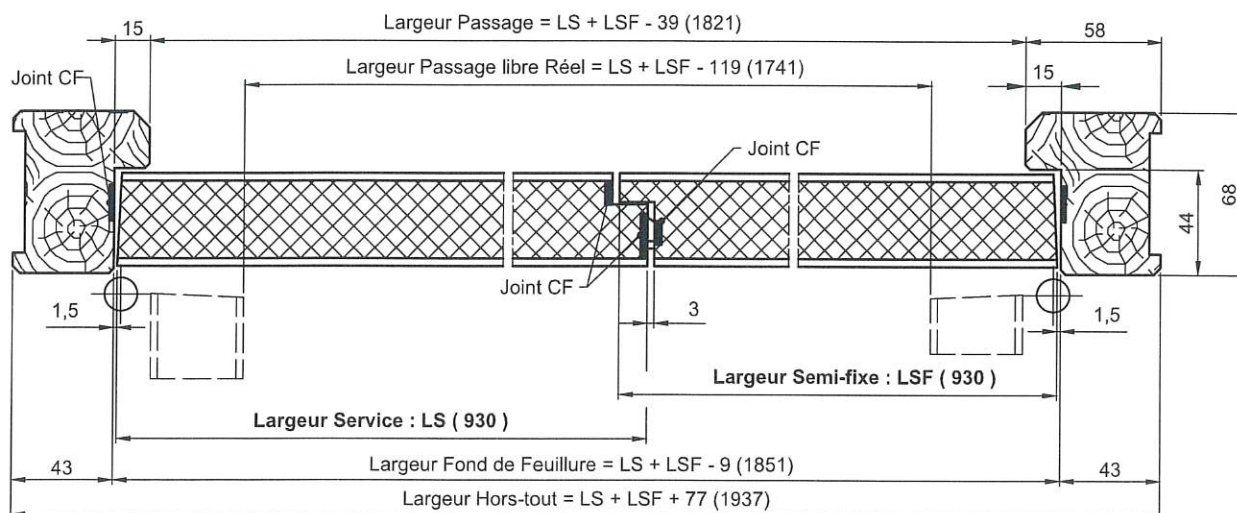
BLOCS-PORTES RESISTANT AU FEU EI30

2V EI30 - BER - HUISSERIE BOIS



Référence Commerciale : 2V EI30 PL

MBF-051



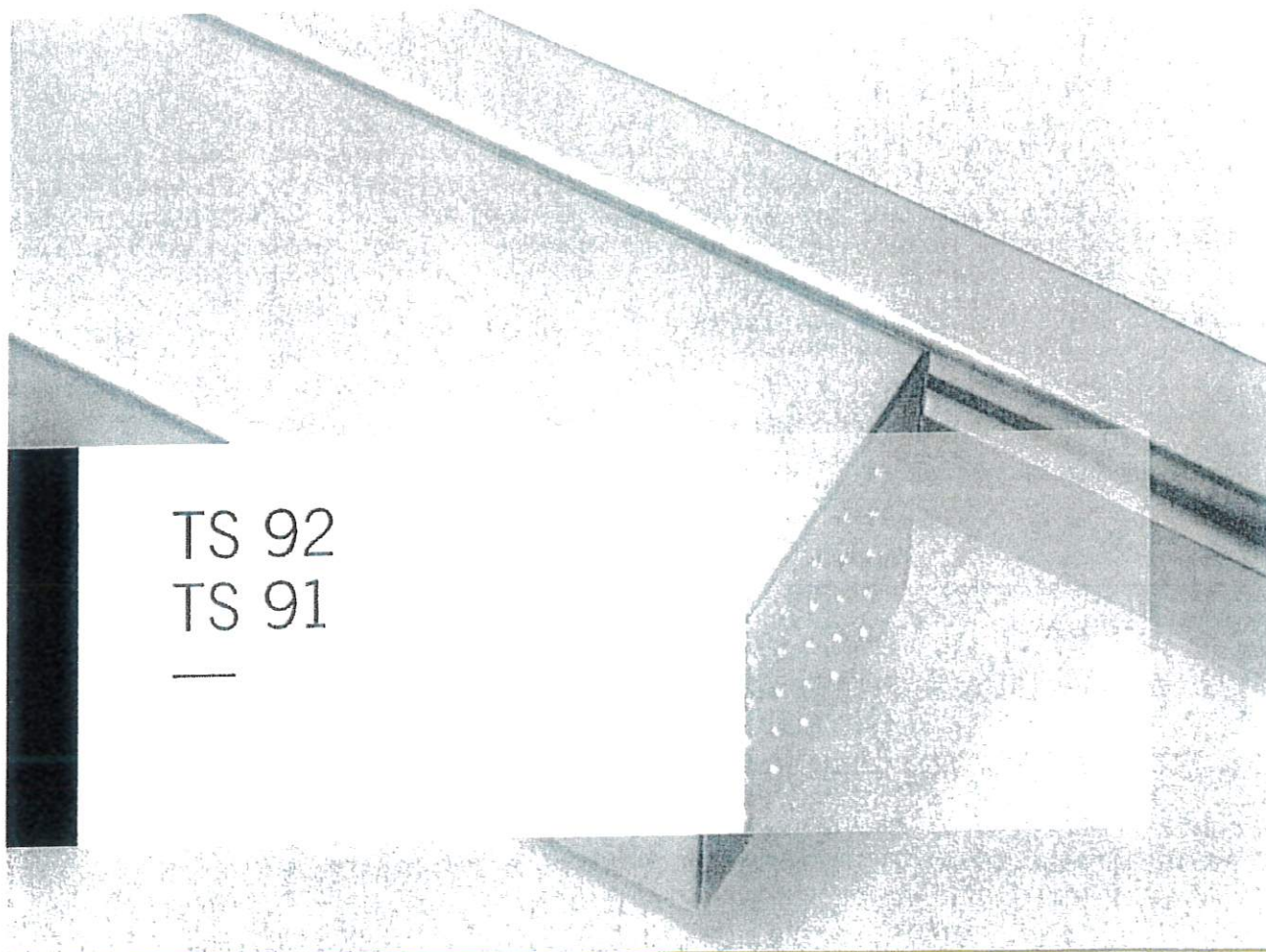
SARL EBENISTERIE CREATION
Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

QUINCAILLERIE

SARL EBENISTERIE CREATION
ZA La Georginière
86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015
Tel 05 49 50 97 13
email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr
RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros
Code APE 3109B
Siret 42118600800015



TS 92
TS 91
—

Ferme-porte à came et contre-piston
Contur Design

FERME-PORTES UNIVERSELS POUR PORTE STANDARD – CONFORMES AVEC GLISSIERE A LA EN 1154

Conçus pour compléter la gamme Contur dont fait partie le TS 93, et basée sur la technologie révolutionnaire à came et contre-piston, les ferme-portes

TS 92 et TS 91 deviennent le standard pour portes intérieures.

Agrée selon ISO 9001.

Avantages

Pour les revendeurs

- Technologie à came, pour les portes standard.
- Faibles coûts de stockage et d'approvisionnement en raison de la standardisation des glissières de la série Contur (Glissières identiques pour TS 91 / TS 92 / TS 93).

Pour les installateurs

- Réversible, pour porte droite ou gauche.
- Montage, installation et réglages simples et rapides.

Pour les prescripteurs

- Rapport qualité – prix optimal.
- Homogénéité visuelle de l'ensemble de la gamme Contur.
- Adaptation harmonieuse à l'architecture.

Pour les utilisateurs

- Grand confort d'utilisation et sécurité de fermeture entièrement contrôlée, grâce à la technologie à came et contre-piston.
- Réglage en finesse des deux vitesses de fermeture par valves hydrauliques.

Caractéristiques techniques		TS 92 B/G ^u	TS 91 B
Force de fermeture réglable en continu	Taille	EN 1-4	EN 3
Portes normales ²⁾	≤ 950 mm	–	•
	≤ 1100 mm	•	–
Portes extérieures ouvrant vers l'extérieur ²⁾		–	–
Porte coupe-feu		•	•
Modèle unique pour porte droite ou gauche		•	•
Modèle de bras	Glissière	•	•
2 vitesses de fermeture indépendantes et réglables en continu par valves	180°–15° 15°–0°	•	•
Limiteur d'ouverture mécanique		○	○
Freinage à l'ouverture		–	–
Retardement à la fermeture		–	–
Arrêt mécanique		○	○
Poids en kilos		2,0	1,9
Dimensions en mm	Longueur	281	267
	Profondeur	47	47
	Hauteur	65	65
Ferme-porte conforme à la norme EN 1154		•	•
Marquage CE pour produits de construction		•	•

• Oui – Non ○ Option

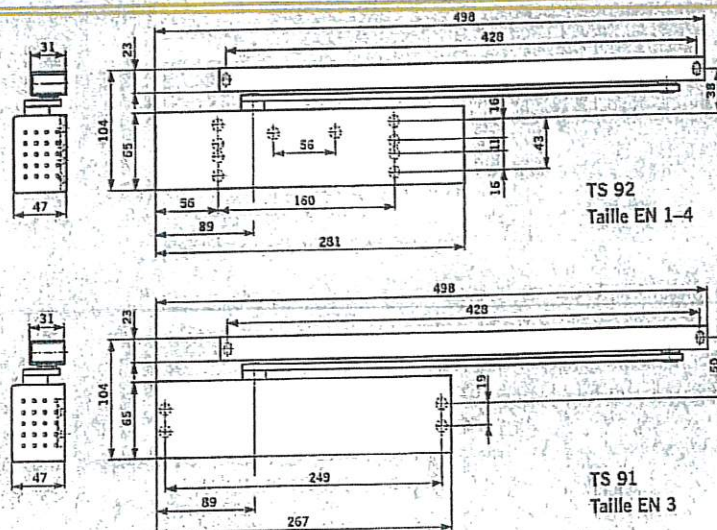
^u B = Modèle pour montage sur vantail côté paumelles/montage

renversé côté opposé aux paumelles.

G = Modèle pour montage sur vantail côté opposé aux paumelles/montage

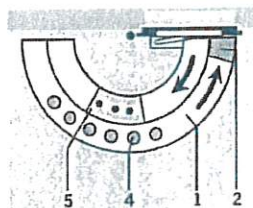
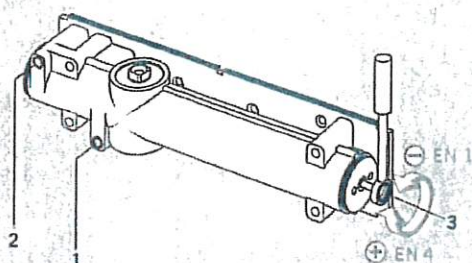
renversé sur dormant côté paumelles.

²⁾ Nous recommandons le DORMA TS 93 pour les portes particulièrement lourdes ainsi que pour les portes dont la fermeture est soumise à la pression du vent.



FONCTIONS STANDARDS ET OPTIONELLES

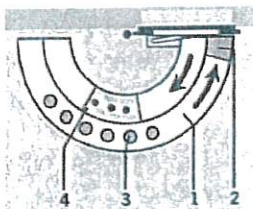
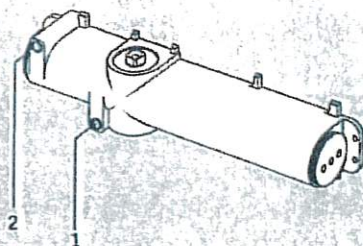
TS 92 B/G



Les deux vitesses de fermeture indépendantes du TS 92 se règlent en continu par deux valves hydrauliques frontales. Pour s'adapter à la largeur de la porte, le réglage de la force de fermeture se fait en continu par la vis de réglage latérale.

- 1 Vitesse de fermeture réglable en continu, accélération et ralentissement dans la zone 180°-15°
- 2 Vitesse de fermeture réglable en continu, accélération et ralentissement dans la zone 15°-0°
- 3 Force de fermeture réglable en continu de 2 à 4 EN
- 4 Arrêt mécanique (option interdite sur porte coupe-feu)
- 5 Limiteur d'ouverture (option)

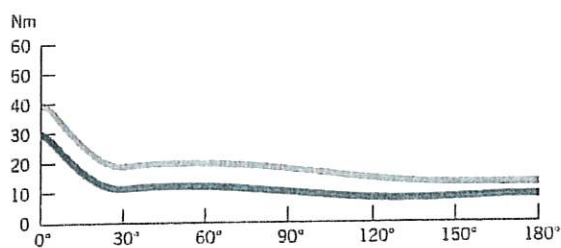
TS 91 B



Les deux vitesses de fermeture indépendantes du TS 91 se règlent en continu par deux valves hydrauliques frontales. Sur le TS 91, la force de fermeture est fixe EN 3.

- 1 Vitesse de fermeture réglable en continu accélération et ralentissement dans la zone 180°-15°
- 2 Vitesse de fermeture réglable en continu accélération et ralentissement dans la zone 15°-0°
- 3 Arrêt mécanique (option interdite sur porte coupe-feu)
- 4 Limiteur d'ouverture (option)

Courbe de fonctionnement
Exemple: DORMA TS 92 B
Réglage de la force de fermeture à EN 4

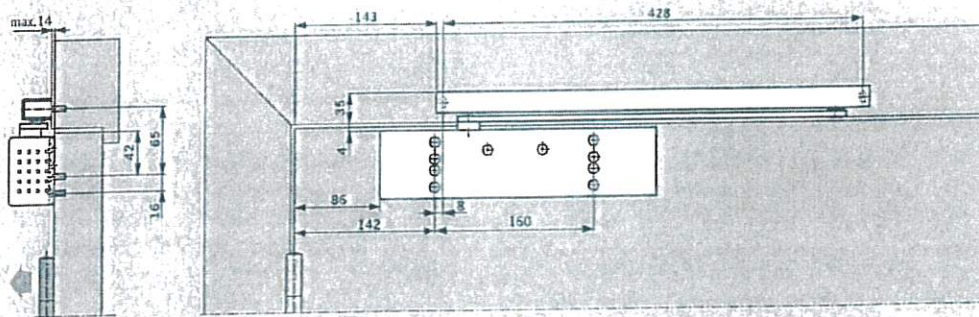


— Moment d'ouverture
— Moment de fermeture



La technologie à came et contre-piston qui caractérise les ferme-porte de la gamme Contur, permet un confort de manoeuvre inégalé de la porte, grâce au moment d'ouverture rapidement dégressif. Les enfants, les personnes âgées et les handicapés n'éprouvent ainsi aucune difficulté pour ouvrir la porte. Fermeture à la fois agréable et fiable pour les utilisateurs grâce à un moment de fermeture qui ne s'accroît que dans la phase finale.

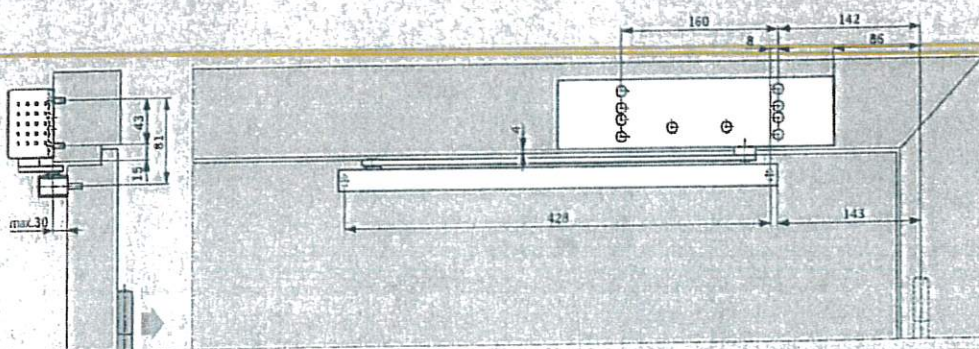
TS 92 B MONTAGE SUR VANTAIL, COTE PAUMELLES



(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Dans des conditions architecturales adéquates, ce type de montage permet un angle d'ouverture de 180°. Ceci implique en général une excavation dans le mur qui correspond au corps du ferme-porte.

TS 92 B MONTAGE SUR HUISSERIE, COTE OPPOSE AUX PAUMELLES

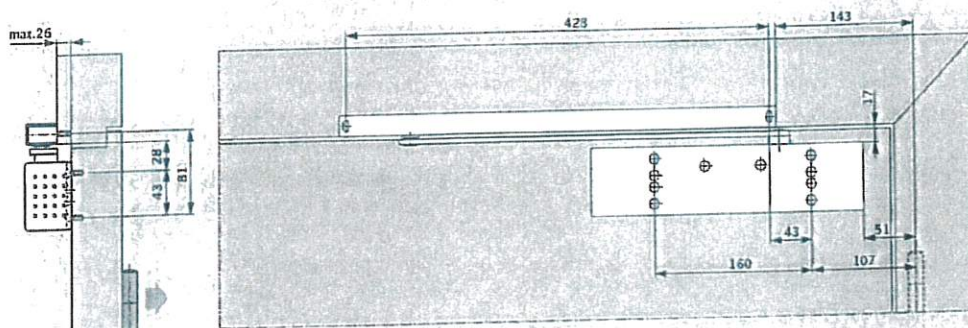


(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Selon les conditions architecturales, l'angle d'ouverture de la porte est limité d'environ 120° à 145°.

Pour éviter d'endommager la porte ou le ferme-porte, il est recommandé d'utiliser un limiteur d'ouverture ou un arrêt de porte.

TS 92 G MONTAGE SUR VANTAIL, COTE OPPOSE AUX PAUMELLES

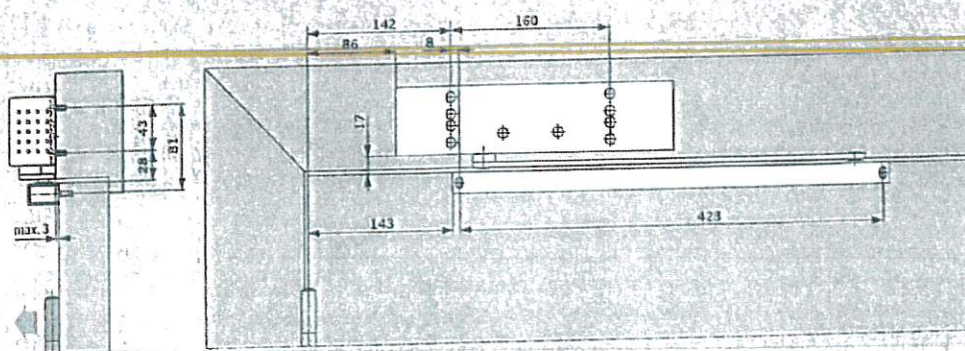


(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Selon les conditions architecturales, l'angle d'ouverture de la porte est limité d'environ 120° à 145°.

Pour éviter d'endommager la porte ou le ferme-porte, il est recommandé d'utiliser un limiteur d'ouverture ou un arrêt de porte.

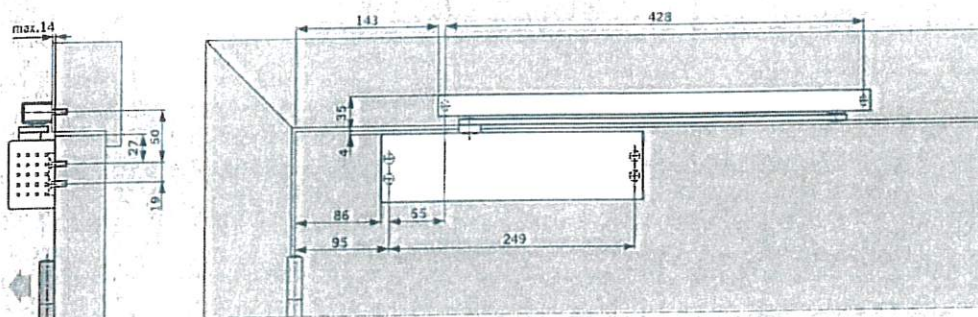
TS 92 G MONTAGE SUR HUISSERIE, COTE PAUMELLES



(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Dans des conditions architecturales adéquates, ce type de montage permet un angle d'ouverture de 180°.

TS 91 B MONTAGE SUR VANTAIL, COTE PAUMELLES

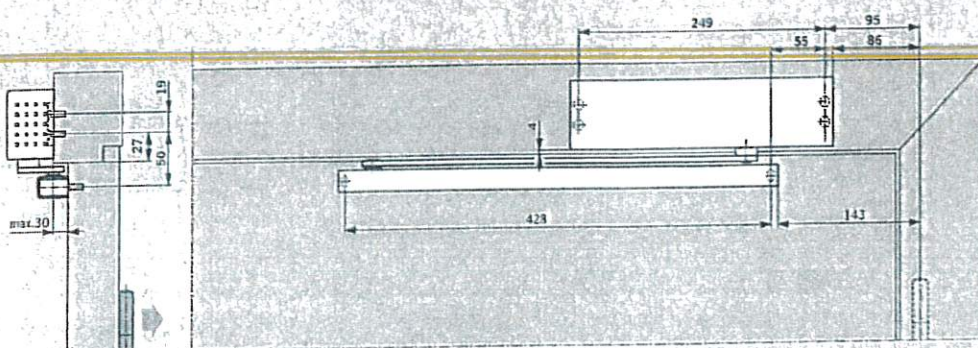


(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Dans des conditions architecturales adéquates, ce type de montage permet un angle d'ouverture de 180°.

Ceci implique en général une excavation dans le mur qui correspond au corps du ferme-porte.

TS 91 B MONTAGE SUR HUISSERIE, COTE OPPOSE AUX PAUMELLES



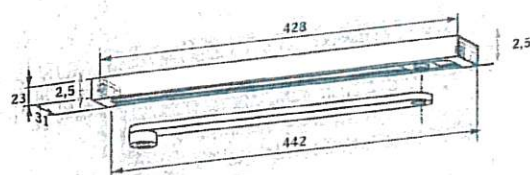
(Exemple: porte DIN-gauche, porte DIN-droite symétrique)

Selon les conditions architecturales, l'angle d'ouverture de la porte est limité d'environ 120° à 145°.

Pour éviter d'endommager la porte ou le ferme-porte, il est recommandé d'utiliser un limiteur d'ouverture ou un arrêt de porte.

