



Basculante DL-IL - RAL .

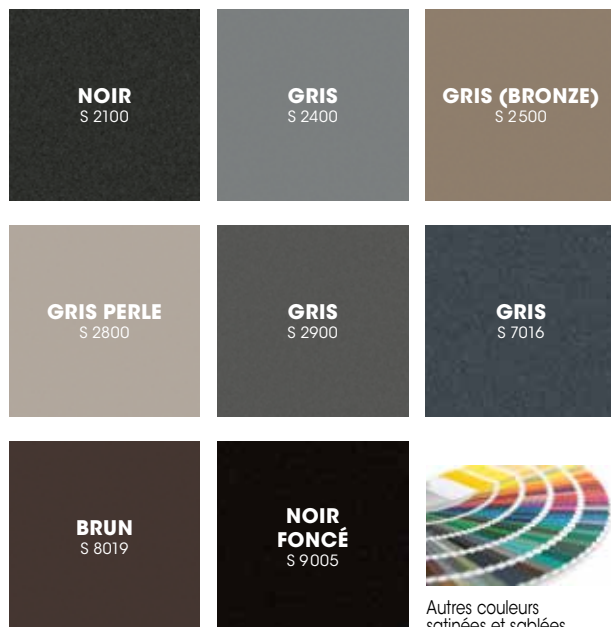
Descriptif technique

- Porte basculante à trajectoire non débordante lors de la manœuvre
- Guidage par rails horizontaux et verticaux
- Équilibrage par vérins à gaz
- Huisserie tubulaire galvanisée avec joints de calfeutrement verticaux
- Barre de seuil amovible à encastrer
- Tablier constitué d'un cadre tubulaire et de renforts soudés, avec remplissage en tôle nervures verticales pré-peint RAL 9016
- Verrouillage 2 points
- Verrouillage à barillet Européen avec deux clés
- Poignée ergonomique et poignée de manœuvre en PVC noir
- **PORTE NON MOTORISABLE**

Options

- Remplissage nervures horizontales, sans nervure, cassettes, "joints creux", tôle perforée, multiplis, bois massif, ...
- Cadre nu : 7kg/m²
- Portillon incorporé avec verrouillage 3 points
- Teintes Préférentielles, RAL au choix, ou Teintes Sablées.
- Barre de seuil spéciale rénovation
- Accessoires PMR

COULEURS



Autres couleurs satinées et sablées.

Atouts

Non débordante.
Idéal en bordure de voie et pour des baies cintrée.

Gamme complète, métal, bois, PVC, cadre nu...

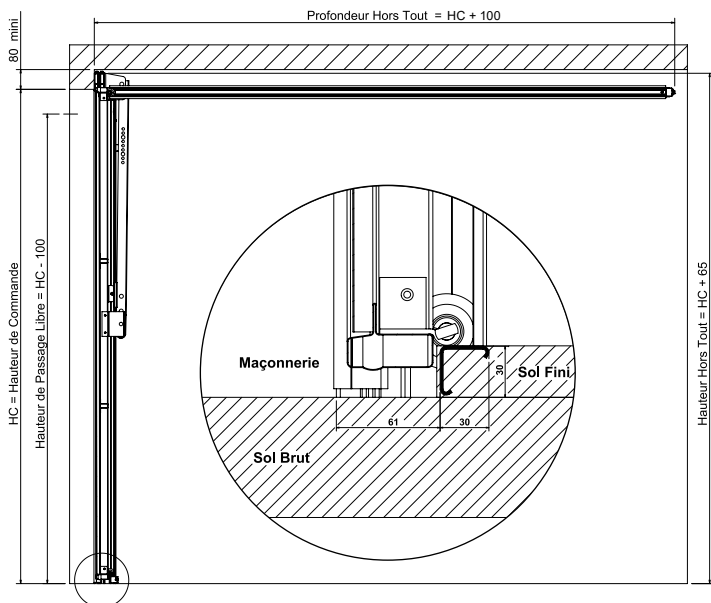
Portillon possible : le plus large du marché « 900 mm » et paumelles invisibles.

