

Grilles à enroulement



Baden-Airpark

Caractéristiques techniques

Les grilles à enroulement offrent protection (vitrine) et aération (parking souterrain)

Une technique de fabrication adaptée offre un fonctionnement silencieux

Grille à enroulement de type K

■ Champs d'application

Les grilles peuvent être utilisées pour sécuriser :

- les entrées de magasin et leurs vitrines
- les passages et les surfaces de vente
- les zones nécessitant une grande sécurité en laissant une visibilité permanente
- les zones nécessitant une aération maximum
- l'entrée et la sortie de garages souterrains

■ Caractéristiques de fabrication

Le tablier de grille est constitué de profilés extrudés individuels (alu ou acier) reliés entre eux par un système de barrettes

■ Motorisation

En fonction de la dimension, la motorisation se fait soit par un moto-réducteur en bout d'axe 400V triphasé et parachute de sécurité intégré, soit par moteur à chaîne 400V triphasé et parachute de sécurité externe, soit par moteur tubulaire 230V.

Commande standard : commande OUVERTURE-FERMETURE (pression maintenue) Bouton ARRET D'URGENCE Boîtier ISO (130 x 190 x 85 mm) Câblage complet, IP 54

Tension d'alimentation : 400V 50...60Hz

Câble d'alimentation : 5 x 2,5°

Fusible : 16 Ampères

Fiche de raccordement : Prise mâle CEE à 5 pôles

Version commande tubulaire :

Tension d'alimentation : 230 V

Câble d'alimentation : 3 x 1,5°

Fusible : 10 Ampères

Automatisation sur demande

■ Manœuvre de dépannage

En cas de panne de courant ou de dysfonctionnement, la porte peut être actionnée manuellement à l'aide d'une manivelle de dépannage, celle-ci étant sécurisée par un contacteur empêchant un fonctionnement électrique simultané.

■ Sécurité

Toutes nos portes répondent aux exigences des normes européennes en vigueur EN 13241-1.

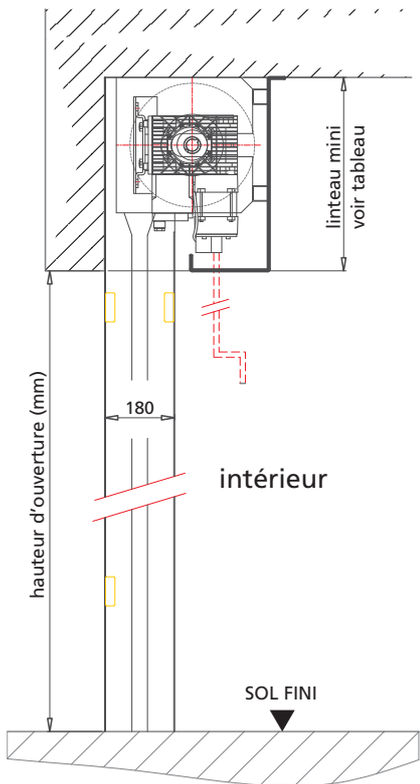
■ Protection supplémentaire

Selon les conditions d'utilisation, des dispositifs de sécurité supplémentaires peuvent être exigés par la réglementation (lame palpeuse, barrière photo-électrique, etc...). Une équipe technique est à votre disposition pour toute étude spécifique.

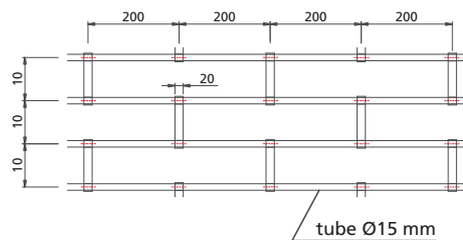
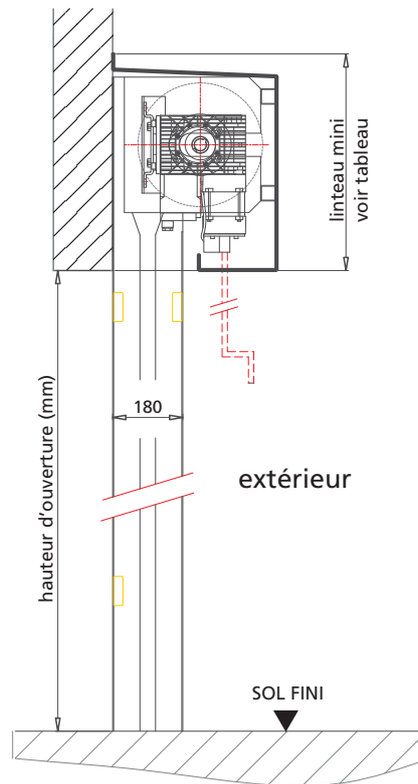