GLISSIERE

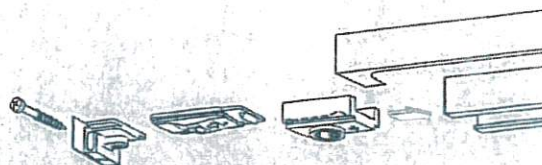
Glissière



La glissière G-N comprend: le bras, la glissière, le coulisseau, les éléments de fixation, les vis et les caches. Elle est réversible droite / gauche et s'adapte à l'ensemble de la gamme Contur, TS 91, TS 92, TS 93.

Les trous oblongs des supports de fixation permettent de compenser les écarts du schéma de perçage et de maintenir parallèle l'écartement entre le ferme-porte et la glissière.

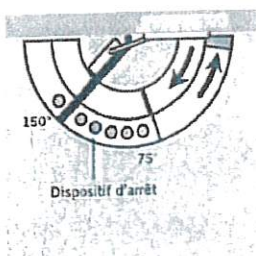
Dispositif d'arrêt



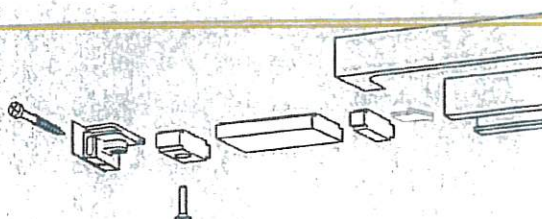
Le dispositif d'arrêt RF permet un maintien en position d'ouverture de la porte. Le point d'arrêt en position d'ouverture est réglable à volonté par vis entre 75° et 150° environ.

Le dispositif d'arrêt RF est débrayable à volonté et réversible droite / gauche. La force de déclenchement est réglable et s'adapte aux différentes largeurs de porte.

Le dispositif d'arrêt RF est interdit sur les portes coupe-feu.

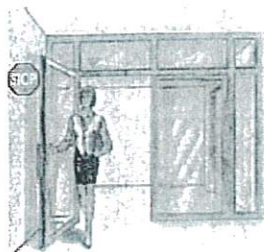
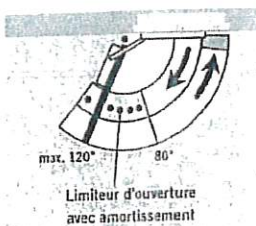


Limiteur d'ouverture avec amortissement

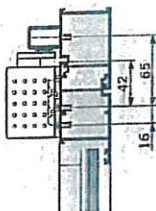


Le limiteur d'ouverture avec amortissement progressif s'intègre en option dans la glissière. Réglable entre 80° et 120° maximum. Ce dispositif permet de protéger porte et cloison, en cas d'utilisation anormale de la porte.

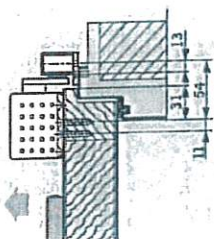
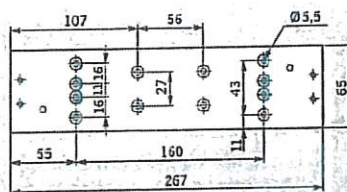
La limitation d'ouverture ne constitue pas une sécurité contre les surcharges et ne remplace pas, dans de nombreux cas d'utilisation la butée de porte.



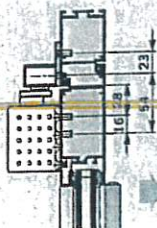
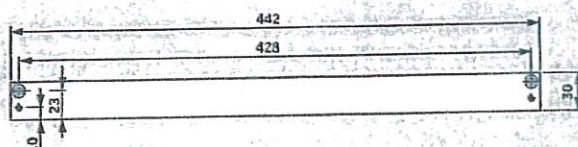
ACCESSOIRES



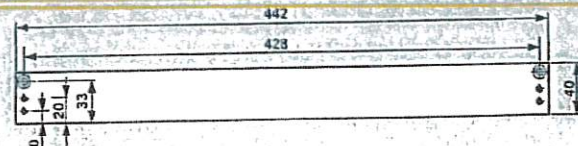
Plaque de montage pour TS 91
Pour la fixation sur les portes ne permettant aucune fixation directe. Groupe de perçage selon la EN 1154.

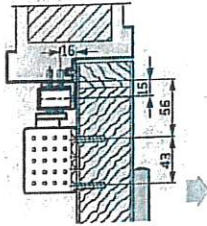


Plaque de montage 30 mm pour G-N
Pour la pose de la glissière sur les cadres de porte ne permettant aucun montage direct.

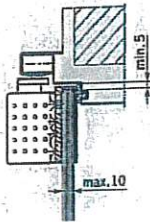


Plaque de montage 40 mm pour G-N
Pour la pose de la glissière sur les cadres de porte ne permettant aucun montage direct.

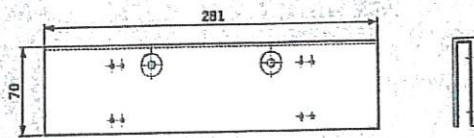
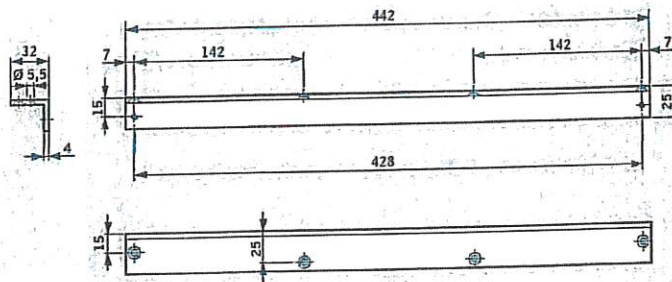













Support en équerre pour G-N
Pour montage de la glissière
côté opposé aux paumelles sur
linteau profond.



Cavalier pour porte en verre
Permet la fixation du TS 92 sur
les portes en verre.
Aucun traitement particulier
du verre, tel que réservation ou
perçage, n'est nécessaire.



ACCESSOIRES

	TS 92 B	TS 92 G	TS 91 B	Plaque de montage 30 mm pour G-N	Plaque de montage 40 mm pour G-N	Support en équerre pour G-N	Limitation d'ouverture pour G-N	Unité RF pour G-N
								
	Taille EN 1-4 ■ 420201xx	Taille EN 1-4 ■ 420301xx	Taille EN 3 ■ 410201xx	644000xx	644100xx	644300xx	35800093	18570000
G-N 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 640100xx							
Plaque de montage pour TS 91 				<input type="checkbox"/>				
				410002xx				
Cavalier pour porte en verre TS 92 		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
				420001xx				

xx Couleur

01 Argent

11 Blanc (RAL 9016)

09 Couleur spéciale

Le TS 92 est également livrable en exécution design

04 Design acier inoxydable

05 Laiton poli

* «Design» se rapporte à l'exécution de surface du produit.

xx Couleur

■ Ferme-porte séparé

□ Glissière séparée

△ Accessoire

DESCRIPTIF

TS 92 B/G

Ferme-porte à came et contre-piston de la gamme Contur, conforme avec glissière à la EN 1154.
Force dégressive du moment d'ouverture, deux vitesses de fermeture indépendantes réglables en continu.
Force de fermeture réglable en continu de 1 à 4 EN.
Plaque de montage dotée du groupe de perçage universel.
Réversible droite / gauche.
Fixations invisibles.

- Type
- ☐ TS 92 B
 - ☐ TS 92 G

- Accessoires
- ☐ Dispositif d'arrêt mécanique RF (interdit sur porte coupe-feu)
 - ☐ Limiteur d'ouverture
 - ☐ Plaque de montage (30 mm) pour G-N
 - ☐ Plaque de montage (40 mm) pour G-N
 - ☐ Support en équerre pour G-N
 - ☐ Cavalier pour porte en verre

- Couleur
- ☐ Argent
 - ☐ Blanc (réf. RAL 9016)
 - ☐ Design acier inoxydable
 - ☐ Laiton poli
 - ☐ Couleur spéciale (réf. RAL)

- Référence
- DORMA TS 92 B
 - DORMA TS 92 G

TS 91 B

Ferme-porte à came et contre-piston de la gamme Contur, conforme à la EN 1154 avec glissière. Force dégressive du moment d'ouverture, deux vitesses de fermeture indépendantes réglables en continu.
Force de fermeture fixe 3 EN.
Réversible droite / gauche.
Fixations invisibles.

- Accessoires
- ☐ Plaque de montage pour TS 91
 - ☐ Dispositif d'arrêt mécanique RF (interdit sur porte coupe-feu)
 - ☐ Limiteur d'ouverture
 - ☐ Plaque de montage (30 mm) pour G-N
 - ☐ Plaque de montage (40 mm) pour G-N

- Couleur
- ☐ Argent
 - ☐ Blanc (réf. RAL 9016)
 - ☐ Couleur spéciale (réf. RAL)

- Référence
- DORMA TS 91 B



DORMA GmbH + Co. KG
DORMA Platz 1
58256 ENNEPETAL
ALLEMAGNE
Tél. +49 2333 793-0
Fax +49 2333 793-4950
www.dorma.de

DORMA France
2-4 rue des Sarrazins
94046 CRETEIL CEDEX
FRANCE
Tél. +33 1 41 94 24 00
Fax +33 1 41 94 24 01
www.dorma.com

DORMA foquin S.A.
Lieven Bauwensstraat 21a
8200 BRUGGE
BELGIQUE
Tél. +32 50 451570
Fax +32 50 319505
www.dorma.be

DORMA Schweiz AG
Industrie Hegi la
9425 THAL
SUISSE
Service après-vente:
Tél. +41 844 22 00 22
Support technique:
Tél. +41 844 22 00 21
Vente:
Tél. +41 844 22 00 20
Fax +41 71 886 46 56
www.dorma.ch

SERRURE À LARDER MULTIBAT

SERRURE MULTIBAT À PÊNE DORMANT ET 1/2 TOUR POUR PE - AXE À 50 MM



APPLICATIONS

Recommandée pour les utilisations intensives, nécessitant un haut niveau de qualité : centres hospitaliers, collèges / lycées, immeubles de bureaux... - Idéale pour les portes d'entrées, portes secondaires ou portes d'intérieures nécessitant un compartimentage

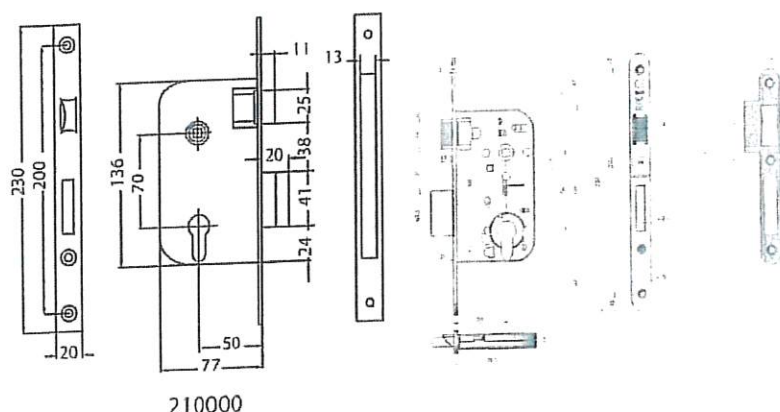
LES PLUS PRODUIT

- Usages intensifs
- Qualité élevée : ressort renforcé « type hôpital » pour poignées lourdes
- Haute endurance : certifiée à 100 000 cycles
- Résistance à la corrosion (de 48 à 240HBS en fonction de la finition de la tête)
- Réversible sans démontage de la serrure
- Fonction équerre : ouverture à la clé
- Pour tous types de portes : bois, métal, aluminium
- NFQC : Norme utilisée pour la sécurité des personnes et des biens concourant, au compartimentage en cas d'incendie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coffre :
 - (H) 136 mm x (L) 77 mm x (E) 14 mm
- Axe 50 mm
- Entraxe : 70 mm
- Finition : Peinture epoxy noire
- Carré : 7 mm (carré de 8 mm sur demande)
- Pênes :
 - Pêne 1/2 tour à équerre réversible
- Saillie du pêne 1/2 tour : 11 mm
- Course du pêne dormant : 20 mm
- Fonctionnement à 2 tours
- Tête :
 - 230 x 20 mm (autres dimensions sur demande)
- Disponible en bouts ronds ou bouts carrés
- Finition : epoxy noire, laitonée, nickelée ou inox (autres finitions sur demande)
- Disponible en main gauche ou main droite, réversible
- Livré avec gâche (selon conditionnement) et vis de fixation
- Compatible avec les rosettes de béquilles et cylindre à fixation traversante DIN

SCHEMAS TECHNIQUES



RÉFÉRENCES

Référence	Désignation
210000 Profil Européen - Axe 50 mm	
[Standard] - A fouillot à équerre - Têtière 20 mm - Ressort renforcé (SH) - Coupe Feu 1/2 heure	
210000-01-1B	Ton noir - Têtière noire - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-01-2B	Ton noir - Têtière noire - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-01-1J	Ton noir - Têtière noire - BC - sans gâche - par boîte de 10 - main droite
210000-01-2J	Ton noir - Têtière noire - BC - sans gâche - par boîte de 10 - main gauche
210000-01-1X	Ton noir - Têtière noire - BC - avec gâche - sous film en boîte de 10 - main droite
210000-02-1B	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-02-2B	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-02-1J	Ton noir - Têtière noire - BR - sans gâche - par boîte de 10 - main droite
210000-02-2J	Ton noir - Têtière noire - BR - sans gâche - par boîte de 10 - main gauche
210000-02-1X	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - sous film en boîte de 10 - main droite
210000-02-2X	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - sous film en boîte de 10 - main gauche
210000-03-1B	Ton noir - Têtière laitonée - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-03-2B	Ton noir - Têtière laitonée - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-04-1B	Ton noir - Têtière laitonée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-04-1J	Ton noir - Têtière laitonée - BR - avec gâche - sous film à l'unité - main droite
210000-05-1B	Ton noir - Têtière nickelée - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-05-2B	Ton noir - Têtière nickelée - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-06-1B	Ton noir - Têtière nickelée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-06-2B	Ton noir - Têtière nickelée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-06-1J	Ton noir - Têtière nickelée - BR - sans gâche - par boîte de 10 - main droite
210000-56-1B	Ton noir - Têtière inox - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-56-2B	Ton noir - Têtière inox - BC - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-57-1B	Ton noir - Têtière inox - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-57-1J	Ton noir - Têtière inox - BR - sans gâche - par boîte de 10 - main droite
210000-57-2J	Ton noir - Têtière inox - BR - sans gâche - par boîte de 10 - main gauche
[Têtière affleurante gâche équerre] - A fouillot à équerre - Têtière 20 mm	
210000-16-1B	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-16-2B	Ton noir - Têtière noire - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-20-1B	Ton noir - Têtière nickelée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
[Pêne Silence] - A fouillot à équerre - Têtière 20 mm	
210000-66-1B	Ton noir - Têtière laitonée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-66-2B	Ton noir - Têtière laitonée - BR - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
[Keso] - A fouillot à équerre - Têtière 20 mm	
210000-21-1B	Ton noir - Têtière noire - BC - Profil Keso - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-22-1B	Ton noir - Têtière noire - BR - Profil Keso - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-22-2B	Ton noir - Têtière noire - BR - Profil Keso - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche
210000-24-1B	Ton noir - Têtière laitonée - BR - Profil Keso - avec gâche - par boîte de 2 - main droite
210000-24-2B	Ton noir - Têtière laitonée - BR - Profil Keso - avec gâche - par boîte de 2 - main gauche

VOS ACCÈS SOUS CONTRÔLE



OPENLINE

Béquille double INOX SJ44

Fiche
Technique

+PRODUITS

- Grade 3 selon la norme EN 1906.
- Temps de montage réduit.

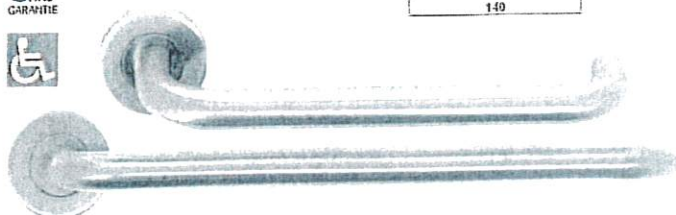
5 ANS
GARANTIE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : inox.
- Qualité : 304.
- Finition : brossé.
- Béquille en U :
 - diamètre : 19 mm,
 - saillie (hors rosace) : 60 mm
- Circlips sur rosace avec ressort de rappel.
- Rosace ronde :
 - diamètre : 53 mm,
 - épaisseur : 10 mm.
- Entraxe de fixation : 38 mm.
- Sous-construction en acier.
- Carré :
 - longueur : 115 mm avec butée de mise en place.
- Serrage sur béquille par vis pointeau STHC (clé fournie).
- Montage conseillé par vis à douille M4 traversante ou par vis bois (fournies).
- Pour porte de 50 mm d'épaisseur maximum.

5 ANS
GARANTIE



CODES

BÉQUILLE STANDARD

Carré de 7 mm, prémonté sur béquille pour un temps de montage plus court.

Long. béq mm	Carré mm	Code (1 pièce)
140	7	071 316

BÉQUILLE XL

Carré prémonté sur béquille pour un temps de montage plus court.

Long. béq mm	Carré mm	Code (1 pièce)
175	7	066 027
240	8	066 034
320	8	066 041

Article livré avec rosace de béquille.

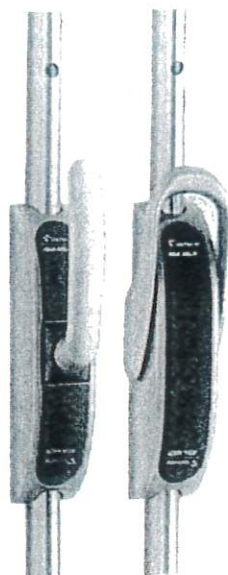
VÉOLIS / AÉROLIS

Pour choisir à la fois : ergonomie, facilité de pose et design !



Schémas
Véol / Aéro

Leur design est coordonné aux équipements 1500 et 6800 PREMIUM EVOLUTION. Avec le système exclusif Mobil Clean, Vachette a mis l'accent sur la facilité d'installation pour une pose ultra-rapide. L'accessibilité et le confort d'utilisation sont garantis, grâce au voyant de verrouillage et à l'ergonomie de la béquille comme du levier. VÉOLIS et AÉROLIS, les fleurons de la gamme crémones, se posent sur portes Bois, MÉGAL ALU ou PVC.



Équipement

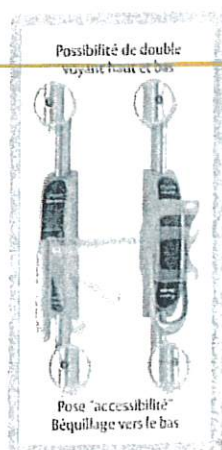
- Prévention au vandalisme ou intérêt pour l'accessibilité : boîtier médian VÉOLIS positionnable à droite ou à gauche, béquille vers le haut ou vers le bas. Pour AÉROLIS possibilité du levier basculant vers le haut ou vers le bas
- Version CFPF disponible dans les 2 versions
- Couvercle boîtier médian en matière composite haute densité

Confort

- Choix du sens d'ouverture de la béquille ou du levier pour une facilité de manipulation (accessibilité)
- Voyant de condamnation et de décondamnation sur tringle haute, en option sur tringle basse
- Levier et béquille ergonomiques manipulables facilement
- Joints anti-bruit sur la tringle

Facilité d'installation

- Système Mobil Clean : Tringle à coulisse 2 en 1 : tringle et cache-tringle
- Couvercle du boîtier médian clipsable
- Gabarits de fixation et d'aide à la pose, ultra-rapide !
- Tringle basse fixe ou tringle à coulisse en option
- Gâches adaptées à 3 configurations de pose, réglables avec jeu de cales sécables
- Crémone réversible



Visibilité : voyant de verrouillage sur tringle haute, en option sur tringle basse
Ergonomie : béquille et levier manipulables facilement
Maniabilité : crémones réversibles, afin qu'une personne en fauteuil ou un enfant puissent atteindre aisément la béquille ou le levier

Garantie, normes et labels

Garantie
10 ANS



Descriptif technique

Organe de manœuvre

- VÉOLIS : béquille rotative à 90° réversible (à droite ou à gauche), indexable en position condamnée et décondamnée
- AÉROLIS : levier basculant à 90° réversible (vers le haut ou vers le bas)

Pênes

- Zamak
- 2 points de fermeture verticaux haut et bas

Tringles

- Système Mobil Clean (brevet déposé) : tringle à coulisse et cache-tringle 2 en 1 avec joint anti-bruit
- Aluminium, revêtement peinture époxy
- Basse fixe ou à coulisse en option
- Haute à coulisse sans recoupe
- Course des tringles : 16 mm

Applications : Tertiaire - ERP - ERT

Hauteur de porte

- Pour portes de hauteur maxi de 2 500 mm en standard

Accessoires

- 3 gâches hautes réglables en standard + jeu de cales sécables (fournies dans la boîte). 3 types d'installation : voir notice de pose
- 2 gâches spécifiques pour porte à recouvrement de 13 à 23 mm
- Kit de tringle grande hauteur pour porte 3 200 mm maxi TR.GH VÉOLIS AÉROLIS

Finitions

- Large choix de finitions : coloris inox (X), gris (G) RAL9006, blanc (B) RAL9016, noir (N) RAL9005, Process coloris by Vachette



■ Autres couleurs (Process Colors by Vachette) : nous consulter avec réf. RAL souhaitée.

