



Basculante DL® - Design horizontale joint creux - Gris RAL 7016.

### Descriptif technique

- Porte basculante à trajectoire débordante lors de la manœuvre uniquement
- Guidage par rails horizontaux
- Équilibrage par deux packs multi-ressorts latéraux anti-pince doigts
- Huisserie : autoporteuse en profil tubulaire de section en acier galvanisé
- Tablier avec ou sans portillon piéton. Simple paroi constitué d'un cadre tubulaire soudé en acier galvanisé avec renforts.
- Parement en tôle d'acier galvanisé RAL 9016
- Solutions PMR
- Hublots et décors à poser

### FINITION



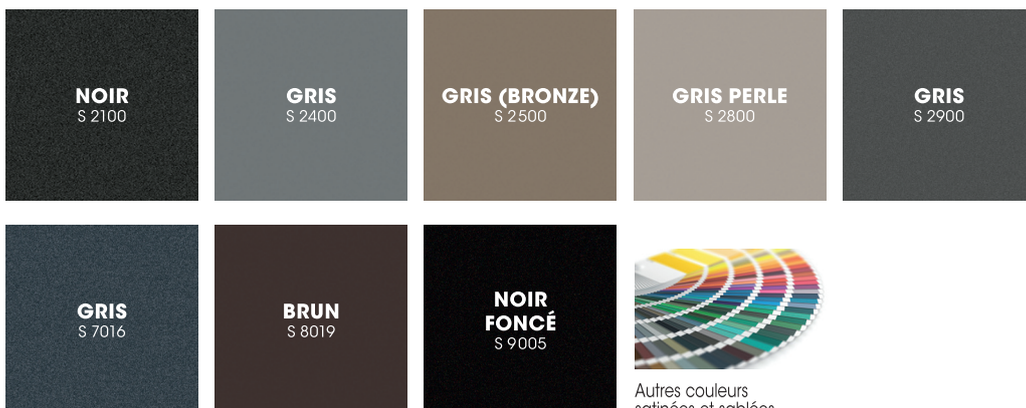
### Options

- RAL et sablées : plus-value
- Ferme porte, poignée inox
- Barre de seuil aluminium
- Moteur Integraport® ou moteur Novomatic®

### Atouts

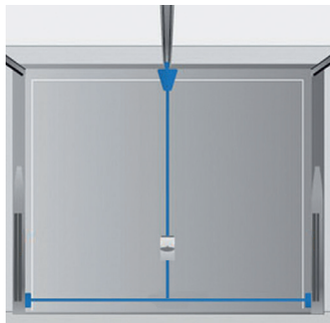
- Gamme complète :** métal, acier, PVC, cadre nu
- Débordante avec ou sans rail**
- Portillon possible**
- Large gamme dimensionnelles :** s'adapte à toutes les baies

### COULEURS



Autres couleurs satinées et sablées.