Pose en tunnel facilitée par l'huisserie tubulaire

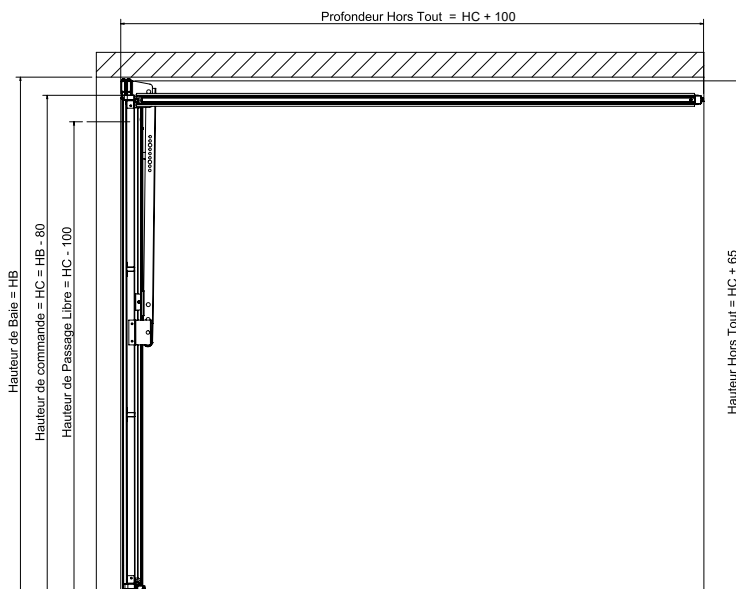
FINITION

ACIER LISSE

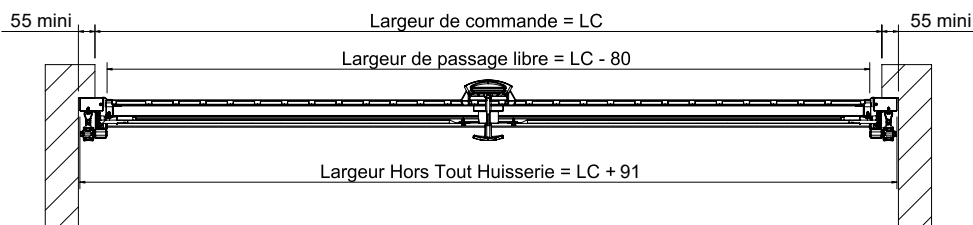
Pose en applique DL-IL



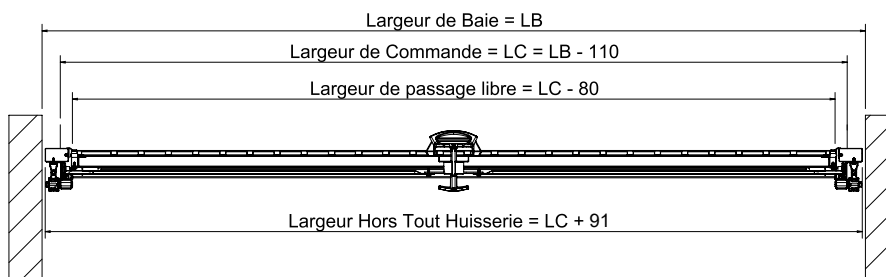
Pose en tunnel DL-IL



Coupe horizontale pose en applique DL-IL



Coupe horizontale pose en tunnel DL-IL



Réservations utiles

LC = largeur de commande
 HC = hauteur de commande
 LB = largeur de baie
 HB = hauteur de baie

		Données chantier				Données fabricant		
		Pose en applique		Pose en tunnel				
		Écoîçon minimum	Retombée de linteau minimum	Largeur de commande maxi conseillée	Hauteur de commande maxi conseillée	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
DL-IL Basculante non débordante, avec rails	Manuelle	55 mm	80 mm	LB - 110 mm	HB - 80 mm	HC + 100 mm	(LC - 80) x (HC - 100)	(LC + 91) x (HC + 65)