> VÉOLIS - Résistant au feu

Ref.	Référence	Gencl 501723	Label	Désignation produit	h=2	h=5
R1	VEOLIS CFPF - X	884300 7	CFPF	CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES FINIT INOX	1	
R1	VEOLIS CFPF - G	884400 4	CFPF	CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES GRIS	1	
R1	VEOLIS CFPF - B	884500 1	CFPF	CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES BLANC	1	
R1	VEOLIS CFPF - N	884600 8	CFPF	CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES NOIR	1	



> VÉOLIS STANDARD

Ref.	Référence	Gencl 501723	Label	Désignation produit	h=2	h=5
R1	VEOLIS - X	855500 9		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES FINIT INOX	1	1
R1	VEOLIS - G	855400 2		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES GRIS	1	1
R1	VEOLIS - B	855300 5		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES BLANC	1	1
R1	VEOLIS - N	855600 6		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE AVEC TRINGLES NOIR	1	1
R1	ST VEOLIS /5 - X	831300 5		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE SANS TRINGLE FINIT INOX		5
R1	ST VEOLIS /5 - G	831200 8		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE SANS TRINGLE GRIS		5
R1	ST VEOLIS /5 - B	831100 1		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE SANS TRINGLE BLANC		5
R1	ST VEOLIS /5 - N	831400 2		CRÉMONE POMPIER BEQUILLE ROTATIVE SANS TRINGLE NOIR		5



> AÉROLIS - Résistant au feu

Ref.	Référence	Gencl 501723	Label	Désignation produit	h=2	h=5
R1	AÉROLIS CFPF - X	884700 5	CFPF	CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES FINIT INOX	1	
R1	AÉROLIS CFPF - G	891700 5	CFPF	CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES GRIS	1	
R1	AÉROLIS CFPF - B	891800 2	CFPF	CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES BLANC	1	
R1	AÉROLIS CFPF - N	891900 9	CFPF	CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES NOIR	1	

> AÉROLIS STANDARD

Ref.	Référence	Gencl 501723	Label	Désignation produit	h=2	h=5
R1	AÉROLIS - X	836500 4		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES FINIT INOX	1	1
R1	AÉROLIS - G	836400 7		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES GRIS	1	1
R1	AÉROLIS - B	836300 0		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES BLANC	1	1
R1	AÉROLIS - N	836600 1		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT AVEC TRINGLES NOIR	1	1
R1	ST AÉROLIS /5 - X	839500 1		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT SANS TRINGLE FINIT INOX		5
R1	ST AÉROLIS /5 - G	839400 4		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT SANS TRINGLE GRIS		5
R1	ST AÉROLIS /5 - B	839300 7		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT SANS TRINGLE BLANC		5
R1	ST AÉROLIS /5 - N	839600 8		CRÉMONE POMPIER LEVIER BASCULANT SANS TRINGLE NOIR		5



CREMONE VEOLIS / AEROLIS

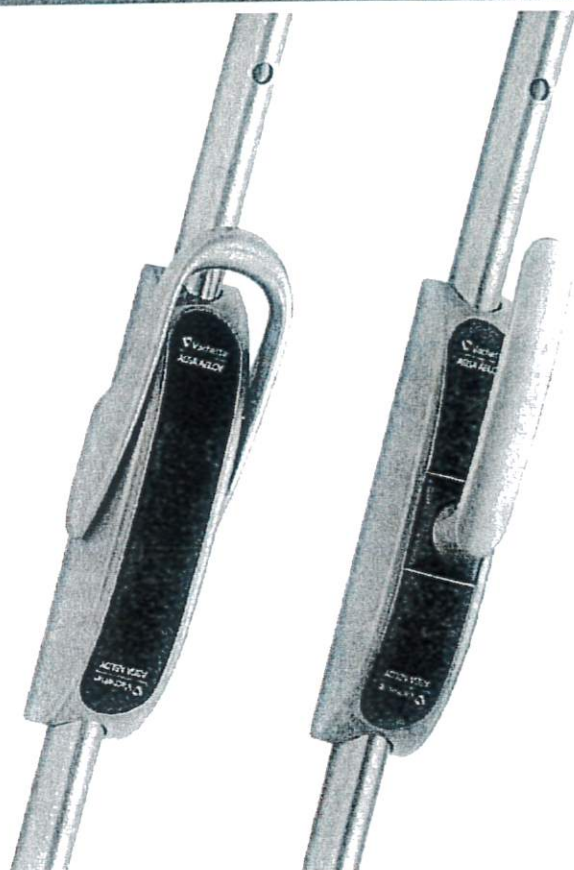
Crémone Pompier

Vachette®

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader in door opening solutions*

*ASSA ABLOY, le leader mondial des solutions d'ouverture de porte



Garantie
10 ANS



RESISTANCE

- Prévention au vandalisme ou intérêt pour l'accessibilité : boîtier médian VEOLIS positionnable à droite ou à gauche, béquille vers le haut ou vers le bas. Pour AEROLIS possibilité du levier basculant vers le haut ou vers le bas
- Version CFPF disponible dans les 2 versions
- Couverture boîtier médian en matière composite haute densité

FACILITE D'INSTALATTION

- Système Mobil Clean : Tringle à coulisse 2 en 1 : tringle et cache-tringle
- Couverture du boîtier médian clipsable
- Gabarits de fixation et d'aide à la pose, ultra-rapide !
- Tringle basse fixe ou tringle à coulisse en option
- Gâches adaptées à 3 configurations de pose, réglables avec jeu de cales sécables
- Crémone réversible

CONFORT

- Choix du sens d'ouverture de la béquille ou du levier pour une facilité de manipulation (accessibilité)
- Voyant de condamnation et de décondamnation sur tringle haute, en option sur tringle basse
- Levier et béquille ergonomiques manipulables facilement
- Joints anti-bruits sur la tringle

ASSA ABLOY is the global leader
in door opening solutions,
dedicated to satisfying
end-users needs for security,
safety and convenience.*

*ASSA ABLOY est le leader
mondial des solutions d'ouverture
de porte destinées à répondre
aux exigences de sécurité, de protection
et de confort de l'utilisateur final.



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Organe de manœuvre

- VEOLIS : béquille rotative à 90° réversible (à droite ou à gauche),
indexable en position condamnée et décondamnée
- AEROLIS : levier basculant à 90° réversible (vers le haut ou vers
le bas)

Pênes

- Zamak
- 2 points de fermeture verticaux haut et bas

Tringles

- Système Mobil Clean (brevet déposé) : tringle à coulisse et cache-
tringle 2 en 1 avec joint anti-bruit
- Aluminium, revêtement peinture époxy
- Basse fixe ou à coulisse en option
- Haute à coulisse sans recoupe
- Course des tringles : 16 mm

Hauteur de porte

- Pour portes de hauteur maxi de 2 500 mm en standard

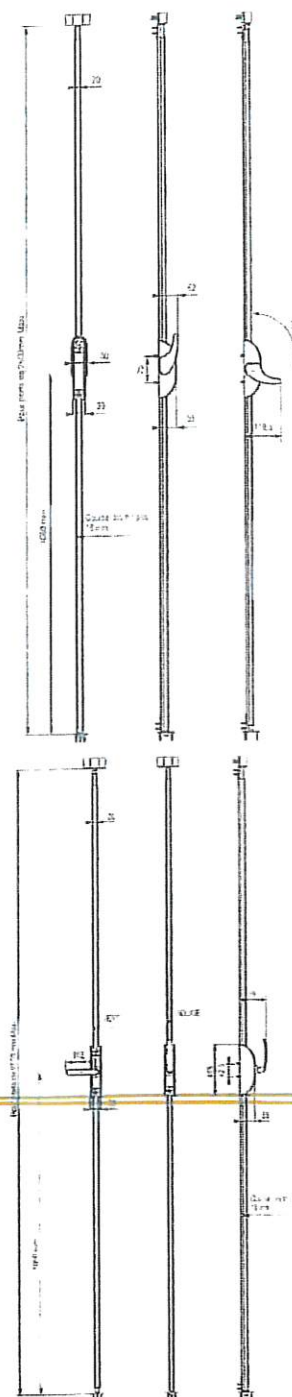
Accessoires

- 3 gâches hautes réglables en standard + jeu de cales sécables
(fournies dans la boîte). 3 types d'installation : voir notice de pose
- 2 gâches spécifiques pour porte à recouvrement de 13 à 23 mm
- Kit de tringle grande hauteur pour porte 3 200 mm maxi TR GH

VEOLIS AEROLIS

Finitions

- Large choix de finitions : coloris inox (x), gris (G) RAL9006, blanc
(B) RAL9016, noir (N) RAL9005, Process colors by Vachette



ASSA ABLOY
Services administratifs
10, avenue de l'Europe
CS 50024 Sainte-Savine
10304 Troyes Cedex

www.vachette.fr



NF EN 1158:1997/A1:2003



SP81

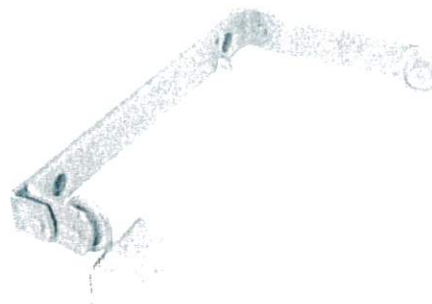
Pour porte coupe-feu à deux vantaux, permettant au vantail de service de se fermer systématiquement après le vantail secondaire.

Caractéristiques techniques

Généralités :

- Type : En U, munie de deux roulettes assurant ainsi une sélection systématique des vantaux, sans détérioration de la porte ou de la contre plaque
- Finition : laqué/nickelé
- Compatibilité : tout ferme-porte force EN 3 ou 4
- Ouverture : n'influe pas sur l'angle d'ouverture
- Agrément suivant EN 1634 : coupe-feu n°98-M-270 CTICM
- NF EN 1158:1997/A1:2003 :

3	5	4	1	1	3
		3			
- Dimensions : 3 modèles
175 mm, 250 mm et le standard en 125 mm
- Pose : côté paumelles
- Couleur standard : argent*
- Fabriqué en France

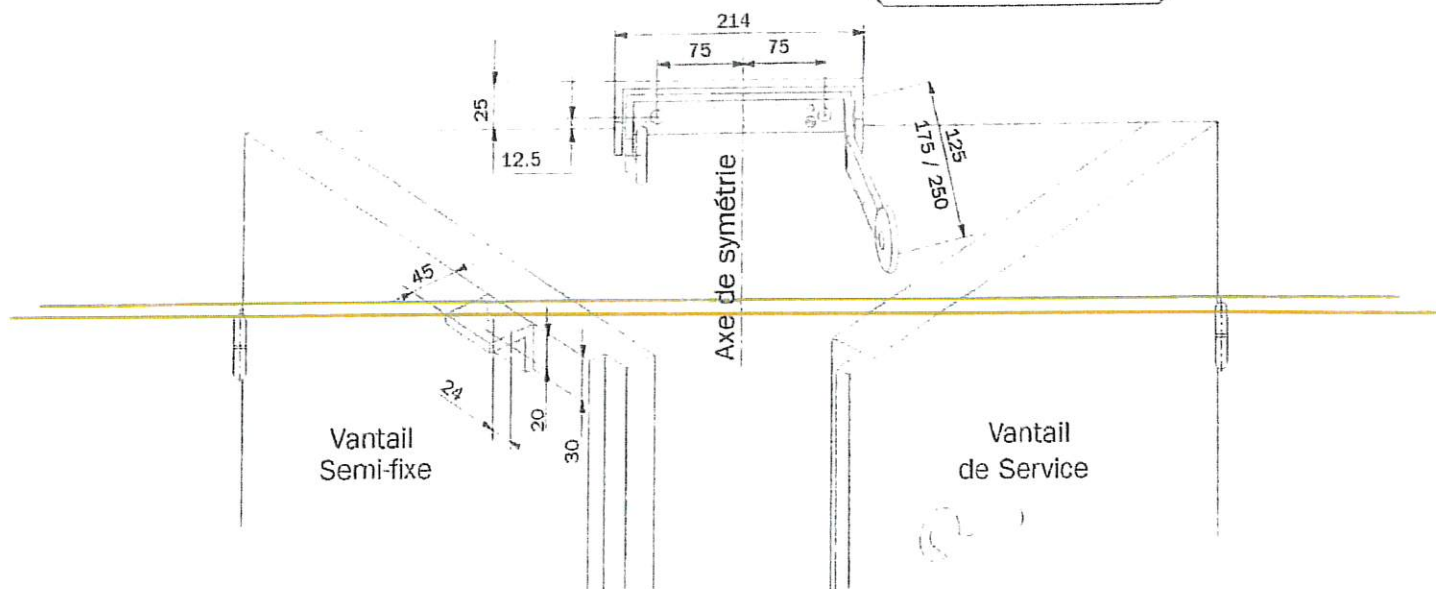


+ produits

+ Encombrement produit : 36 mm de large

+ Réversible droite ou gauche

GARANTIE 1 AN



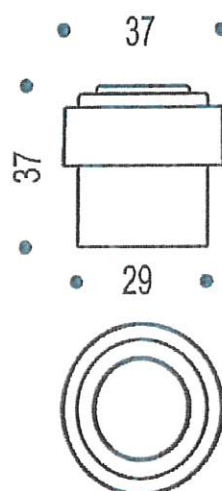
Désignations	Gencod	Références	Poids
SP 81 laqué longueur de bras 125 mm	302457 7	387803	520 g.
SP 81 nickelé longueur de bras 125 mm	302072 2	387804	520 g.
SP 81 sélecteur grand modèle laqué longueur de bras 175 mm	302488 1	387807	800 g.
SP 81 sélecteur grand modèle nickelé longueur de bras 175 mm	302070 8	387808	800 g.
SP 81 sélecteur grand modèle laqué longueur de bras 250 mm	302455 3	387805	640 g.
SP 81 sélecteur grand modèle nickelé longueur de bras 250 mm	302074 6	387809	640 g.
Dispositif de sécurité obligatoire avec le marquage CE Anti-Hausse manœuvre - NFS.61937-2			
DS90	302486 7	387815	400 g.

* Autres couleurs : blanc 9010, noir 9005 ou autre ral (nous consulter)

Fiche produit

Butée ALUMINIUM 3737

Vachette®
ASSA ABLOY



Gamme :

- Butée de porte au sol pour portes intérieures
- Finitions :
 - Anodisé argent
 - Anodisé champagne
 - Anodinox

Descriptif technique :

- Corps en aluminium
- Capuchon cache vis
- Ruban amortisseur en élastomère absorbant les chocs
- En boîte par 50 – sous sachet individuel avec vis et chevilles normalisées

Garantie
2 ans

ASSA ABLOY, the global leader in door opening solutions*

*ASSA ABLOY, le leader mondial des solutions d'ouverture de portes

SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

MOBILIERS MELAMINE

STRATIFIE

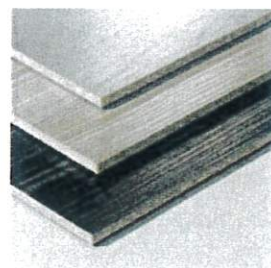
SARL EBENISTERIE CREATION
ZA La Georginière
86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015
Tel 05 49 50 97 13
email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr
RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros
Code APE 3109B
Siret 42118600800015

Fiche technique

Egger Eurodekor & Eurodekor Plus & Eurodekor Flammex



Description produit : panneau décoratif à base de bois revêtu d'un papier décor imprégné de résine mélamine pour utilisation en aménagement intérieur.

Panneaux support possibles : panneaux de particules bruts EGGER Eurospan, panneaux de fibres EGGER MDF, panneaux EGGER OSB Combiline ou panneaux alvéolaires EGGER Eurolight

Caractéristiques des surfaces de tous les produits mélaminés Eurodekor selon la norme EN 14322

	Norme	Unité	Valeur	
Défaut d'aspect de surface				
• Points	EN 14323	[mm²/m²]	≤2	
• Longueur	EN 14323	[mm/m²]	≤20	
Résistance à la rayure	EN 14323	[N]	≥1,5* ¹⁾	
Résistance aux tâches	EN 14323	[niveau]	≥3	
Tendance aux fissures	EN 14323	[niveau]	≥3	
Résistance à l'abrasion	EN 14323	[Nombre de tours]	Classe	IP (Point initial)
En fonction de la composition du revêtement, différentes classes peuvent être atteintes.			1 (décors imprimés incl. avec encres perlescentes)	<50
			2	≥50
			3A (décors imprimés avec overlay & Eurodekor Plus HR; décors unis < 120 g/m²))	≥150
			3B (décors unis ≥ 120 g/m²)	≥250
			4	≥350
Propriété antibactérienne	ISO 22196	[niveau]	activité antibactérienne certifiée	
Résistance à la lumière sous lampe à arc au xénon	EN 438-2	[niveau]	≥ 4 échelle des gris	

^{*)} A l'exception des décors avec encres perlescentes

Tolérances générales de tous les produits mélaminés Eurodekor selon la norme EN 14322

	Norme	Unité	Epaisseurs		
			< 15 mm	15 à 20 mm	> 20 mm
Épaisseur					
• construction standard	EN 14323	[mm]	±0,3 pour les classes 1 & 2		
	EN 14323	[mm]	+0,5/-0,3 pour les classes 3A, 3B et 4		
• construction surface multicouche (Eurodekor Plus & Flammex) épaisseur totale ⁽²⁾			±0,5		
Longueur et largeur					
• Dimensions commerciales	EN 14323	[mm]	±5	±5	±5
• Éléments découpés		[mm]	±2,5	±2,5	±2,5
Planéité	EN 14323	[mm/m]	—	≤2 ⁽³⁾	≤2 ⁽³⁾
Écaillage des bords					
• Dimensions commerciales	EN 14323	[mm]	≤10	≤10	≤10
• Éléments découpés	EN 14323	[mm]	≤3	≤3	≤3

⁽²⁾ L'épaisseur finale inclut le revêtement sur les deux faces

⁽³⁾ Uniquement pour une construction papier équilibrée sur les deux faces

Réaction au feu Euroclasses

	Panneau support	Construction standard	Construction multicouche	Classement conventionnel selon EN 13986
Eurodekor Mélaminé support particules	Eurospan (p. de particules) (densité ≥ 600 kg/m³)	X		D-s2, d0 (≥ 9mm) ^{(4) (5)}
Eurodekor Plus Mélaminé support particules			X	
Eurodekor MDF	MDF (p. de fibres) (densité ≥ 600 kg/m³)	X		D-s2, d0 (≥ 9mm) ⁽⁵⁾
Eurodekor Plus MDF	EGGER MDF (p. de fibres) (densité ≥ 600 kg/m³)		X	D-s2, d0 (≥ 9mm) ⁽⁵⁾
	Panneau support	Construction standard	Construction multicouche	Classement selon EN 13501-1
Eurodekor Flammex	Eurospan p. de particules P2		X	B-s2, d0 (12 - 38 mm)
Eurodekor Flammex	Eurospan p. de particules P3		X	B-s2, d0 (16 - 38 mm)
Eurodekor MDF Flammex	EGGER MDF Flammex		X	B-s2, d0 (12 - 38 mm)

⁽⁴⁾ Les classements conventionnels (CWFT: Classified Without Further Testing) ne nécessitent aucun rapport d'essai; pour le 8 mm (support particules), un rapport d'essai justifiant le classement Euroclasse D-s1,d0 est disponible sur demande

⁽⁵⁾ sans lame d'air à l'arrière du panneau à base de bois

Réaction au feu classement M

Le classement M selon NF P 92-501 est maintenu pour les produits non soumis au marquage CE, comme les matériaux pour l'ameublement ou les panneaux minces non mis en œuvre. Par arrêté ministériel, tous les produits classés Euroclasse ont une correspondance avec le classement M, l'inverse n'est en revanche pas possible. Quel que soit le système, des classements conventionnels (CWFT: Classified Without Further Testing) sont établis pour certains matériaux standard. Tout autre résultat doit être justifié par un rapport d'essai effectué auprès d'un organisme accrédité. Les panneaux mélaminés Eurodekor (support particules ou MDF) sont par convention Euroclasse D et répondent à l'exigence M3.

Les panneaux mélaminés Eurodekor E1E05 TSCA P2 de 12 mm à 25 mm sont quant à eux classés M2 (rapport d'essai sur demande).

Eurodekor Plus – caractéristiques^{*7)}

	Norme	Unité	Eurodekor Plus ML/MW06
Épaisseur du revêtement de surface	EN 14322	[mm]	~0,60
Module d'élasticité	EN 310	[N/mm ²]	≥3500
Résistance au choc, bille de petit diamètre	EN 438-2	[N]	≥20
Résistance au choc, bille de grand diamètre	EN 438-2	[mm]	≥800

*7) Eurodekor Plus : test réalisé sur la base d'un support panneau de particules de 19 mm classé P2 selon la norme EN 312

Eurodekor – information sur les épaisseurs (exemple 19 mm)

	Eurodekor	Eurodekor Feelwood ML03	Eurodekor Flammex FR03	Eurodekor Plus ML/MW06
Épaisseur nominale support	19,0 mm	19,0 mm	19,0 mm	19,0 mm
Épaisseur finale totale	19,0 mm	19,6 mm	19,6 mm	20,2 mm

Eurodekor Plus & Flammex – aperçu de l'offre

Type de produit	Applications	Avantages
Eurodekor Plus HR	Eléments de meuble avec résistance à l'abrasion renforcée (plateaux de bureau, surfaces de travail spéciales) HR = construction multicouche avec film overlay transparent <u>Non applicable pour décors unis, blancs ou décors avec encres perlées^{*6)}</u>	Haute résistance à l'abrasion
Eurodekor Plus ML/MW	Eléments de meuble avec performances améliorées de la surface (façades, portes) ML = construction multicouche avec sous-couche marron MW = construction multicouche avec sous-couche blanche => <u>uniquement pour décors blancs.</u>	Haute résistance aux impacts et meilleure résistance en flexion, très bonne régularité de la surface
Eurodekor Flammex	Eléments de meuble et d'agencement répondant à des exigences élevées en matière de comportement au feu (parement murs et plafonds) FR03 = construction multicouche avec sous-couche spéciale sur les deux faces. L'épaisseur finale des panneaux mélaminés ignifuges Eurodekor Flammex est majorée de 0,6 mm par rapport à l'épaisseur nominale. Non réalisable avec Overlay et/ou autre sous-couche ML/MW	Caractéristique ignifuge

*6) exception uniquement après étude de faisabilité et validation de l'usine de production

Classe d'émission de formaldéhyde

Les émissions de formaldéhyde dépendent directement du panneau support utilisé. Les informations chiffrées sur ces émissions sont disponibles en consultant les fiches techniques concernées pour ces supports et disponible sur www.egger.com.