## Confort & sécurité

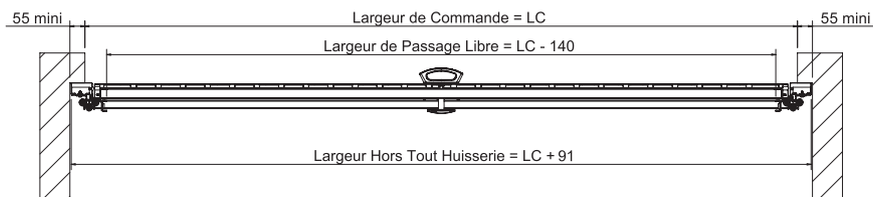
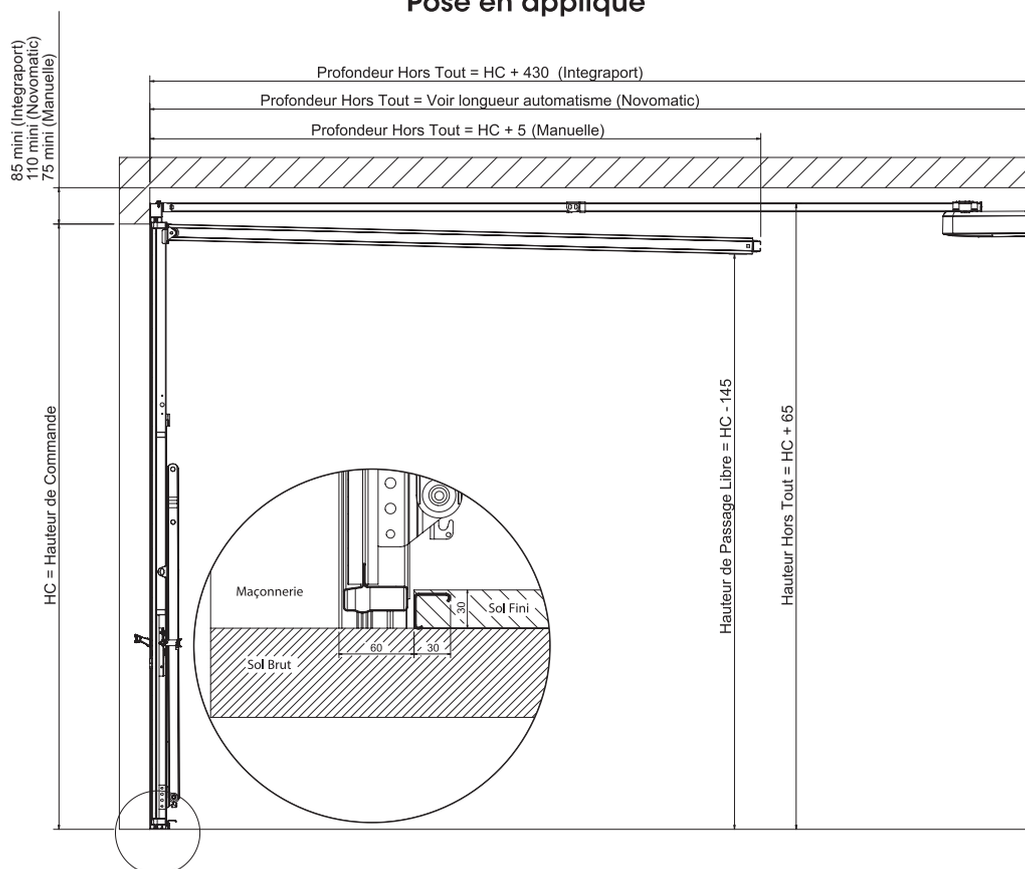


### Une sécurité accrue :

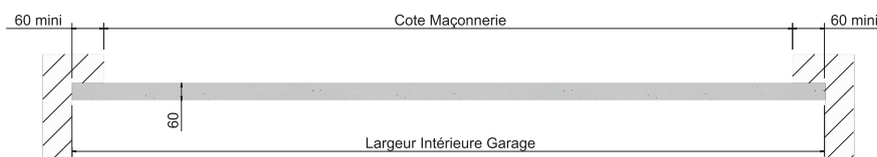
- Verrouillage 2 points, points si portillon pour une sécurité supplémentaire.
- Paumelle anti-dégondable, réglable, paumelles invisibles.
- Retardateur d'effraction en deux points latéraux indépendants du sol.

- **Certificat anti-intrusion** (pour les portes motorisées)
- **Motorisable avec l'Integraport®** (réservations identiques à une porte manuelle)
- **Kit PMR** en option