Schéma de principe grille à enroulement

Enroulement intérieur Moteur 400V



Enroulement extérieur Moteur 400V



Vue de l'extérieur

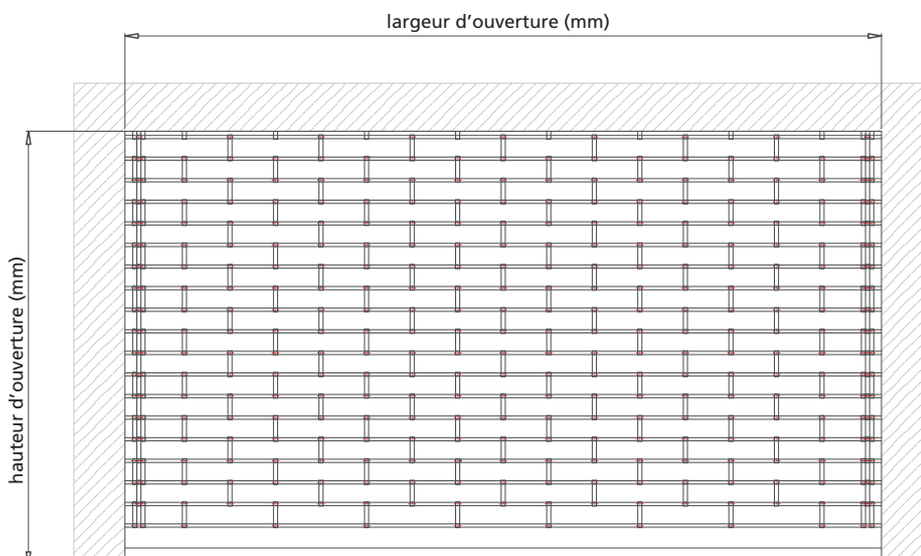
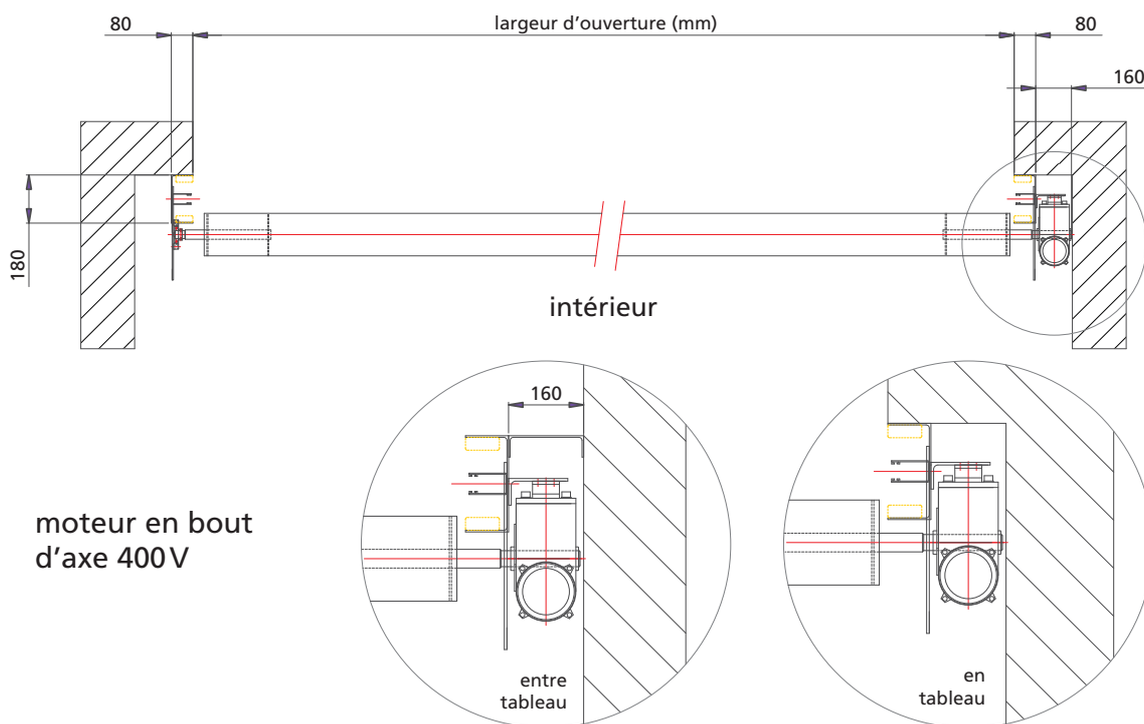
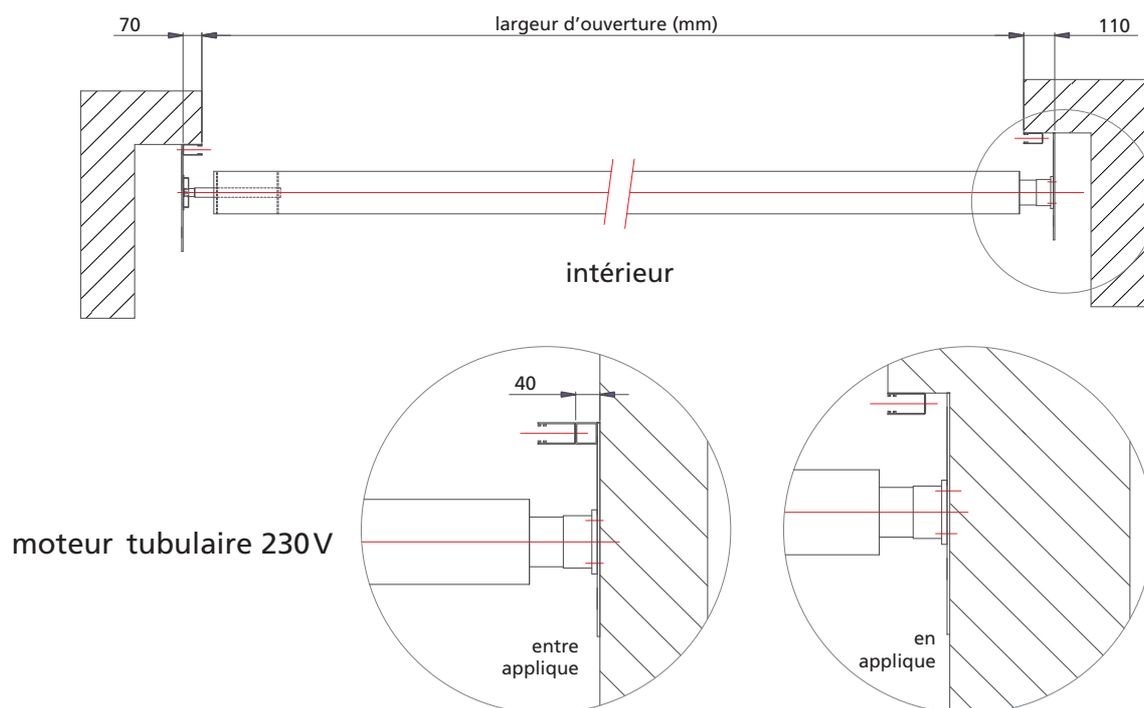


Schéma de principe grille à enroulement

Version moteur en bout d'axe 400V



Version moteur tubulaire 230V



Caractéristiques

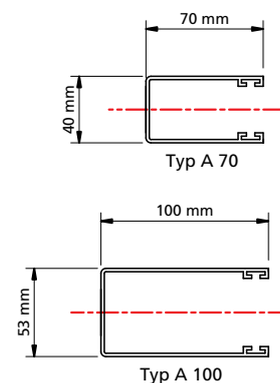


■ Motorisation

Les grilles sont équipées de motoréducteur 400 V avec parachute de sécurité intégré. En variante elles peuvent être également équipées de moteur tubulaire 230 V.