Selon le Décret n° 2011-321 du 23 Mars 2011, les panneaux mélaminés EGGER Eurodekör E1E05 TSCA P2, E1E05 TSCA Hydro P3 et MDF E1E05 TSCA ST sont classés A+.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Correspondance des décors et finitions

Des variations de teinte d'un décor sont possibles en raison des tolérances lors de la production des papiers secs et des supports sur lesquels ils sont apposés. Nous préconisons d'y apporter une attention particulière avant toute juxtaposition de panneaux ou éléments de productions différées. Lors d'un contrôle de correspondance du décor ou de la finition, une faible différence entre le témoin et l'échantillon original est autorisée (échelle 4 selon la norme EN 14323). Pour le contrôle de correspondance de décors métallisés ou de décors contenant des encres perlées, l'échelle 3 est autorisée conformément à la norme EN 14323.

Résistance à la chaleur

Il faut différencier la résistance à la chaleur des panneaux EURODEKOR en fonction du temps d'exposition. En cas d'exposition permanente, la température maximale autorisée est 50°C. Nous tenons à vous informer qu'en cas d'exposition prolongée à une température supérieure à 50°C, des fissures peuvent apparaître à la surface du panneau. En cas d'installation de machines à rayonnement thermique, comme les ordinateurs portables, nous recommandons de veiller à ce qu'il y ait un espace suffisant entre la source de chaleur et la surface mélaminée de manière à éviter l'accumulation de chaleur et permettre son évacuation.

Propriété antibactérienne

La surface est hygiéniquement étanche et fermée et est à 99,9 % exempte de germes et de bactéries 24h après le nettoyage et la désinfection. Le produit ne contient aucune substance connue destinée à prévenir, combattre, disperser ou atténuer les organismes nuisibles. Notre produit n'est pas destiné à capturer, à combattre, à chasser ou à atténuer les parasites.

Recommandations générales

Nous recommandons un contrôle à réception des commandes selon méthode statistique courante. Les panneaux mélaminés EURODEKOR doivent faire l'objet d'un transport et d'un stockage soigneux. Ils doivent être stockés à plat, dans un local fermé à l'abri de l'eau et sans contact avec le sol. Les panneaux ne doivent pas être gelés avant stockage et le stockage doit se faire dans un environnement avec une température avoisinant 20° C et une humidité relative de 65%. En cas de conditions différentes, il convient de s'assurer d'un mode de conditionnement adapté afin d'assurer une qualité stable. Avant le montage/la mise en œuvre, les panneaux Eurodekör doivent être stabilisés quelques jours dans des conditions ambiantes similaires à celles de leur utilisation ultérieure prévue.

Pour tout complément d'information, veuillez consulter la documentation disponible sur notre site internet www.egger.com

MORE FROM WOOD.

Bien plus que du bois

Management de la Qualité ISO 9001:2015



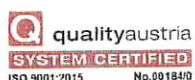
Code : TD ED FR
Révision : 13
Validation : 06/09/2021

Informations complémentaires

Dans le cadre d'une reconnaissance par le FCBA de notre laboratoire intégré EGGER, les rapports d'essais internes réalisés sur nos PPSM Eurodekor peuvent être utilisés pour la certification des produits selon les marques NF des applications sectorielles suivantes : Ameublement, OEC, Crèche, Collectivités, Education et Santé.

Note :

Cette fiche de données techniques repose sur nos expériences et connaissances accumulées à ce jour. Du fait de l'évolution continue des normes et des documents légaux, certains paramètres techniques peuvent évoluer. Le contenu de cette fiche de données techniques ne peut donc servir de garantie sur les caractéristiques des produits ou l'aptitude à certains types d'utilisation. Sous réserve d'éventuelles modifications et d'erreurs d'impression.



MORE FROM WOOD.

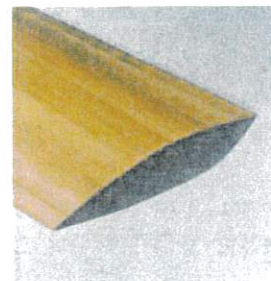
Bien plus que du bois



Révision: 04
Date: 17.05.2019

Fiche technique

Stratifiés Egger



Descriptif du produit

Les stratifiés EGGER sont des stratifiés décoratifs à base de résines thermodurcissables. Ils sont composés de plusieurs couches de papiers pressées entre elles, avec une feuille décorative imprégnée de résine mélamine en surface et un ou plusieurs papiers imprégnés de résine phénolique au cœur.

Domaines d'application

Les stratifiés EGGER s'utilisent en agencement intérieur pour le recouvrement de surfaces moyennement à fortement sollicitées : plans de travail, éléments de façades, crédences, plateaux de bureaux, portes, banques d'accueil, agencement en magasins, stand, agencement intérieur courbe ...

Disponibilité

Pour les décors issus de la **Collection & Services EGGER**, les stratifiés sont tenus sur stock à partir d'une feuille. La liste des décors disponibles est à consulter dans le « Niveaux de services »

Epaisseur nominale	Dimensions standards
0,80 mm	3050 x 1310 mm (cas particuliers : 2800 x 1310 mm)
0,80 mm	2150 x 1020 / 950 mm *
0,60 mm	Découpe à la longueur de 2000 à 5610 x 1310 *

* sur une sélection de décors et structures associées

Aperçu des autres faisabilités sur commande

En fonction de leur épaisseur, les stratifiés peuvent être livrés à la feuille ou en rouleau.

Epaisseur nominale - Livraison à la feuille	0,40 à 1,20 mm
Epaisseur nominale - Livraison au rouleau	0,40 à 0,60 mm
Largeur maximale	1310 mm
Longueur maximale	5600 mm



Longueur minimum	800 mm
Longueur du rouleau	200 et 400 m
Diamètre intérieur du rouleau	150 mm
Autres largeurs	Sur demande
Quantité minimum	260 m ²

Caractéristiques techniques

Conformément à la norme NF EN 438-3, les stratifiés EGGER classiques peuvent être classés comme stratifiés HGP (Horizontal General-purpose Postforming, soit "Postformable, pour utilisation Générale Horizontale »). La classification HGP confirme l'aptitude du stratifié pour les usages en horizontal et pour le postformage.

Propriétés	Norme d'essai	Unité ou caractéristique	Valeur
Epaisseur	EN 438-2	mm	±0,10 pour les épaisseurs nominales ≤ 0,80 mm ±0,15 pour les épaisseurs nominales > 1,00 mm
Longueur ¹⁾ et largeur ²⁾	EN 438-2	mm	+10/-0
Planéité ³⁾	EN 438-2	mm/m (max.)	60
Résistance de la surface à l'abrasion	EN 438-2	Nombre de tours (min.) Point initial	150
Résistance au choc d'une bille de petit diamètre	EN 438-2	N (min.)	≥ 20 pour épaisseurs nominales 0,60 et 0,80 mm ≥ 25 pour épaisseurs nominales 1,00 et 1,20 mm ≥ 15 pour épaisseur nominale 0,40 mm
Résistance aux rayures	EN 438-2	Degré (min.) Surfaces lisses Surfaces structurées	2 3
Résistance à la vapeur d'eau	EN 438-2	Degré (min.) Surfaces brillantes Autres surfaces	3 4
Résistance à la chaleur sèche (160 °C)	EN 438-2	Degré (min.) Surfaces brillantes Autres surfaces	3 4
Stabilité dimensionnelle à haute température	EN 438-2	% max. L ^a T ^o	0,55 1,05
Résistance à la chaleur humide (100 °C)	EN 438-2	Degré (min.) Surfaces brillantes	3

^a La tolérance en longueur ne concerne pas les stratifiés au rouleau.
^b Sous réserve que les conditions de stockage préconisées par EGGER soient respectées.
^c Pour la tolérance dimensionnelle des éléments découpés, consulter Egger.

L¹ = dans le sens de la longueur (sens de fil) des fibres kraft/papiers du stratifié (généralement dans le sens le plus long d'une feuille entière de stratifié)
L² = dans le sens de la largeur (perpendiculaire au sens de fil) des fibres kraft/papiers du stratifié
L³ = axe de flexion parallèle au sens de fil du kraft/papier du stratifié (généralement parallèle au sens de collage)
L⁴ = axe de flexion perpendiculaire au sens de fil du kraft/papier du stratifié

Informations complémentaires

Depuis le 1er janvier 2012, les produits de construction et de décoration sont munis d'une étiquette qui indique de manière simple et lisible, leur niveau d'émission en polluants volatils, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Étiquetage Environnemental *

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



A+

A+ A B C

* Réglementation française: Seuls les produits à destination du marché français sont étiquetés

Stockage / Mise en œuvre

 **qualityaustria**
SYSTEM CERTIFIED
ISO 9001:2015 No. 00184/D



Entretien

En raison de leur surface résistante, hygiénique et étanche, les stratifiés EGGER ne nécessitent aucun entretien particulier. Leur surface est facile à nettoyer y compris pour les structures de surface profondes. Attention : éviter les nettoyants sanitaires et les produits nettoyants contenant des éléments abrasifs, car ils sont susceptibles d'entraîner des modifications du degré de brillance et des rayures.

Pour de plus amples informations, consulter la fiche « Conseils d'entretien et d'utilisation des stratifiés EGGER ».

Documentation complémentaire / Informations produit

Pour toute information complémentaire, consulter la documentation citée ci-dessous :

- « Recommandations de mise en œuvre stratifiés EGGER »
- Fiche technique « Stratifiés EGGER avec décor perlescent »
- Fiche technique « Stratifiés EGGER avec film de protection »
- Fiche technique « Stratifiés EGGER surface haute brillante-HG »
- Fiche technique « Stratifiés EGGER structures de surface »
- Fiche technique « Résistance aux produits chimiques des stratifiés EGGER »
- Fiche technique « Conseils d'entretien et d'utilisation des stratifiés EGGER »

Note:

Cette fiche de données techniques repose sur nos expériences et connaissances accumulées à ce jour. Elles s'appuient sur l'expérience pratique et des essais effectués en interne. Du fait de l'évolution continue des normes et des documents légaux, certains paramètres techniques peuvent évoluer. Le contenu de cette fiche de données techniques ne peut donc servir de garantie sur les caractéristiques des produits ou l'aptitude à certains types d'utilisation. Sous réserve d'éventuelles modifications et d'erreurs d'impression.

SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

ELECTROMENAGER

SARL EBENISTERIE CREATION

ZA La Georginière

86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015

Tel 05 49 50 97 13

email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr

RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros

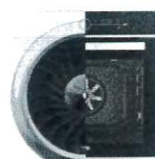
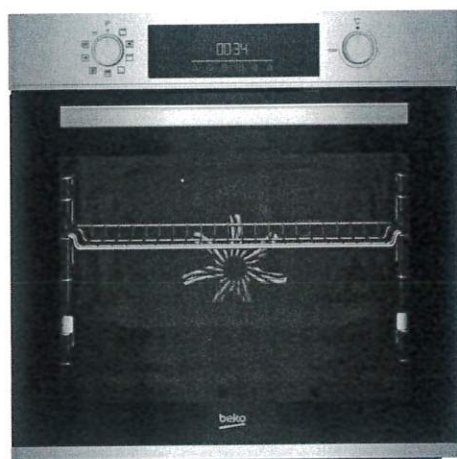
Code APE 3109B

Siret 42118600800015

BBIM12300XMPEF

| Four encastrable | Multifonction | Pyrolyse | Litrage (L) :72 | Inox |

beko



Nouvelle cavité

Facilite votre quotidien !

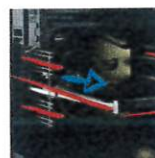
La nouvelle cavité est extra lisse pour faciliter le nettoyage et son éclairage, sur la voûte évite d'être ébloui. Le grill est plus large et plus puissant pour dorer parfaitement tous vos plats et les accessoires ont été repensés pour faciliter leur enfournement.



Nouvelle technologie AeroPerfect avec chaleur pulsée

Pour une cuisson plus rapide et parfaitement uniforme !

La combinaison des 3 résistances voûte, sole et annulaire avec le puissant ventilateur à 1650 tours/minute fournissent une cuisson jusqu'à 27% plus rapide et jusqu'à 40% plus uniforme. * (*vs précédente gamme de fours Beko)



Rail télescopique

Accédez aux plats simplement et en toute sécurité

Le rail télescopique permet un accès simplifié et sécurisé aux plats. Il est désormais très facile d'enfourner et de retirer ses plats du four !



Volume utile 72 L

Cuisinez des plats volumineux

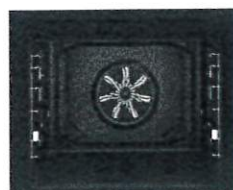
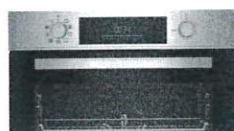
Grâce à sa capacité de 72 litres, ce four vous offre 10% de volume de cuisson supplémentaire par rapport à un four multifonction classique.



Classe A+

Consommez un minimum d'énergie

La classe A+ en cuisson vous permet de consommer un minimum d'énergie pour la réalisation de vos préparations culinaires.



BBIM12300XMPEF

| Four encastrable | Multifonction | Pyrolyse | Litrage (L) :72 | Inox |



INFORMATIONS	
Référence	BBIM12300XMPEF
Série	b300
Code EAN	8690842568510
Origine de fabrication	Turquie
Couleur	Inox
Famille de produit	Four encastrable

INFORMATIONS TECHNIQUES	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50
Type de prise	Européenne
Câble fourni	Standard

COMMANDES	
Ecran / minuterie	Grand afficheur sensitif à boutons
Couleur d'affichage de l'écran	Blanc
Design - Panneau de commande	Bandeau Beyond 100mm
Verrouillage de l'écran	Oui
Réglage de la luminosité	Oui
Bouton rétractable	Oui
Type de commande	Contrôle mécanique

DESIGN	
Couleur boutons	Gris métallisé
Couleur du bandeau	Inox
Type du bandeau	Métal
Design Porte	Profil bas
Couleur de la porte	Inox
Couleur de la poignée	Inox (support Noir)

CARACTÉRISTIQUES	
Type de four	Multifonction
Nombre de vitres	4
Porte Froide	Porte froide GIFAM
Contre-porte	Plein verre (amovible)
Verrouillage de porte	Verrouillage Pyrolyse
Gradins amovibles	5
Norme type de porte	Ce (Oui)
Éclairage intérieur	1 éclairage (voûte)
Type de poignée	Rectangulaire
Rails télescopiques	1 Niveau
Type d'ouverture de la porte	Abattant
Décongélation	Oui
Chaleur pulsée - Cuisson 3D	Oui
Type de Grill	Electrique
Couleur de l'émail	Noir
Cavité principale - Volume utile (lt)	72

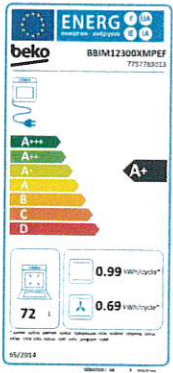
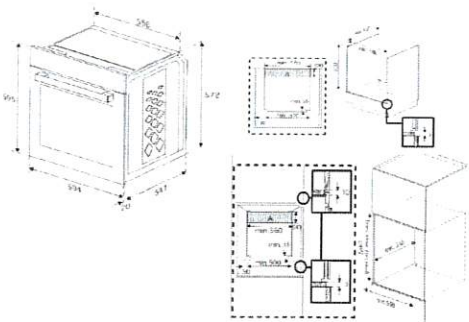
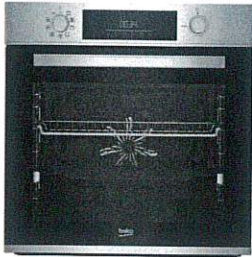
PERFORMANCES	
Classe d'efficacité énergétique	A+
Cons. convection Naturelle 1 (kWh)	0,99
Puissance totale électrique (kW)	3300 watts
Cons. énergie (conv. forcée de l'air) (kWh)	0,69

FONCTIONS	
Nombre de fonctions	10 programmes (électronique)
Chaleur Tourante	Oui
Chaleur Brassée	Oui
Convection naturelle	Oui
Décongélation	Oui
Chaleur tournante Eco	Oui
Sole	Oui
Grill fort	Oui
Chaleur pulsée - Cuisson 3D	Oui
Porte froide	Oui
Éclairage intérieur	Oui

DIMENSIONS & LOGISTIQUE	
Profondeur avec emballage (cm)	66
Largeur avec emballage (cm)	66
Hauteur avec emballage (cm)	65,5
Poids avec emballage (kg)	40
Profondeur sans emballage (cm)	56,7
Largeur sans emballage (cm)	59,4
Hauteur sans emballage (cm)	59,5
Poids sans emballage (kg)	37,6
Nomenclature	85166080
Livraison en 40	162
Livraison en 40 ForkLift	162
Livraison en camion à la verticale	240
Livraison en 40 HC ForkLift	213

NETTOYAGE	
Pyrolyse	Oui
Nettoyage vapeur	Simple

ACCESSOIRES INCLUS	
Lèche-frite standard	1
Grille standard amovible	1



Beko s'engage à conserver toutes les pièces détachées de cet appareil pendant 12 ans à compter de la date d'achat.
BEKO France – Visuels non contractuels, informations sujettes à modifications. 24/07/2023 - V15

Fiche provisoire

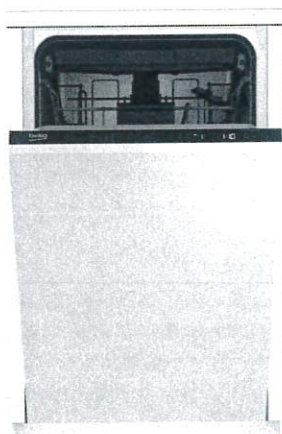
Suivez notre actualité sur le site [beko.fr](https://www.beko.fr) et sur



BDIS161E0Q

Lave-vaisselle | 45 cm | 11 couverts | E | 47 dB(A) | 8.7 | 6 programmes | LedSpot

beko



Capacité 11 couverts

Bénéficiez d'une grande capacité dans un espace réduit. Ce lave-vaisselle gain de place (45 cm) peut laver jusqu'à 11 couverts. Vous gagnez ainsi de l'espace dans votre cuisine, tout en profitant d'une capacité optimale.



Moteur ProSmart Inverter

Pour un appareil fiable et silencieux

Ce moteur à induction est plus robuste et silencieux. Grâce à sa conception sans balais, les frottements et les échauffements sont réduits ce qui lui garantit une plus grande longévité, mais également une meilleure efficacité de lavage.



Tiroir à couverts pleine largeur

Du rangement supplémentaire pour vos couverts

Le tiroir à couverts vous permet d'y placer des couverts additionnels afin de vous faire gagner un maximum de place et laver plus de vaisselle en une seule fois.



AqualIntense 45cm

Éliminez toutes les salissures

Avec l'option AqualIntense et son bras de lavage supplémentaire, obtenez de meilleurs résultats de lavage grâce à une pression d'eau plus forte.



Pièces détachées disponibles pendant 12 ans

Un appareil réparable

Beko s'engage à conserver les pièces détachées de cet appareil pendant 12 ans, à compter de la première date d'achat par les consommateurs.