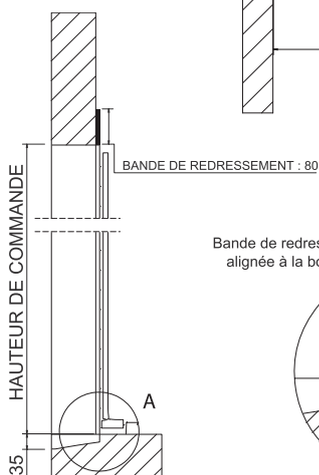
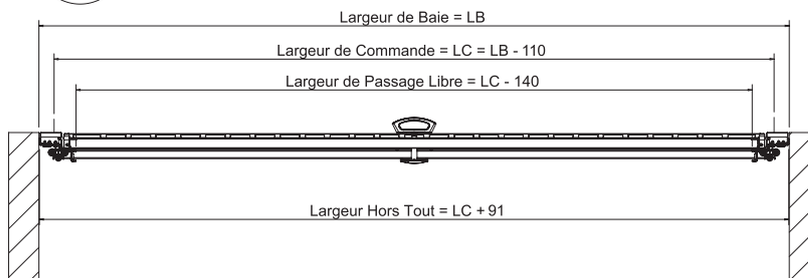
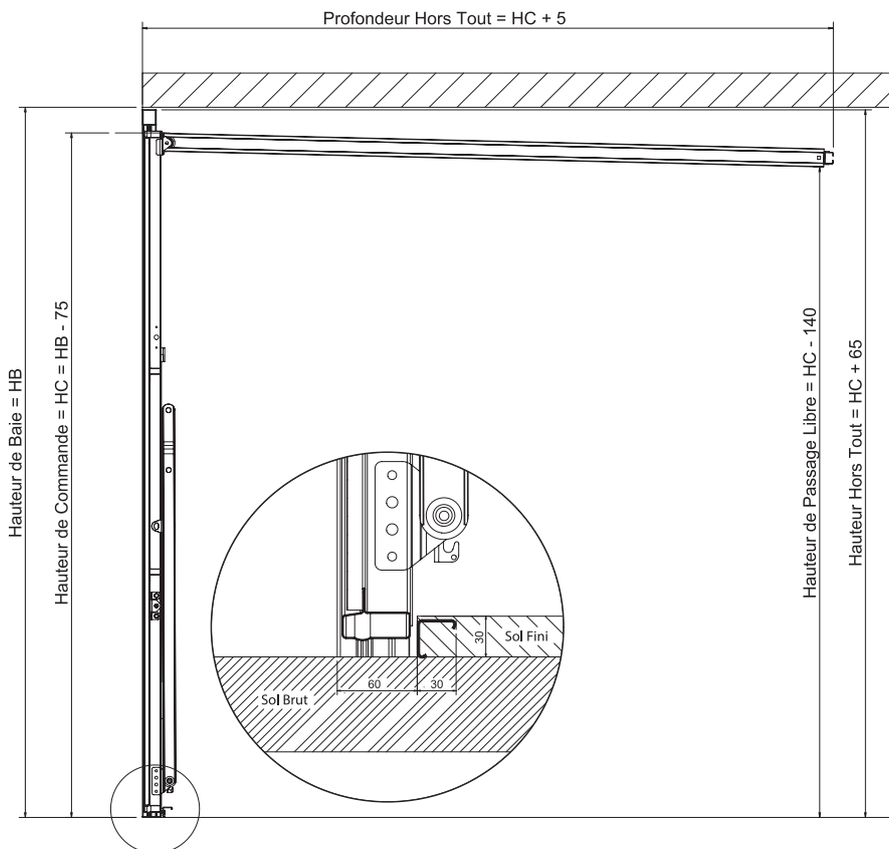
## Pose en applique