Retombée de linteau nécessaire

Hauteur de passage en mm	Retombée
2000	400
2500	450
3000	450
3500	500
4000	500
4500	500
5000	550



Type K – Aluminium

■ Tablier de grille

Le tablier de grille est constitué de profilés extrudés individuels ALU espacés de 85 mm et reliés entre eux par un système de barrettes. Les coulisses sont en alu et dimensionnées selon la largeur de la grille, elles sont également équipées de joints en PVC assurant un fonctionnement silencieux et sans usures.

■ Autre type de tablier



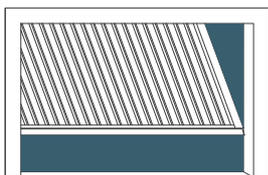
Type M – Aluminium



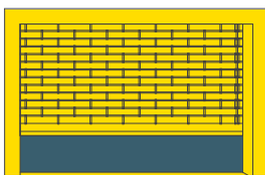
Type W – Acier galvanisé

Nous sommes à votre service!

Vue d'ensemble de nos produits :



Portes basculantes
non pivotantes



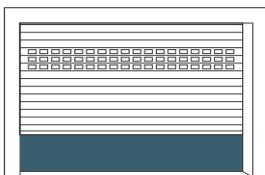
Grilles roulantes



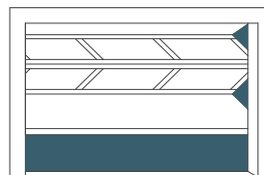
Portes sectionnelles



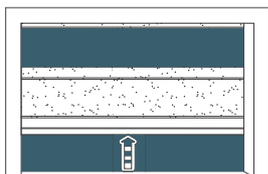
Portes à enroulement
rapide en aluminium



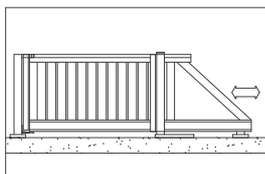
Portes roulantes



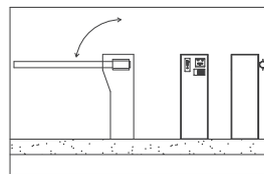
Portes sectionnelles à
empilement



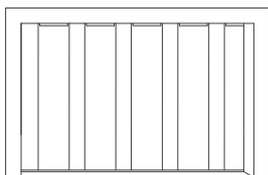
Portes à enroulement
rapide en PVC



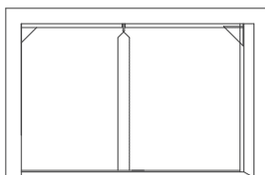
Portails coulissant
autoportant



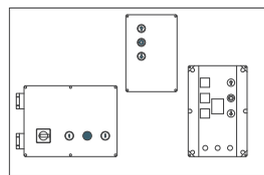
Barrières/Interphones



Rideaux à lamelles



Portes battantes
en plastique



Commandes



F - 67450 Mundolsheim - France

8 rue Foch

Téléphone 0033 (0) 3 88 18 42 24

Téléfax 0033 (0) 3 88 18 42 20

E-Mail: info@bnfrance.com

Internet : www.tortechnik.com



www.tortechnik.com

Siège :

77767 Appenweier - Allemagne

Hitzgutstraße 5

Téléphone 0049 (0) 78 05 / 96 95-0

Téléfax 0049 (0) 78 05 / 50 34

E-Mail: info@tortechnik.com

Internet : www.tortechnik.com

Filiales :

04668 Großbardau - Allemagne

Am Weinberg 6

Téléphone 0049 (0) 34 37 / 71 34-0

Téléfax 0049 (0) 34 37 / 71 34-24

E-Mail: info@tortechnik.info

Internet www.tortechnik.com

CH - 4313 Möhlin - Suisse

Bachstraße 10

Téléphone 0041 (0) 61 853 10 60

Téléfax 0041 (0) 61 853 10 61

E-Mail: info@bn-tortechnik.ch

Internet : www.bn-tortechnik.ch