BDIS161E0Q

Lave-vaisselle | 45 cm | 11 couverts | E | 47 dB(A) | 8.7 | 6 programmes | LedSpot

INFORMATIONS	
Séries	b300
Famille de produit	Lave-vaisselle
Taille du produit	45 cm
Origine de fabrication	Turquie
Code EAN	869084245060

PERFORMANCES EUROPE	
Nombre de couverts	11
Consommation d'eau (litres)	8.7
Niveau sonore dB(A)	47
Classe de séchage	A
Cons. d'énergie par cycle	0.805 kWh
Classe énergétique	E
Cons. d'énergie pour 100 cycles	81 kWh
Durée prog. de référence (h:min)	03:59
Classe de niveau sonore	C

CARACTERISTIQUES	
Type de moteur	Moteur à induction
Matériau de la cuve	Cuve Inox
Matériau du filtre	Inox
Système de séchage	Statique
Pieds amovibles réglables de l'avant	Oui
Type de fixation de porte	Oui, Standard
Poids de porte supporté (kg)	2,5 - 5,5
Adoucisseur d'eau	Oui
Indicateur de liquide de rinçage	Oui
Indicateur de sel	Oui
Anti-déversement + Anti-fuite	Oui
Capteur de saleté	Oui

PROGRAMMES	
Nombre de programmes	6
Programme 1	Eco 50°
Programme 2	Auto 45-65°
Programme 3	Intensif 70°
Programme 4	Quick&Shine 58°
Programme 5	Soin Verres
Programme 6	Express

FONCTIONS	
Option 1	HygièneIntense
Option 2	AquaIntense
Départ différé	3-6-9h
LedSpot	Oui

PANIER & ACCESSOIRES	
Nombre de bras de lavage	3
dont bras de lavage supérieur	Douche
Tiroir à couverts	Oui, Standard
Panier supérieur Réglable	Sur 3 positions, même chargé
Nombre de rayettes à laves	2
Pieds rabattables panier inférieur	2
Poignée sur panier inférieur	Poignée plastique
Poignée sur panier supérieur	Poignée plastique
Panier à couverts	Slim, nomade
Couleur des paniers	Gris

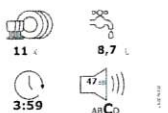
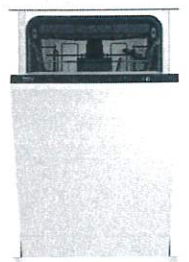
DESIGN	
Platforme	Poseidon
Bandeau	Symboles
Couleur du bandeau	Noir mat
Type d'affichage	Écran LED

DÉTAILS TECHNIQUES	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50
Puissance totale (W)	1800-2100
Type de prise	Européenne

DIMENSIONS	
Largeur sans emballage (cm)	44.8
Hauteur de la niche	82-87 cm
Hauteur sans emballage (cm)	81.8
Profondeur sans emballage (cm)	55.0
Profondeur porte ouverte	115.0 cm
Poids sans emballage (kg)	30.30
Largeur avec emballage (cm)	49.4
Hauteur avec emballage (cm)	85.9
Profondeur avec emballage (cm)	55.1
Poids avec emballage (kg)	32.80

LOGISTIQUE	
Nomenclature	84221100
Livraison en 40	144
Livraison en 40 ForkLift	144
Livraison en 40 HC ForkLift	212

beko



Beko s'engage à conserver toutes les pièces détachées de cet appareil pendant 12 ans à compter de la date d'achat.
BEKO France – Visuels non contractuels, informations sujettes à modifications. 29/06/2022 - V3

Fiche provisoire

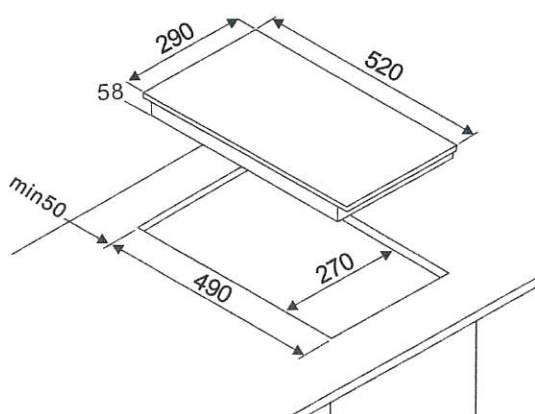
Suivez notre actualité sur le site beko.fr et sur



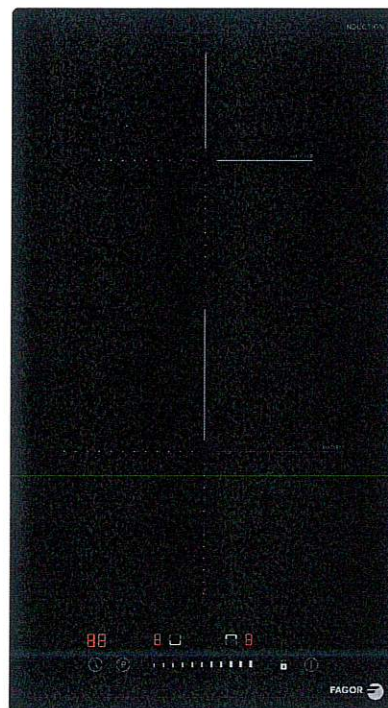
FAI2527

DOMINO INDUCTION
30 CM - 2 ZONES
NOIR

EAN : 3260449047746



Laissez un espace libre de 5 cm sous l'appareil



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type : Table de cuisson induction

- Nombre de foyers : 2
- Foyer AV : 1,8 kW - Ø 21 cm
- Booster AV : 2,1 kW
- Foyer AR : 1,2 kW - Ø 16 cm
- Booster AR : 1,5 kW
- Alimentation : 220 - 240 V ~
- Puissance totale : 3600 W

ÉQUIPEMENTS - TABLE

Accessoires :

- 9 niveaux de puissance
- 2 minuteries : 99 min
- 2 boosters
- Commande sensibles : Slider
- Détection automatique de casseroles
- Voyant de chaleur résiduelle
- Sécurité enfant
- Fourni avec câble d'alimentation de 1 m
- Fourni avec une prise secteur

DIMENSIONS

- Emballé (H x L x P) : 11,5 x 37,5 x 58 cm
- Déballé (H x L x P) : 5,8 x 29 x 52 cm
- Encastrement (LxP) : 27 x 49 cm
- Poids Brut : 6,7 kg
- Poids Net : 5,5 kg



GHP645IX

HOTTE DÉCORATIVE MURALE PYRAMIDE 60 CM

Référence	Couleur	EAN
GHP645IX	Inox	8054383963928

Performances

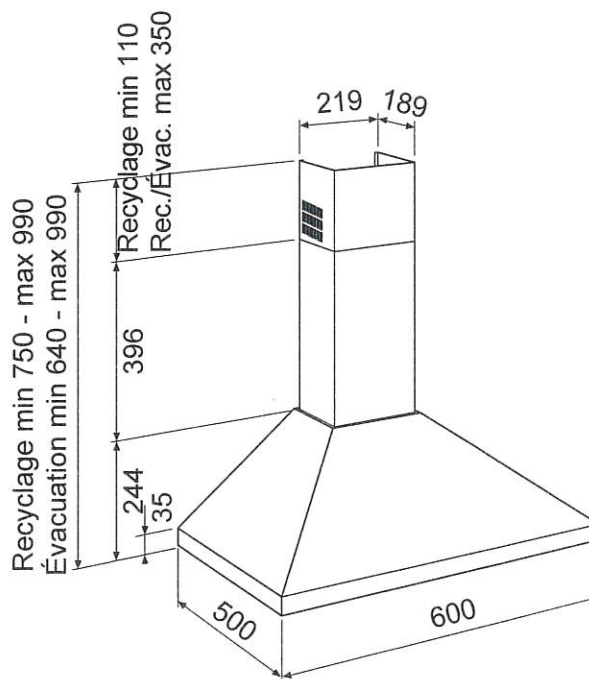
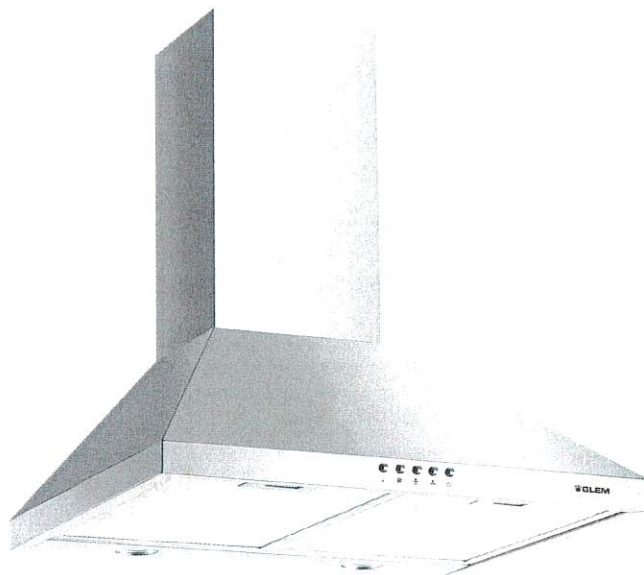
- Évacuation ou recyclage
- Débit maximum d'aspiration (norme EN61591)
 - en sortie libre : 510 m³/h
 - en évacuation : 498,3 m³/h
- Pression à la vitesse maximale : 418,8 Pa
- Niveau sonore à la vitesse min. / max. (norme EN60704-2-3) : 62/67 dB(A)
- 1 moteur double turbine 150 W

Confort d'utilisation

- Commandes par boutons poussoirs
- 3 vitesses d'aspiration
- Spots LED 2 x 4 W
- Clapet anti-retour livré de série

Filtres

- 2 filtres à graisse métalliques, lavables au lave-vaisselle
- 2 filtres anti-odeurs à charbon actif CR750 livrés de série



Plan de cuisson : * électrique ** gaz

- Puissance électrique d'installation : 158 W
- 10 A - 230 V - 50 Hz
- Cordon d'alimentation : 120 cm - Avec prise
- Diamètre de la sortie d'air : 150/120 mm

- Produit H x l x P : 640/750-990 x 600 x 500 mm
- Distance min. hotte/plan de cuisson : 650*/750** mm
- Produit emballé H x l x P : 560 x 655 x 300 mm
- Poids net/brut : 9,5/11,3 kg

V1 - Page 1 sur 2 - Caractéristiques et présentation sujettes à modifications sans préavis.

GHP645IX

HOTTE DÉCORATIVE MURALE PYRAMIDE 60 CM

Référence	Couleur	EAN
GHP645IX	Inox	8054383963928

Règlement délégué (UE) N° 65/2014

Marque : GLEM

Modèle : GHP645IX

Consommation annuelle d'énergie : 62,6 kWh/an

Classe d'efficacité énergétique : C

Indice d'efficacité énergétique : 73,2

Efficacité fluidodynamique : 18,1

Classe d'efficacité fluidodynamique : C

Efficacité lumineuse : 82,78 lux/W

Classe d'efficacité lumineuse : A

Efficacité de filtration des graisses : 82,78 %

Classe d'efficacité de filtration des graisses : C

Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 376,5/498,3 m³/h

Débit d'air en mode intensif ou « boost » : -

Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 62/67 dB(A)

Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : -

Consommation d'énergie en mode « arrêt » : -

Consommation d'énergie en mode « veille » : -

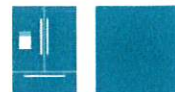
Également disponible en :



Blanc
GHP645WH



Noir
GHP645BK



- Réfrigérateur 1 porte
- Capacité 322L
- Fonction Eco

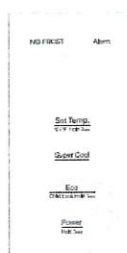
- Froid ventilé (NoFrost)
- Écran de contrôle digital intérieur
- Ouverture à 90° sans débord

HISENSE RL415N4AWE



Froid ventilé

Un air sec et froid circule en permanence à tous les niveaux du réfrigérateur. Il empêche la formation de givre, la prolifération des bactéries, et assure une température homogène dans tout le réfrigérateur.



Écran de contrôle digital intérieur

Écran de contrôle moderne permettant d'accéder aux différents réglages du réfrigérateur (température, fonction réfrigération rapide, fonction eco...)



Ouverture à 90° sans débord

Grâce à l'ouverture de porte sans débord, il est désormais possible d'installer le réfrigérateur directement contre un mur. Il est également possible d'utiliser l'ensemble des tiroirs en toute simplicité.



VOLUME NET

Total	322 L
-------	-------

CARACTERISTIQUES

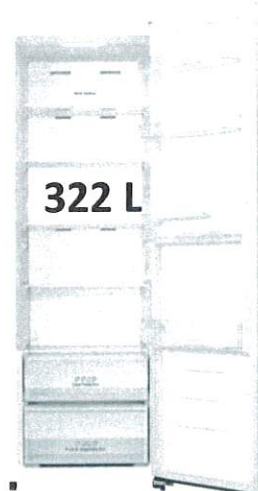
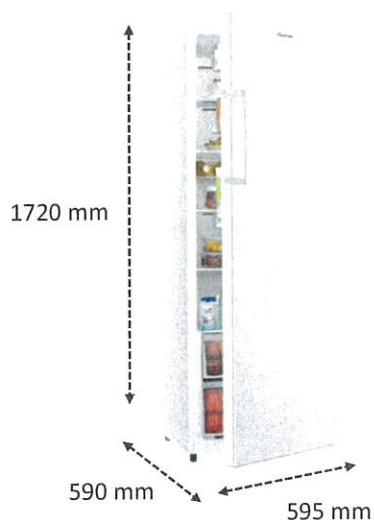
Catégorie	Réfrigérateur 1 porte
Type	Pose libre
Couleur	Blanc
Type de froid	Froid ventilé (NoFrost)
Panneau de contrôle	Écran de contrôle digital intérieur
Type d'éclairage	LED
Nombre de clayettes	4
Nombre de bacs à F&L	1
Nombre de compartiments fraîcheur	1
Nombre de balconnets	4
Type de poignées	Externes
Alarme	Non
Porte inversible	Oui

PERFORMANCE

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	137
Consommation (kWh/jour)	0.375
Niveau sonore dB(A)	38 dB
Classe climatique	N, T, ST, SN
Autonomie (en cas de coupure de courant)	0h

SPECIFICITES TECHNIQUES

Référence	RL415N4AWE
EAN	6921727074430
Dimension du carton (L*P*H, en mm)	647*628*1800
Dimension du produit hors poignées (L*P*H, en mm)	595*590*1720
Poids (kg) Produit	52,7 kg
Poids (kg) Produit + carton	58,8 kg



SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

EVIER ET

MITIGEUR

CUISINE

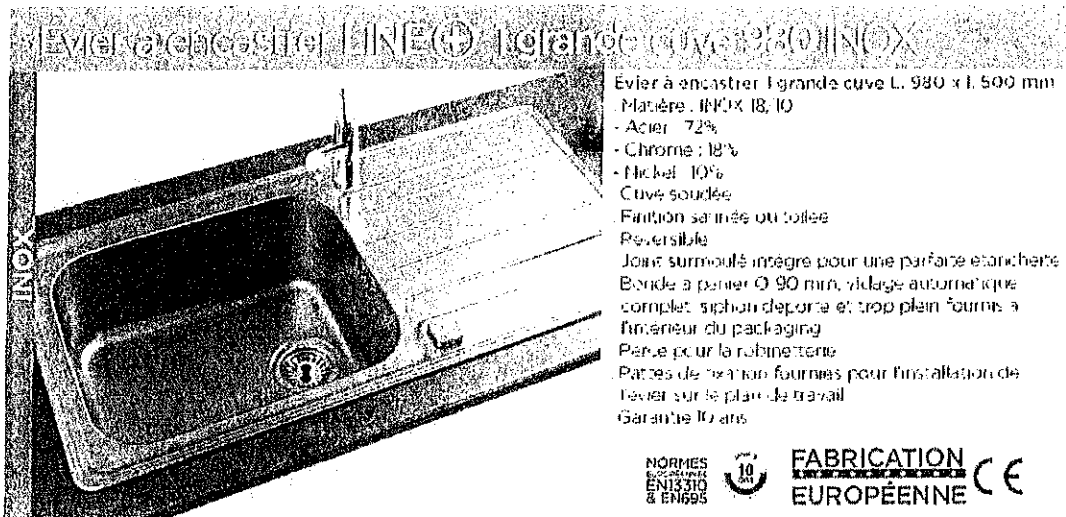
SARL EBENISTERIE CREATION
ZA La Georginière
86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015
Tel 05 49 50 97 13
email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr
RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros
Code APE 3109B
Siret 42118600800015

Fiche produit : 508C
Mise à jour : 23/02/2021

moderna»



Evier à encastrer I grande cuve L. 960 x l. 500 mm
Matière : INOX 18, 10
- Acier : 72%
- Chrome : 18%
- Nickel : 10%
Cuve soudée
Finition saignée ou lissée
Reversible
Joint surmoulé intégré pour une parfaite étanchéité
Borde à percer Ø 90 mm, vidage automatique complet, siphon de purge et trop plein fournis à l'intérieur du packaging
Perce pour la robinetterie
Patres de fixation fournies pour l'installation de l'évier sur le plan de travail
Garantie 10 ans

NORMES
EN 13310
& EN 695



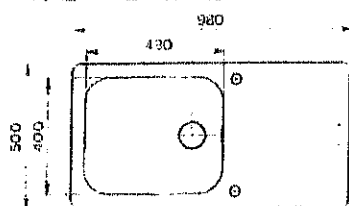
FABRICATION
EUROPÉENNE



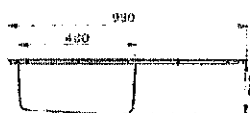
FINITION :



SCHEMA TECHNIQUE



VIDAGE AUTOMATIQUE



CARACTÉRISTIQUES :

LES + PRODUIT :



Evier à encastrer



INOX 18/10



REVERSIBLE



100% RECYCLABLE



PROFOND PATEL



LEVES + POSE À MANÈVRES ET RASTILLER



RÉSISTANT À LA LUMIÈRE



NETTOYABLE



RÉSISTANT AUX TACHES ET AUX DÉPANNAGES

CONTACT NUMÉRIQUE



PERCE POUR LA ROBINETTERIE



COMPATIBLE AVEC TOUTES SORTES DE TROUS

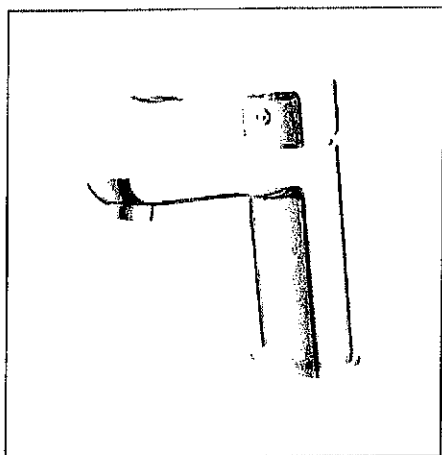
PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL	PROFOND PATEL
Evier à encastrer I grande cuve 960 pur	Signée	960 x 500	400 x 430 x 110	962 x 492	600	521	18/10 INOX	Boîte Carton	18/10 INOX

Produit par le Groupe MDS. Les produits sont fabriqués en France. Les produits sont fabriqués en France. Les produits sont fabriqués en France.

02 51 21 51 21 - info@moderna.fr - www.moderna.fr

MITIGEUR DE LAVABO CONCERTO'D C3 CHROMÉ - CORPS VIDAGE TIRETTE EN LAITON

ALTERNA



Code CEDEO : 7728286
Code ALTERNA :
Code EAN : 3308940949414

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Le mitigeur lavabo CONCERTO'D comporte les caractéristiques suivantes :

- NF
- Corps en laiton
- Manette en métal
- Cartouche C3 avec point dur pour limiter le débit jusqu'à 50% et ouverture centrale sur de l'eau froide pour une économie d'énergie
- Fourni avec vidage et tirette laiton
- Fourni avec flexibles d'alimentation antitorsion
- Cartouche diamètre 35 mm
- Aérateur anticalcaire

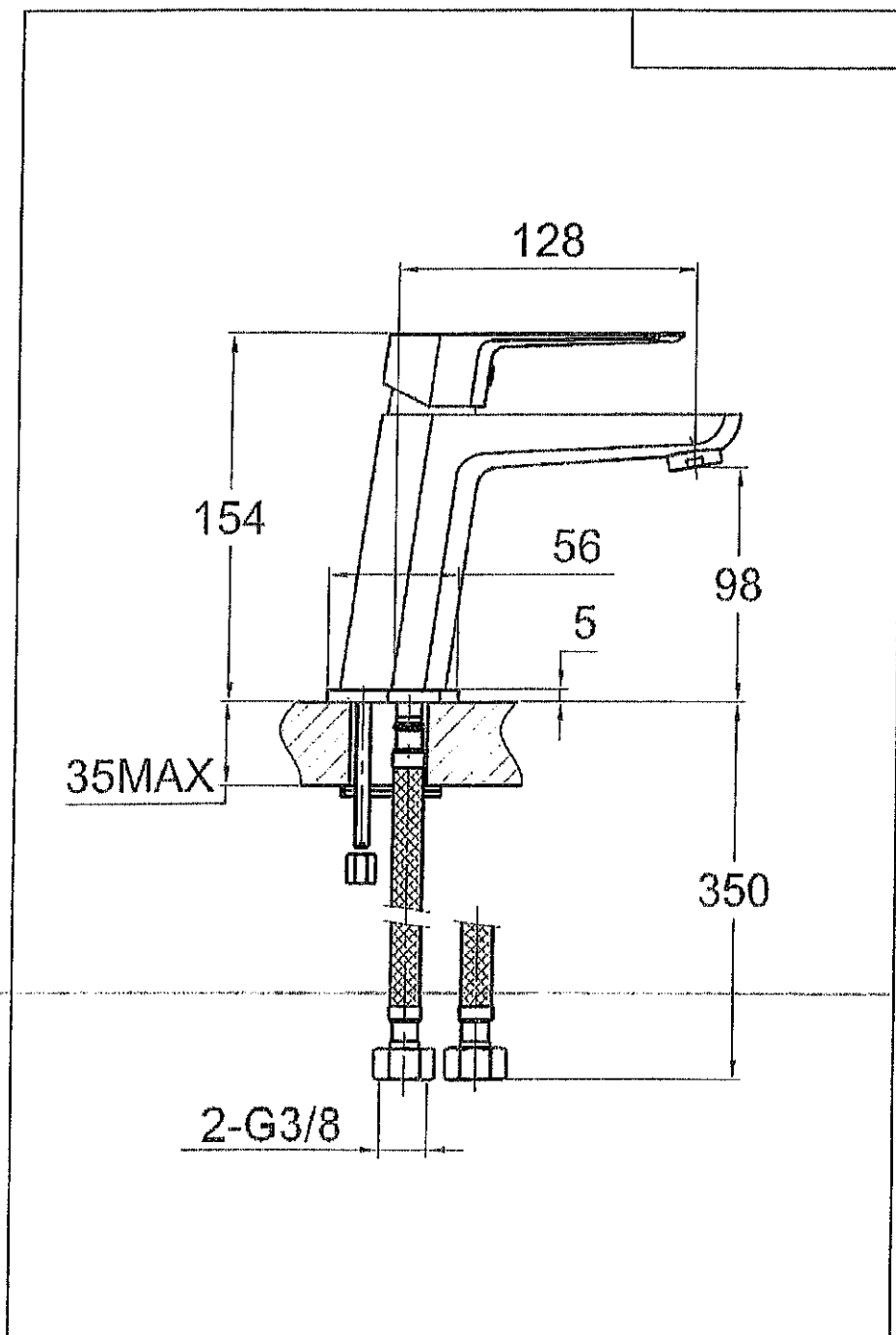
CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

Longueur	128 mm
Largeur	56 mm
Hauteur	154 mm
Diamètre	42 mm
Poids	1,35 kg
Matière	Laiton
Teinte	Gris-Argent
Type de produit	Mitigeur lavabo
Gamme	CONCERTO
Durée de la garantie	5 ans
Conditions de la garantie	Hors pièces d'usure et main d'œuvre.
Norme ECAU note Qualitel	E0 C3 A2 U3
Avec vidage	Oui
Hauteur sous bec en cm	9,8
Nombre de trous	1
Type de cartouche de robinetterie	C3
Code douane SH8	84818011
Enlèvement	Oui
Livraison	Oui



POSITION	QUANTITÉ	RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
1	1	776450	Marcette Ø15 CONCERTO'D
2	1	776451	Cartouche Ø1 CONCERTO'D C1
3	1	7204150	Set de fixation 1 tige
4	1	6270137	Taquette lavabo/Indet chrome
5	2	776449	Flexibles d'alimentation inox L 41 cm
6	1	1536004	Vidage automatique 1 1/2" laiton

DESCRIPTION	Mitigeur lavabo CONCERTO'D C3	CODE	7728286
-------------	-------------------------------	------	---------



SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

PLACARD COULISSANT

SARL EBENISTERIE CREATION
ZA La Georginière
86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015
Tel 05 49 50 97 13
email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr
RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros
Code APE 3109B
Siret 42118600800015



Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier – Gamme SOGAL ECO®



Porte de placard
coulissante

Sommaire

Les portes de placard par SOGAL®	2
Les modèles	3
1 Partition – Doucine	3
Les composants	4
Les montants	5
Les remplissages	6
Le colisage	7
L'emballage	7
Le poids des vantaux	Erreur ! Signet non défini.
Commande des portes	9
Préparation de la baie	10
Encombrement	11
Recouvrement (R) en fonction du montant * :	11
Hauteur (HAU) en fonction du modèle :	11
Disposition et largeur (LAR) des vantaux :	12
Accès Libre maximum (AL) en fonction du nombre de vantaux :	12
Les + SOGAL®	13
La serrure	13
Mécanisme roulant bas	14
Réglage du mécanisme roulant bas :	15
L'Inclinofix®	16
Joints latéraux	17
Joint souple Z auto-adhésif	17
Joint rectangulaire	18
L'entretien	19
Coordonnées	20

Les Établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci – Document non contractuel



Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier – Gamme SOGAL ECO®

LES PORTES DE PLACARD PAR SOGAL®



Les portes de placards sont du type coulissant SOGAL® 1 Partition – SOGAL ECO+®, fabriquées sur mesure de mur à mur et du sol au plafond.