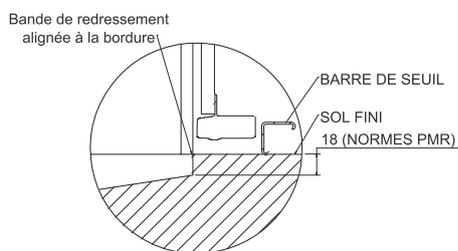
## Emprise au sol



### Pose en tunnel



### Maçonnerie



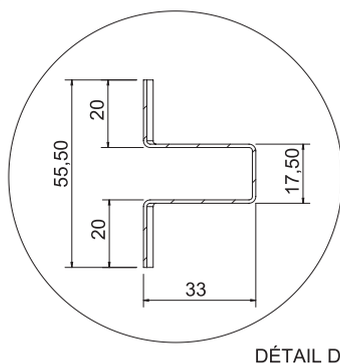
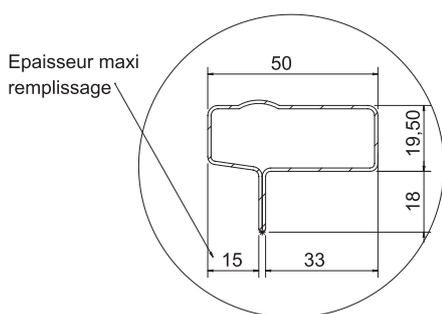
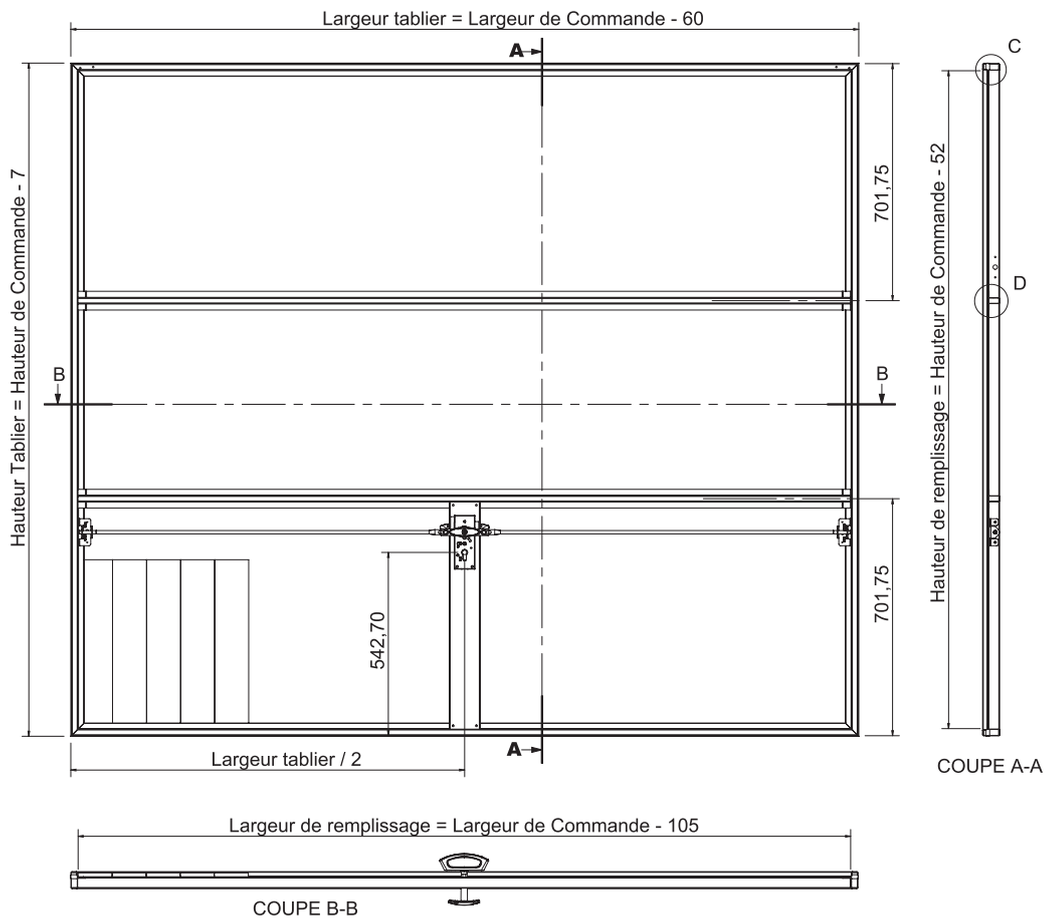
### Réservations utiles