Elles sont constituées de vantaux encadrés de profilés montants^①, traverses haute et basse^②, et de remplissages^③.

Le guidage des vantaux est assuré par des profilés à fixer au plafond et au sol (rails haut^④ et bas^⑤). Fixation mur & plafond non fournie.

L'assemblage des montants et de la traverse basse est assuré aux 2 angles bas par des connecteurs.

Les connecteurs bas reçoivent un mécanisme roulant bas^⑥, amovible, rétractable et télescopique.

Une roulette montée sur roulement à billes et des crochets à clipper dans le rail bas assurent le guidage et l'anti-déraillement du vantail. Une vis permet le réglage de la hauteur et de l'aplomb du vantail.

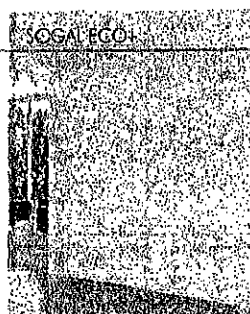
Les connecteurs hauts permettent le guidage du vantail dans le rail haut à l'aide de roulettes montées sur roulement à billes.

Le design, les finitions, les décors sont dans le choix du modèle et du nuancier SOGAL®. Le coloris de la face arrière du vantail peut différer de celui de la face avant.

SOGAL® garantit ses produits : voir Conditions Générales de Vente.

Option :

- Joints latéraux
- Serrures
- Frein pour profil acier



Images non contractuelles, voir nuancier SOGAL® correspondant.

Porte de placard
coulissante

Les Établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci – Document non contractuel

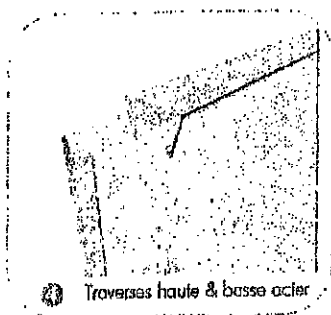


Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier -- Gamme SOGAL ECO®

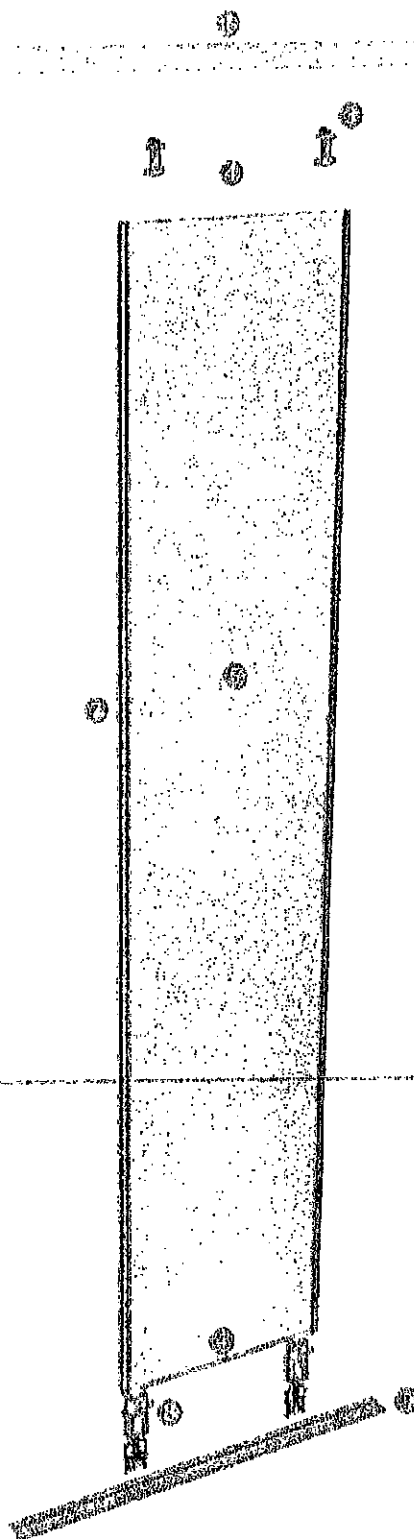
LES MODELES

1 Parfilon -- Doucine



L'éclaté représente 1 vantail par porte








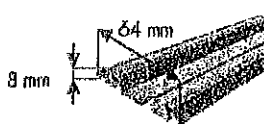
100% sur-mesure (hauteur / largeur)



Porte de placard
coulissante

Les Établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci -- Document non contractuel

LES COMPOSANTS

Repères	Composants	Désignations
①		Rail haut Réf. 9804.. Acier galvanisé
②		Positionneur adhésif Réf. W811
③		Guide haut à galets Réf. W809
④		Traverse haute & basse Réf. 1006D2.. Acier galvanisé
⑤		<u>Remplissage</u>
⑥		<u>Montant</u> Acier galvanisé
⑦		<u>Mécanisme rotant bas</u> Réf. 9001DGI
⑧		Rail bas Réf. 9805.. Acier galvanisé



Porte de placard coulissante

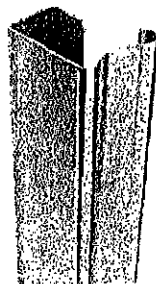
Traverses haute et basse acier – Gamme SOGAL ECO®

Porte de placard
coulissante

LES MONTANTS

Échelle 1-1

SIMPLE DOUCINE 1003 C1..



Les Établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci – Document non contractuel

Échelle 1-1
30/07/15 - Les Établissements SOGAL ECO

LES REMPLISSAGES

REACH

Toutes matières



PEFC
Certifié par le Centre National de Contrôle PEFC
www.sogal.com










EO,5

Panneau

ROHS

Miroir

Porte de placard
coulissante

MODÈLE	DESCRIPTIF	MELAMINÉS PPSM 10 mm		MIROIRS & VERRES 4 mm + film sécurité (9927B1) + panneau 6 mm (4745J)			VERRES 6 mm + joint de vitrage	LAMES MDF 10 mm	
		 Décor bois Décor uni	 Décor tissu Décor vernis brillant	 Miroirs	 Verres dépolis Verres laqués opaques	 Verres gravés Motifs imprimés	 Verres transparents Verres translucides	 Vénitienne® Décor bois	 Lambrisé Décor tissu
PARTITIONS									
SOGAL® 	1 partition	OUI Blanc perlé (1) BNS (82) Sable (2) Gris perle (12) A décorer (34) Chêne Clair (25) Hêtre Blond (93) Ecorce brun (29) Acacia Solin (64)	NON	OUI Miroir (M1)	NON	NON	NON	NON	NON

Le coloris de la face arrière du vantail peut différer de celui de la face avant.

LE COLISAGE L'emballage

Les vantaux sont assemblés en usine

A installer soi-même

- La pose des rails et des vantaux est à la charge du client (notice de montage fournie)

Nombre de monteurs :

- 2 personnes sont nécessaires pour la manipulation des vantaux

Les colis :

- 1 colis par vantail
- 1 colis rail et quincaillerie*

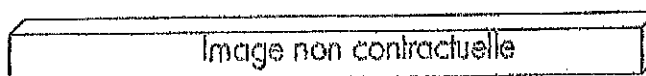
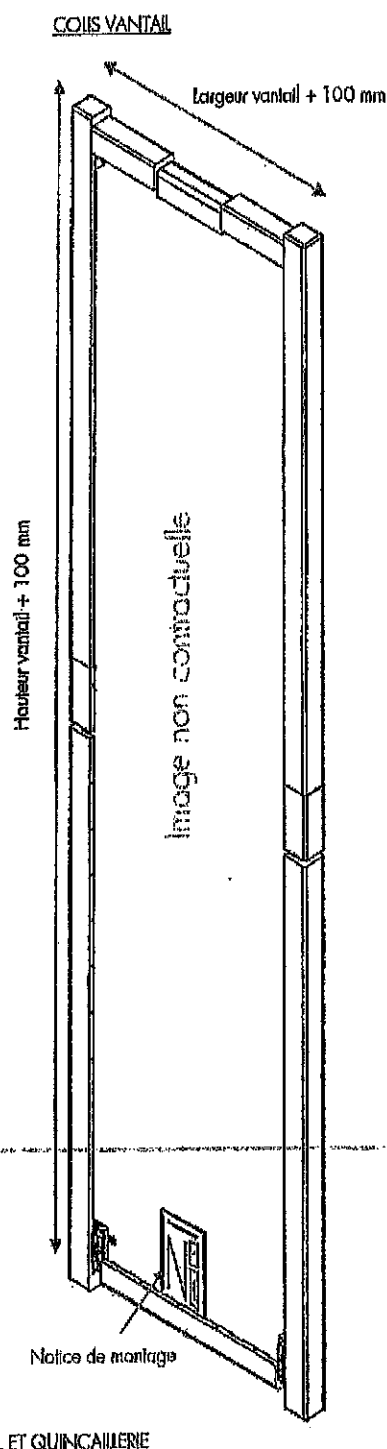
**Le colis rail peut être intégré à un colis vantail en fonction des dimensions hauteur et largeur de baie.*

Comment doit-on stocker des portes coulissantes ?

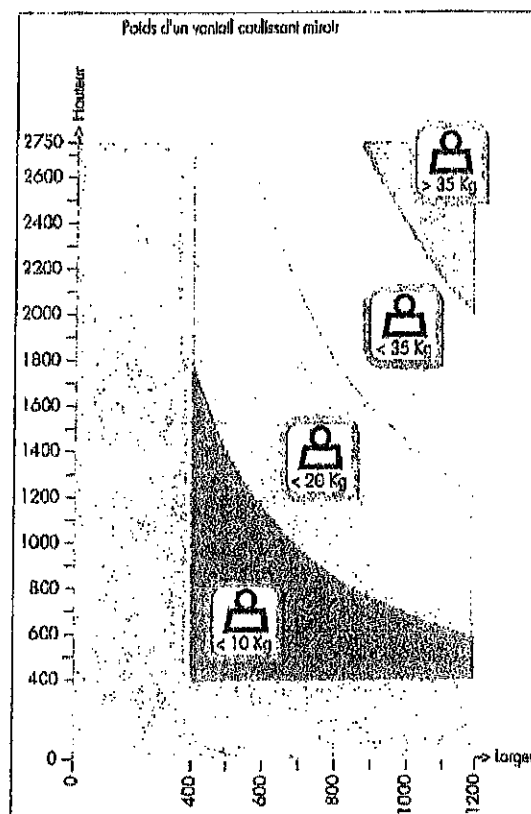
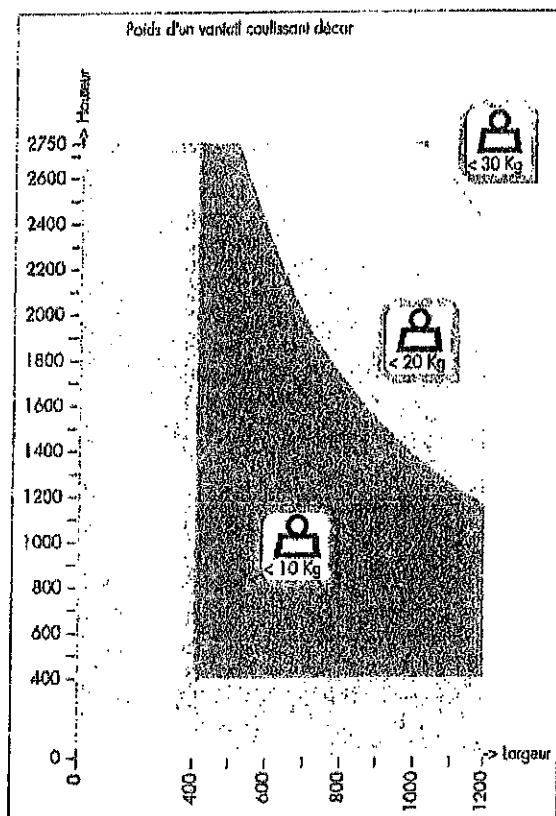
Les portes coulissantes doivent faire l'objet d'un transport et d'un stockage soigneux.

Elles doivent toujours être stockées verticalement, mécanisme roulant bas, en bas, dans un local à l'abri de l'eau et sans contact avec le sol. Les conditions optimales de stockage correspondent à un taux d'humidité de 65%, les atmosphères très sèches ou trop humides sont à éviter. Dans le cas contraire, des mesures de protection contre l'humidité doivent être prises afin d'éviter tout gonflement des chants. La température ambiante doit être comprise entre 10°C et 50°C.

Si l'emballage venait à être endommagé lors d'une manipulation, nous recommandons de réemballer le produit afin de lui assurer une protection maximale. Le non-respect des recommandations de stockage indiquées ci-dessus, les variations de températures ou d'humidité dans les entrepôts ou zones de travail peuvent engendrer des déformations et courbures irréversibles.



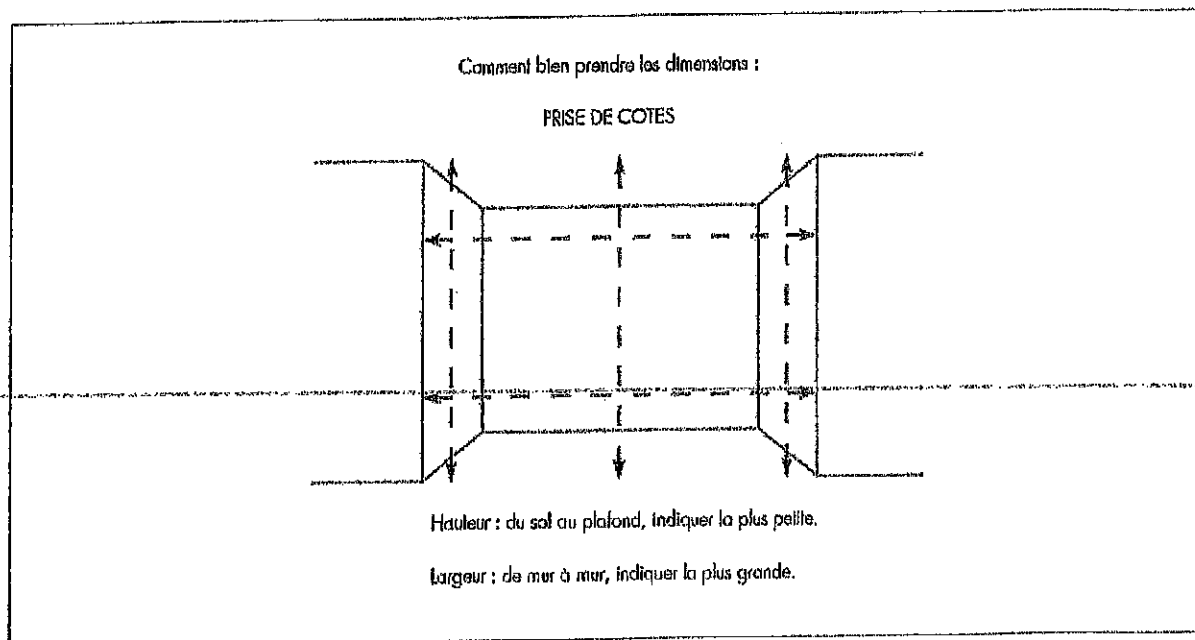
Le poids des vantaux



COMMANDE DES PORTES

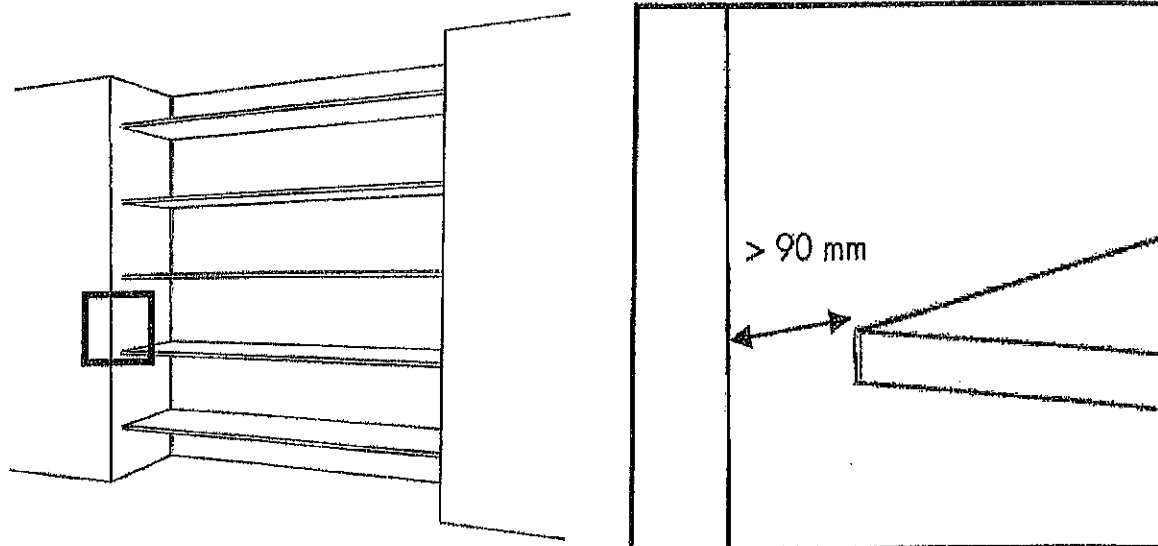
Pour l'enregistrement d'une commande, précisez les éléments suivants :

- Le type d'ouverture : Coulissante
- Le nom du modèle : SOGAL ECO+®
- Les dimensions : Hauteur x largeur (voir page : Encombrement)
- Le montant et sa finition : SIMPLE DOUCINE
- Le remplissage : (Voir catalogue)
- Le nombre de vantaux : de 1 à 5 vantaux (en fonction de la largeur, voir page : Encombrement)
- Les options
- Les accessoires



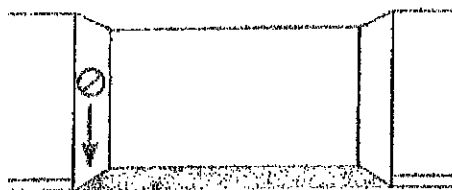
PREPARATION DE LA BAIE

Information : Position des étagères



Préparation de la baie

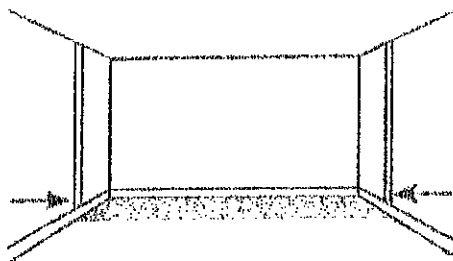
Si possible, prévoir une installation en niche sans plinthe.



Dans une niche

Ne pas mettre de plinthe à l'intérieur de votre espace placard.

Si non, avec fileur

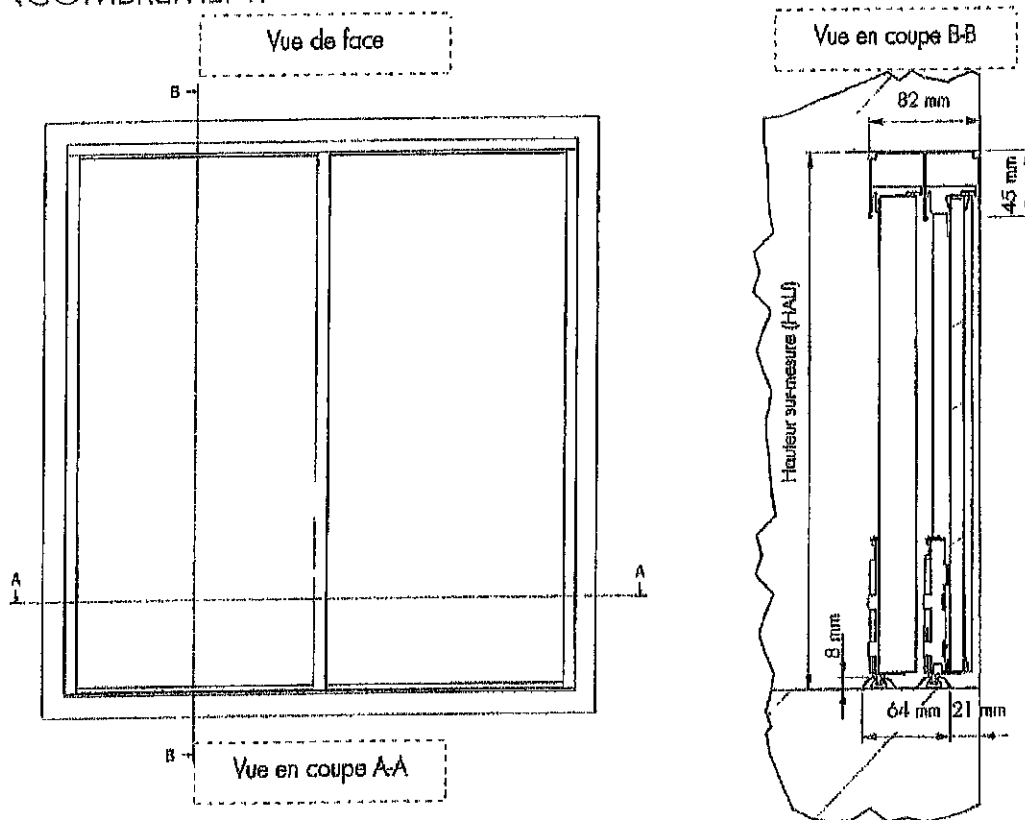


Dans une pièce avec plinthes

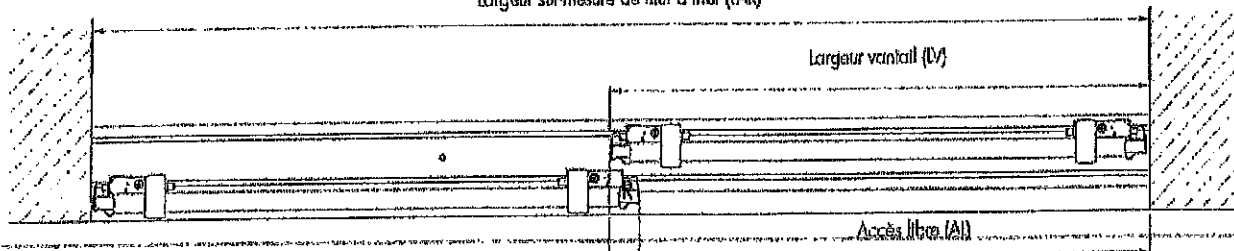
Fixer un fileur vertical de l'épaisseur des plinthes.

Si non, avec joints latéraux

ENCOMBREMENT



Longueur sur mesure de mur à mur (LAR)



Lexique :

- LAR : Longueur sur mesure de mur à mur
- HAU : Hauteur sur mesure du sol au plafond
- LV : Longueur d'un vantail
- AL : Accès libre (Passage par lequel est rendu possible l'accès à l'intérieur du placard)
- R : Recouvrement (Partie non visible du vantail arrière en position fermée).

Recouvrement (R) en fonction du montant * :

- Simple douille : 25 mm

Hauteur (HAU) en fonction du modèle :

- SOGAL ECO de 400 à 2750 mm

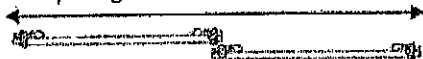
* Variation \pm grande suivant l'aplomb des vantaux

Disposition et largeur (LAR) des vantaux :

2 Vantaux :

Remplissage MELAMINES : 400 à 2410 mm

Remplissage MIROIR : 400 à 1800 mm



3 Vantaux :

Remplissage MELAMINES : 2411 à 3615 mm

Remplissage MIROIR : 1801 à 2600 mm



4 Vantaux :

Remplissage MELAMINES : 3616 à 4820 mm

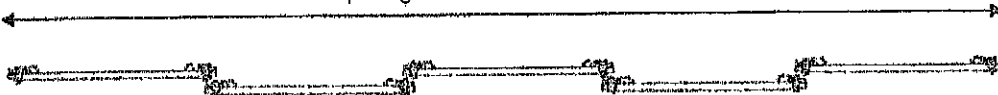
Remplissage MIROIR : 2601 à 3615 mm



5 Vantaux :

Remplissage MELAMINES : 4821 à 5500 mm

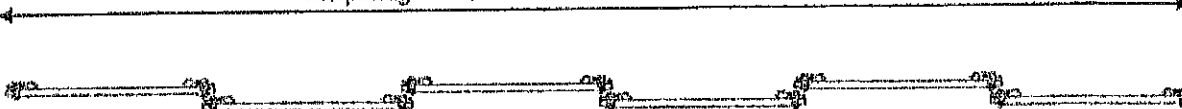
Remplissage MIROIR : 3616 à 4400 mm



6 Vantaux :

Remplissage MELAMINES : 4821 à 5500 mm

Remplissage MIROIR : 4401 à 5500 mm



Accès libre maximum (AL) en fonction du nombre de vantaux :

2 Vantaux : $AL = (LAR - R) / 2$

3 Vantaux : $AL = (LAR - 4 R) / 3$

4 Vantaux : $AL = (LAR - 2 R) / 2$

5 Vantaux : $AL = (2 LAR - 12 R) / 5$



Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier - Gamme SOGAL ECO®

LES + SOGAL®

La serrure

Option serrure à monter soi-même sur remplissage panneau mélaminé uniquement. Elle constitue un simple obstacle à l'ouverture, mais ne doit en aucun cas être considérée comme une serrure de sûreté.

Coupe de principe :

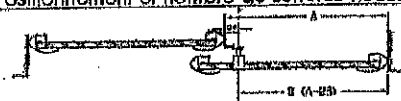


Usinage Ø 21 mm

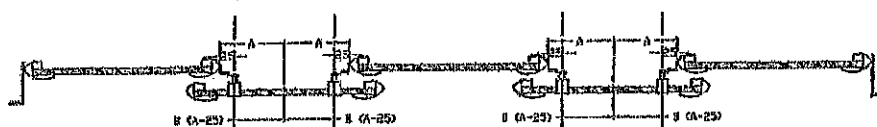
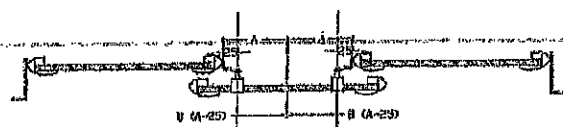
Cinématique de la serrure :

Face visible (Extérieur placard)	Descriptif	Dos de la porte (Intérieur placard)
	Position non verrouillée La serrure est ressortie Le vantail n'est pas condamné	
	Pousser puis tourner la clé	
	Position verrouillée La serrure est enfoncée Le vantail est condamné	

Positionnement et nombre de serrures nécessaires en fonction de l'implantation :



A = Côte ancre mur et montant
B = Position de l'axe de la serrure par rapport au mur



Les références :

Réf. W688AA :

Chaque serrure est fournie avec un jeu de clés qui lui est propre

Réf. W688BB :

Serrures avec jeu de clés identiques

Réf. W688CC :

Chaque serrure est fournie avec un jeu de clés qui lui est propre, chaque serrure peut être ouverte avec une clé passe

Réf. W688IX

Pour commande de lots de plusieurs serrures identiques avec un jeu de clés propre à chaque lot

Réf. 4716D

Clé passe

Porte de placard coulissante
Document non contractuel
Les Etablissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci - Les Etablissements SOGAL



Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier - Gamme SOGAL ECO®

Mécanisme roulant bas

Depuis 20 ans, ce mécanisme roulant bas qui équipe toutes les portes coulissantes SOGAL®.

	<p>Boîtier connecteur Hauteur = 92 mm Largeur = 54 mm Épaisseur = 14 mm Matière : acier zingué</p>
	<p>Cassette Hauteur = 85 mm Largeur = 51 mm Épaisseur = 13 mm Matière : polyamide Roulement à billes</p>
	<p>Rétractable : Le mécanisme est protégé durant le transport et les manutentions qui précèdent l'installation</p>
	<p>Amovible : La cassette se délivre facilement de son boîtier pour procéder à son remplacement sans aucun outil ni démontage de la structure du vantaail.</p>
	<p>Silencieux Un guidage silencieux des portes coulissantes dans le rail bas est assuré grâce à une roulette montée sur roulement à billes. Tout en gardant ses propriétés fonctionnelles, ce mécanisme roulant bas permet de surélever les vantaux de 15mm. En savoir plus sur le <u>Réglage</u> (voir page suivante)</p>
	<p>Sécurisant : En cas d'obstacle sur le rail bas, la mobilité de la cassette dans son boîtier autorise un pivotement du vantaail qui absorbe l'énergie du choc. Des crochets fixés dans le rail permettent l'anti-déraillement du vantaail en cas d'obstacle</p>

Porte de placard
coulissante

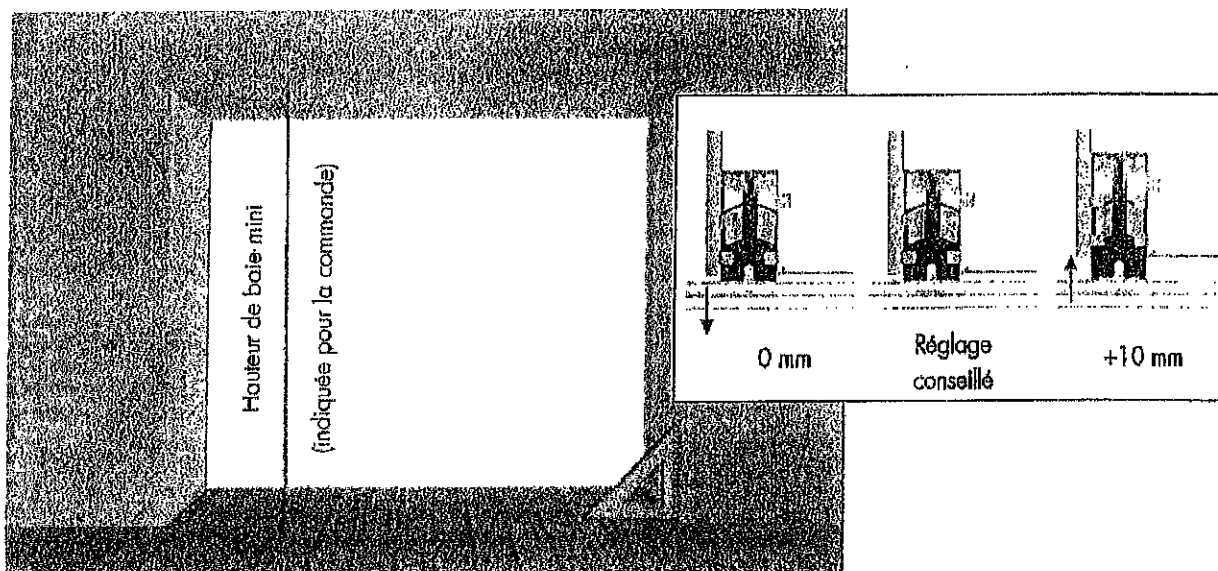
Les Établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci - Document non contractuel

Réglage du mécanisme roulant bas :

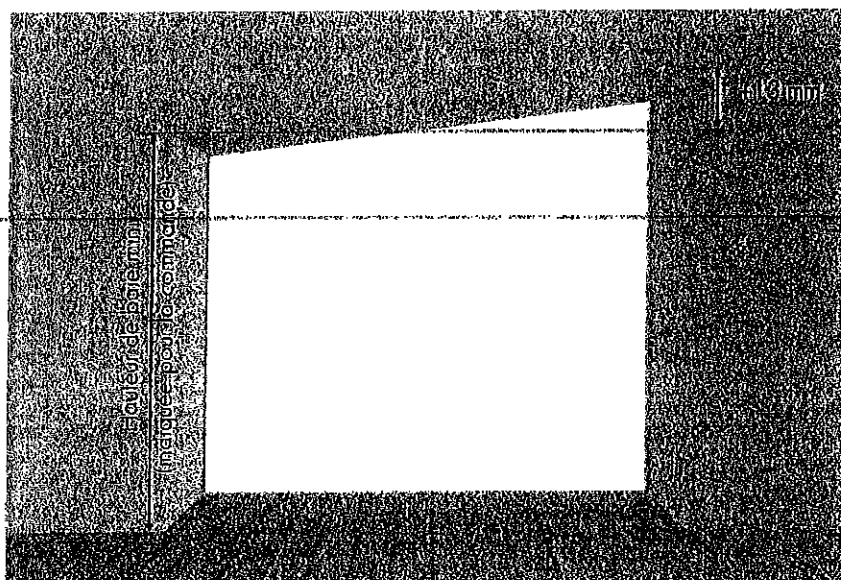
Réglage du mécanisme roulant bas sur un vantail SOGAL®.

Cas 1 : Tout en gardant ses propriétés fonctionnelles, le mécanisme roulant bas permet de surélever les vantaux de 15mm. (course maxi de la vis de réglage)

Cas 2 : Par rapport à une hauteur de baie mini (constante) donnée, la course de réglage du vantail est de 10 mm => 0 ; +10



Cas 3 : Par rapport à une hauteur de baie mini donnée, la différence entre le mini et le maxi ne doit pas dépasser 13 mm.

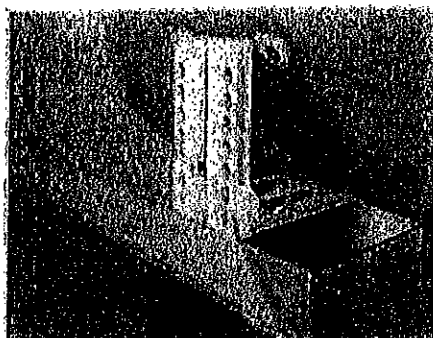


Attention : Ces schémas ne tiennent pas compte des aplombs des murs. Le réglage des vantaux pour rattraper un faux aplomb mural, diminuera les possibilités d'ajustement des cas évoqués ci-dessus.

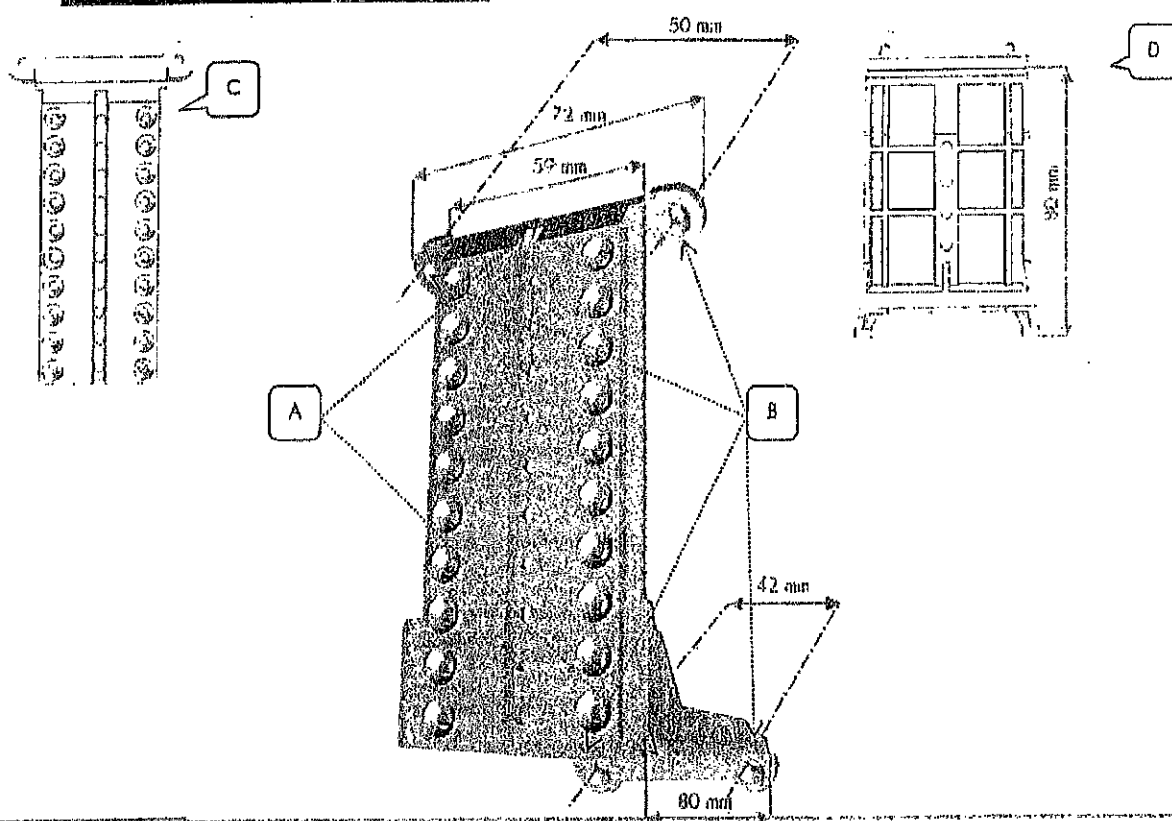
SOGAL Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier -- Gamme SOGAL ECO®

L'Inclinofix®



- A - Charnière haute résistance
- B - 4 Points de fixation pour une parfaite tenue
- C - Pièce verticale / Suspente permettant la fixation d'un habillage au moyen de vis panneau. Dans le cas de rail de 80 mm, il y a lieu de recouper la suspente au ras de la partie horizontale (cf. notice)
- D - Support de fixation du rail haut

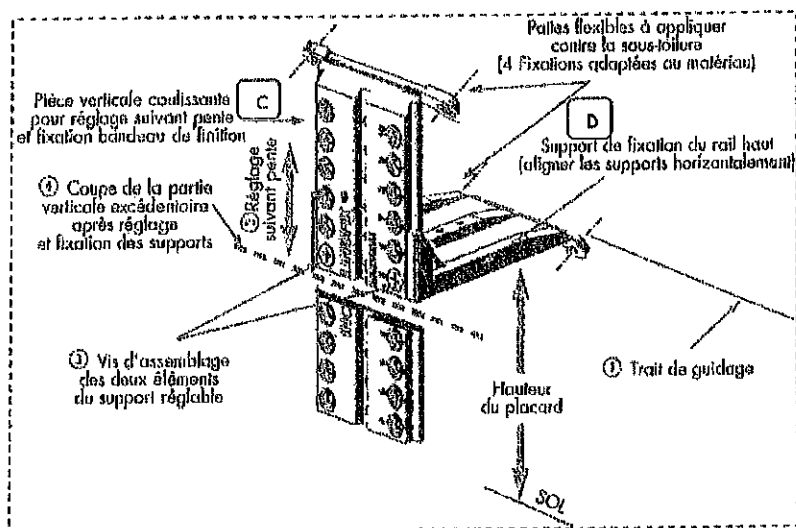


PENTE MINIMUM

17 %

PENTE MAXIMUM

63 %

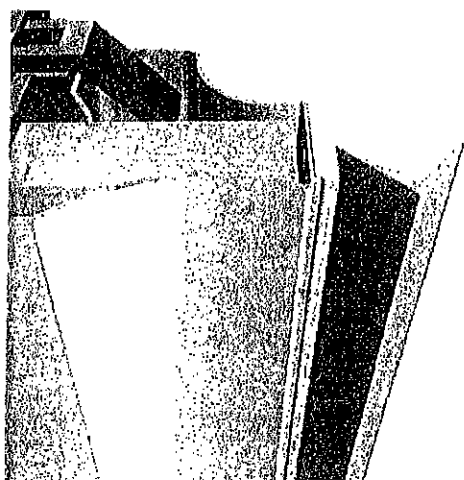


Porte de placard
coulissante

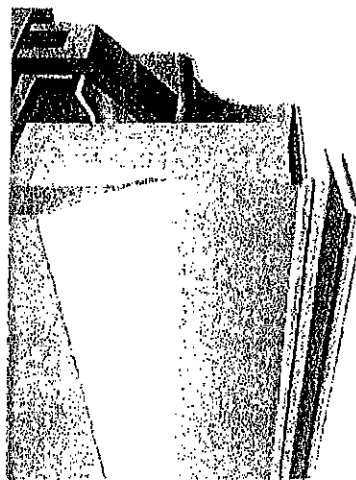
SOGAL se réserve le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci - Document non contractuel

Joint latéraux

Joint souple Z auto-adhésif

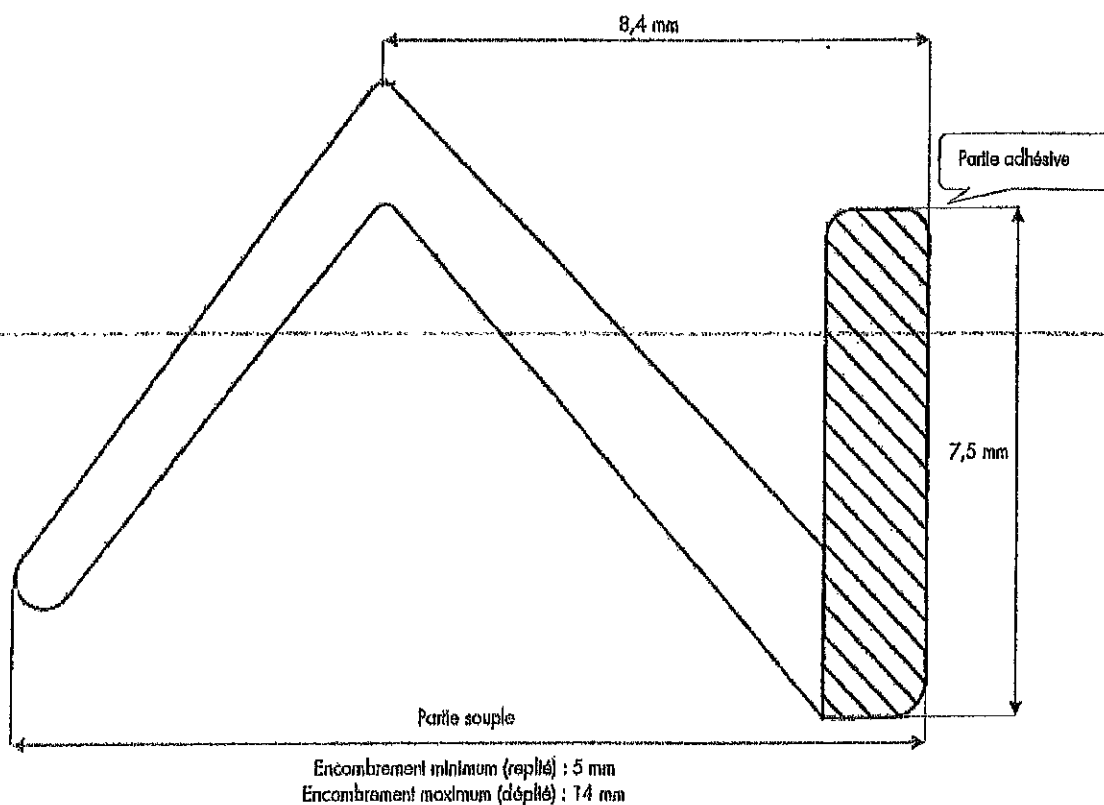


Déplié



Replié

Echelle : 10



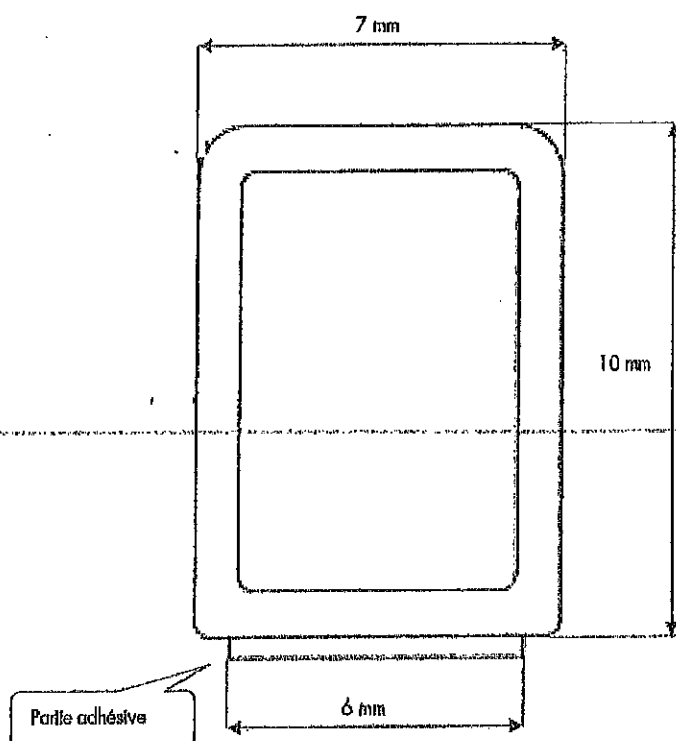
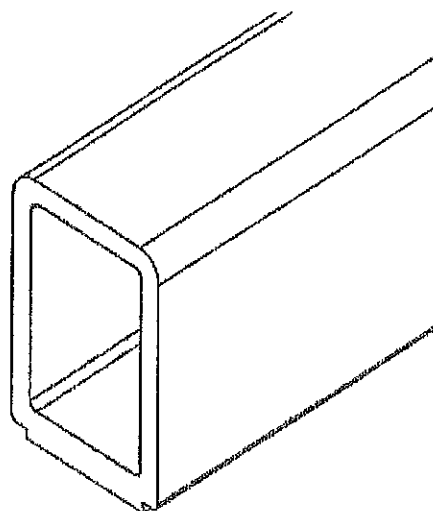
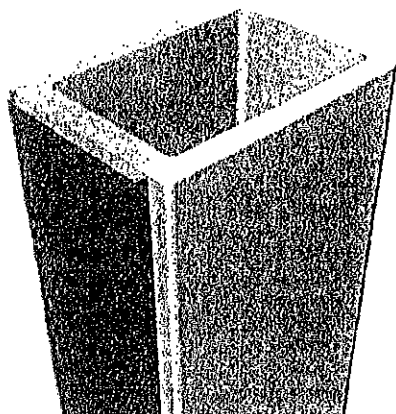


Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier – Gamme SOGAL ECO®

Joint rectangulaire

Porte de placard
coulissante





Porte de placard coulissante

Traverses haute et basse acier – Gamme SOGAL ECO®

Porte de placard
coulissante

L'ENTRETIEN

Profilés laqués :

Avec un chiffon ou une éponge humidifiée à l'eau tiède légèrement savonnée si nécessaire.