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

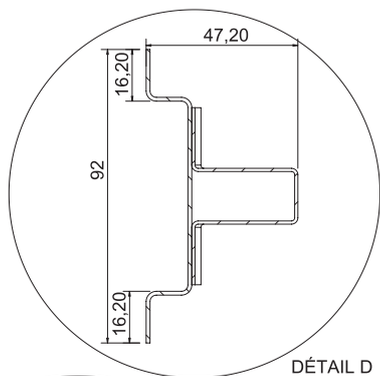
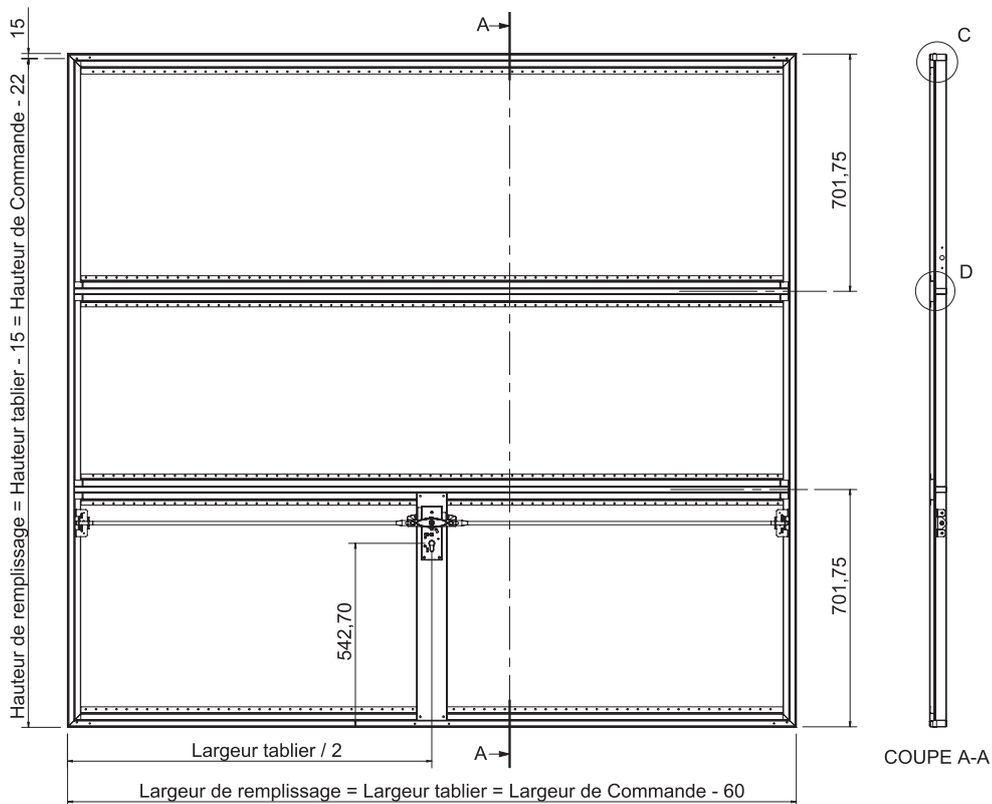
		Données chantier				Données fabricant		
		Pose en applique		Pose en tunnel		Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Largeur de commande maxi conseillée	Hauteur de commande maxi conseillée					
DL® Basculante débordante, avec rails	Manuelle Novoport® Novomatic®	55 mm	75 mm 110 mm 85 mm	LB - 110 mm	HB - 75 mm HB - 110 mm HB - 85 mm	HC + 5 mm Voir longueur Automatismes <sup>(1)</sup> Voir longueur Automatismes <sup>(1)</sup>	(LC - 140) x (HC - 145)	(LC + 91) x (HC + 65)

(1) Recoupe du rail moteur possible.

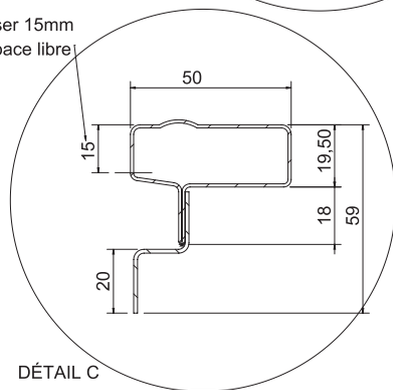
**Cadre nu parement vertical  
remplissage standard**



**Cadre nu parement vertical  
remplissage en applique**



Laisser 15mm  
d'espace libre



**Bardage épaisseur maxi = 12mm**