Rincer à l'eau propre sans additif puis essuyer au chiffon propre.

Panneaux :

Avec un chiffon ou une éponge humidifiée à l'eau tiède légèrement savonnée si nécessaire.

Rincer à l'eau propre sans additif puis essuyer au chiffon propre.

Miroirs :

Pour les tâches en relief, utiliser de la laine d'acier 000.

Attention :

Ne jamais utiliser de détergents ni de produits chimiques, type essence, acétone, alcool ou autres dissolvants.

Exclure l'utilisation de produits alcalins ou acides et l'emploi d'éponges à poncer, papiers abrasifs, brosses à poils durs, etc.

Les établissements SOGAL se réservent le droit de modifier sans préavis leurs modèles et les caractéristiques de ceux-ci – Document non contractuel

SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

Article 13.6.2

Aménagement placard

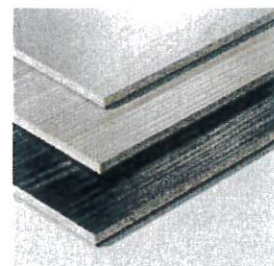
SARL EBENISTERIE CREATION
ZA La Georginière
86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015
Tel 05 49 50 97 13
email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr
RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros
Code APE 3109B
Siret 42118600800015

Fiche technique

Egger Eurodekor & Eurodekor Plus & Eurodekor Flammex



Description produit : panneau décoratif à base de bois revêtu d'un papier décor imprégné de résine mélamine pour utilisation en aménagement intérieur.

Panneaux support possibles : panneaux de particules bruts EGGER Eurospan, panneaux de fibres EGGER MDF, panneaux EGGER OSB Combiline ou panneaux alvéolaires EGGER Eurolight

Caractéristiques des surfaces de tous les produits mélaminés Eurodekor selon la norme EN 14322

	Norme	Unité	Valeur	
Défait d'aspect de surface				
• Points	EN 14323	[mm²/m²]	≤2	
• Longueur	EN 14323	[mm/m²]	≤20	
Résistance à la rayure	EN 14323	[N]	≥1,5* ¹⁾	
Résistance aux tâches	EN 14323	[niveau]	≥3	
Tendance aux fissures	EN 14323	[niveau]	≥3	
Résistance à l'abrasion	EN 14323	[Nombre de tours]	Classe	IP (Point initial)
En fonction de la composition du revêtement, différentes classes peuvent être atteintes.			1 (décors imprimés incl. avec encres perlées)	<50
			2	≥50
			3A (décors imprimés avec overlay & Eurodekor Plus HR; décors unis < 120 g/m²))	≥150
			3B (décors unis ≥ 120 g/m²)	≥250
			4	≥350
Propriété antibactérienne	ISO 22196	[niveau]	activité antibactérienne certifiée	
Résistance à la lumière sous lampe à arc au xénon	EN 438-2	[niveau]	≥ 4 échelle des gris	

^{*)} A l'exception des décors avec encres perlées

Réaction au feu classement M

Le classement M selon NF P 92-501 est maintenu pour les produits non soumis au marquage CE, comme les matériaux pour l'ameublement ou les panneaux minces non mis en œuvre. Par arrêté ministériel, tous les produits classés Euroclasse ont une correspondance avec le classement M, l'inverse n'est en revanche pas possible. Quel que soit le système, des classements conventionnels (CWFT: Classified Without Further Testing) sont établis pour certains matériaux standard. Tout autre résultat doit être justifié par un rapport d'essai effectué auprès d'un organisme accrédité. Les panneaux mélaminés Eurodekor (support particules ou MDF) sont par convention Euroclasse D et répondent à l'exigence M3.

Les panneaux mélaminés Eurodekor E1E05 TSCA P2 de 12 mm à 25 mm sont quant à eux classés M2 (rapport d'essai sur demande).

Eurodekor Plus – caractéristiques^{*7)}

	Norme	Unité	Eurodekor Plus ML/MW06
Épaisseur du revêtement de surface	EN 14322	[mm]	~0,60
Module d'élasticité	EN 310	[N/mm ²]	≥3500
Résistance au choc, bille de petit diamètre	EN 438-2	[N]	≥20
Résistance au choc, bille de grand diamètre	EN 438-2	[mm]	≥800

*7) Eurodekor Plus : test réalisé sur la base d'un support panneau de particules de 19 mm classé P2 selon la norme EN 312

Eurodekor – information sur les épaisseurs (exemple 19 mm)

	Eurodekor	Eurodekor Feelwood ML03	Eurodekor Flammex FR03	Eurodekor Plus ML/MW06
Épaisseur nominale support	19,0 mm	19,0 mm	19,0 mm	19,0 mm
Épaisseur finale totale	19,0 mm	19,6 mm	19,6 mm	20,2 mm

Eurodekor Plus & Flammex – aperçu de l'offre

Type de produit	Applications	Avantages
Eurodekor Plus HR	Eléments de meuble avec résistance à l'abrasion renforcée (plateaux de bureau, surfaces de travail spéciales) HR = construction multicouche avec film overlay transparent <u>Non applicable pour décors unis, blancs ou décors avec encres perlescentes^{*6)}</u>	Haute résistance à l'abrasion
Eurodekor Plus ML/MW	Eléments de meuble avec performances améliorées de la surface (façades, portes) ML = construction multicouche avec sous-couche marron MW = construction multicouche avec sous-couche blanche => <u>uniquement pour décors blancs.</u>	Haute résistance aux impacts et meilleure résistance en flexion, très bonne régularité de la surface
Eurodekor Flammex	Eléments de meuble et d'agencement répondant à des exigences élevées en matière de comportement au feu (parement murs et plafonds) FR03 = construction multicouche avec sous-couche spéciale sur les deux faces. L'épaisseur finale des panneaux mélaminés ignifuges Eurodekor Flammex est majorée de 0,6 mm par rapport à l'épaisseur nominale. Non réalisable avec Overlay et/ou autre sous-couche ML/MW	Caractéristique ignifuge

*6) exception uniquement après étude de faisabilité et validation de l'usine de production

MORE FROM WOOD.

Bien plus que du bois.

Management de la Qualité ISO 9001:2015

E EGGER

Code : TD ED FR

Révision : 13

Validation : 06/09/2021

Informations complémentaires

Dans le cadre d'une reconnaissance par le FCBA de notre laboratoire intégré EGGER, les rapports d'essais internes réalisés sur nos PPSM Eurodekor peuvent être utilisés pour la certification des produits selon les marques NF des applications sectorielles suivantes : Ameublement, OEC, Crèche, Collectivités, Education et Santé.

Note :

Cette fiche de données techniques repose sur nos expériences et connaissances accumulées à ce jour. Du fait de l'évolution continue des normes et des documents légaux, certains paramètres techniques peuvent évoluer. Le contenu de cette fiche de données techniques ne peut donc servir de garantie sur les caractéristiques des produits ou l'aptitude à certains types d'utilisation. Sous réserve d'éventuelles modifications et d'erreurs d'impression.

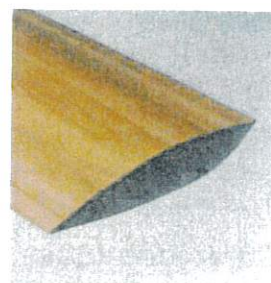


Responsable : PM Management Produits Meubles et Agencement intérieur

Page 5 sur 5

Fiche technique

Stratifiés Egger



Descriptif du produit

Les stratifiés EGGER sont des stratifiés décoratifs à base de résines thermodurcissables. Ils sont composés de plusieurs couches de papiers pressées entre elles avec une feuille décorative imprégnée de résine mélamine en surface et un ou plusieurs papiers imprégnés de résine phénolique au cœur.

Domaines d'application

Les stratifiés EGGER s'utilisent en agencement intérieur pour le recouvrement de surfaces moyennement à fortement sollicitées : plans de travail, éléments de façades, crédences, plateaux de bureaux, portes, banques d'accueil, agencement en magasins, stand, agencement intérieur courbe...

Disponibilité

Pour les décors issus de la **Collection & Services EGGER**, les stratifiés sont tenus sur stock à partir d'une feuille. La liste des décors disponibles est à consulter dans le « Niveaux de services »

Epaisseur nominale	Dimensions standards
0,80 mm	3050 x 1310 mm (cas particuliers : 2800 x 1310 mm)
0,80 mm	2150 x 1020 / 950 mm *
0,60 mm	Découpe à la longueur de 2000 à 5610 x 1310 *

* sur une sélection de décors et structures associées

Aperçu des autres faisabilités sur commande

En fonction de leur épaisseur, les stratifiés peuvent être livrés à la feuille ou en rouleau

Epaisseur nominale - Livraison à la feuille	0,40 à 1,20 mm
Epaisseur nominale - Livraison au rouleau	0,40 à 0,60 mm
Largeur maximale	1310 mm
Longueur maximale	5600 mm

		Autres surfaces	4
Résistances aux taches	EN 438-2	Degré (min.) Groupe 1 et 2 Groupe 3	5 4
Stabilité à la lumière (lampe à arc au xénon)	EN 438-2	Echelle de gris	4 à 5
Aptitude au postformage	EN 438-2	mm (rayon) L ^a T ^b	≤ 10 x épaisseur nominale du stratifié ≤ 20 x épaisseur nominale du stratifié

¹⁾ La tolérance en longueur ne concerne pas les stratifiés au rouleau.

²⁾ Sous réserve que les conditions de stockage préconisées par EGGER soient respectées.

³⁾ Pour la tolérance dimensionnelle des éléments recoupés, consulter Egger.

L^a = dans le sens de la longueur (sens de fil) des fibres krafts/papiers du stratifié (généralement dans le sens le plus long d'une feuille entière de stratifié).

T^b = dans le sens de la largeur (perpendiculaire au sens de fil) des fibres krafts/papiers du stratifié.

L^a = Axe de flexion parallèle au sens de fil du kraft/papier du stratifié (généralement parallèle au sens de ponçage).

T^b = Axe de flexion perpendiculaire au sens de fil du kraft/papier du stratifié.

Les stratifiés avec décors contenant des encres perlées, nacrées ou métallisées seront classés ATP (Stratifié perlé) (A), mince < 2 mm (T), postformable (P) selon la norme EN 438-8. Ceux avec une finition de surface brillante (structure HG) seront classés HGS (Stratifié Standard, usage Général Horizontal) selon la norme EN 438-3.

Informations complémentaires

Certification MED

Les stratifiés EGGER d'épaisseur 0,60 et 0,80 mm répondent aux exigences de la Directive de l'Équipement Maritime (Marine Equipment Directive). La qualité MED attestée par un certificat Lloyd permet l'utilisation du stratifié en construction navale.

Classification selon le décret N° 2011-321 du 23 mars 2011

Depuis le 1er janvier 2012, les produits de construction et de décoration sont munis d'une étiquette qui indique, de manière simple et lisible, leur niveau d'émission en polluants volatils, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Produit

Stratifié EGGER

Étiquetage Environnemental *



* Réglementation française : Seuls les produits à destination du marché français sont étiquetés.

Stockage / Mise en œuvre

Pour plus d'informations sur le stockage et la mise en œuvre, se reporter aux "Recommandations de mise en œuvre Stratifiés EGGER".

SARL EBENISTERIE CREATION

Cuisine Salle de bains Mobiliers Agencement de magasin

FICHE PRODUIT

BOITE AU LETTRE

SARL EBENISTERIE CREATION

ZA La Georginière

86600 LUSIGNAN

FR 4942118600800015

Tel 05 49 50 97 13

email : ebenisterie.creation@libertysurf.fr

RCS Poitiers B 421186008

Capital 7774.90 euros

Code APE 3109B

Siret 42118600800015



intelligent boxes

Proposition commerciale

Devis : HRI344 Date : 10/01/2024
Affaire : HRI344 / RESIDENCE SENIOR - Aussac
Vadalle

86 AUSSAC VADALLE

Nombre de logements : 4
Nombre de hall(s) : 1

sarl EBENISTERIE CREATION
LILA Jean Géraud
ZA L GEORGINIERE

86600 LUSIGNAN

06281000200 ebenisterie.creation@libertysurf.fr

**my
RENZ
box** e-Retrofit



MADE IN FRANCE

Vous êtes dans une démarche de réaménagement de hall et souhaitez offrir de nouveaux services tout en conservant les boîtes aux lettres mécaniques déjà en place ?

L'e-Retrofit Renz® est fait pour vous ! Cette solution digitale apporte de la modernité à votre hall et permet aux résidents de recevoir toute forme de colis, y compris de l'alimentaire en boîtes réfrigérées.



+ Avantages



Colis & services à domicile



Accessibilité PMR



Sécurité



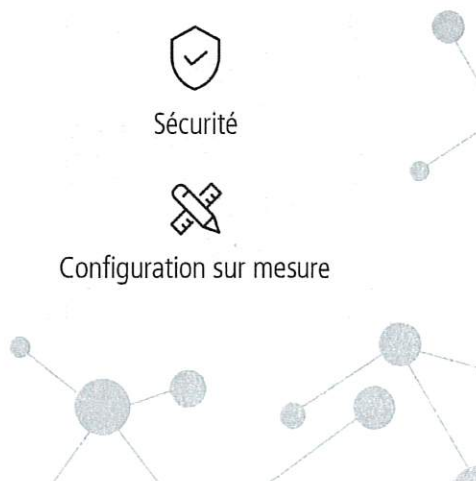
Interopérabilité



Technologie & durabilité



Configuration sur mesure



Votre installation Hall A

Implantation :



Intérieur

Système de fixation :



Fixé au sol et contre un mur à définir

Type de pose :



Droit

Rendu visuel :



Encastrement intégral, habillage joint plat

Connexion :

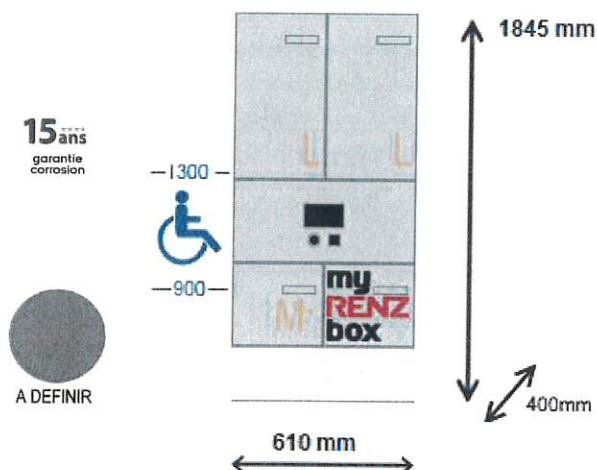


Modem intégré

Configuration de votre produit



Issu de l'expertise Renz, le TSP est un indicateur de mesure de la capacité de réception et d'expédition de colis de nos boîtes configurées. Alors que le TSP des boîtes aux lettres normalisées traditionnelles plafonne, selon leur format, entre 2% et 45 %, celui des boîtes aux lettres associées à des boîtes à colis peut atteindre 98 % !



Les cotes indiquées incluent les habillages ainsi qu'un jeu de 10mm.

Attestation de conformité pour une hauteur de pose de 700 mm du sol au bas de l'ensemble.

Détail des boîtes choisies :

2 boîtes M-



225 x 225 x 355 mm
18L

2 boîtes L



225 x 510 x 340 mm
39L

Accès au système

Résidents :



Code Renz



Smartphone

Livreurs :



Serrure normalisée



OPEN

Gestionnaire :



Gestion à distance
myRENZbox

Services à destination du gestionnaire

Gestion à distance myRENZbox

Portal

Accès

Accès au portail pour le gestionnaire	●
Accès au portail pour le résident	●
Accès application myRENZbox	●

Services

Pose	—
Mise en service et formation initiale	●
Entrée / Sortie d'un résident	●
Changement de nom d'un des résidents	●
Changement d'un badge	●
Changement d'un code	●
Changement information "Pub non merci!"	●
Paramétrage de livraison en zone PMR	●
Notifications par email / application myRENZbox	●
Notifications par SMS	○

Software

Mises à jour et maintenance informatique du portail	●
Hébergement des données sur un serveur sécurisé Renz	●
Mise en place d'une API compatible avec un logiciel métier, une interphonie...	—



● inclus ○ sur devis ou selon tarif en vigueur — non concerné / non disponible

Garanties, maintenance et reconditionnements myRENZbox

Premium

Modalités du contrat

Durée d'engagement	1 an renouvelable jusqu'à 21 ans
Changement de forfait	possibilité chaque année de descendre en gamme

Services software

Accès au service support par mail	●
Accès au service support par téléphone	Niveau 2
Mise à jour et maintenance de l'intelligence centralisée à distance	●

Audits et reconditionnements myRENZbox infinite model

Audits préalables aux reconditionnements (main d'œuvre et déplacement inclus) :	●
- entre la 7 ^{ème} et 8 ^{ème} année	
- entre la 14 ^{ème} et la 15 ^{ème} année	
Reconditionnements réalisés sur site (pièces, main d'œuvre et déplacement inclus) :	●
- entre la 7 ^{ème} et 8 ^{ème} année	
- entre la 14 ^{ème} et la 15 ^{ème} année	

Garanties

Garantie constructeur (pièces, main d'œuvre et déplacement)	2 ans
---	-------

Maintenance curative

Délai d'intervention	prioritaire
Main d'œuvre et déplacement	●
Pièces de rechange au-delà des 2 ans de garantie constructeur, suivant tarif en vigueur	●

Maintenance préventive semestrielle obligatoire des boîtes réfrigérées

Main d'œuvre et déplacement	●
Pièces de rechange au-delà des 2 ans de garantie constructeur, suivant tarif en vigueur	●

Démontage du produit en fin de vie

Démontage du produit après 21 ans d'utilisation	○
---	---

I myRENZbox infinite model®

Smartphones, ordinateurs, gros électroménager... la tendance est aux produits réparables. En effet, une part prépondérante de l'empreinte carbone des produits est généralement liée à leur phase de fabrication. C'est pour répondre à ces préoccupations de développement durable que nous avons mis au point **myRENZbox** infinite model®, en faveur d'une économie circulaire.

Faites le choix vertueux du ré-emploi de votre propre produit !



Les produits **myRENZbox** sont constitués à 80% d'acier recyclable, auxquels s'ajoutent 18% d'autres matériaux et 2% de composants électroniques pour rendre le système intelligent et communicant. Recyclables à l'infini, les pièces métalliques que nous fabriquons peuvent dépasser 21 ans d'utilisation, tandis que les composants électroniques ont généralement une durée de vie 3 fois plus courte. A travers le remplacement de pièces ciblées, Renz propose des reconditionnements de votre propre produit, prolongeant ainsi sa durée de vie. Conçu pour être réparable, votre produit est rétrofité sur place par nos techniciens, sans démontage, ni dégradation des installations périphériques dans le hall. Technologie et durabilité sont ainsi vertueusement conciliées, de la fabrication à la fin de vie du produit, jusqu'au recyclage - à l'infini concernant l'acier.

+ Avantages



Respect de l'environnement

Réduction de l'empreinte carbone de 35%, comparé à l'hypothèse d'achat d'un produit neuf à la fin de chaque période.



Efficacité budgétaire

Contribution à une réduction des coûts, quel que soit le modèle économique choisi : achat ou location du produit.



Intégration architecturale

Favorise l'intégration du produit dans le hall, puisqu'il peut rester en place jusqu'à 21 ans. Cette temporalité coïncide avec le rythme habituel de rénovation d'un hall.