



# Comfort-Turner Rondissade

'fonctionnel et rapport qualité-prix imbattable'

#### application

parcs d'entreprises  
écoles  
propriétés privées

#### serie

Pro-Turner  
Comfort-Turner  
Eco-Turner

Comfort-Turner de B&G est un portail robuste et fonctionnel offrant un excellent rapport qualité-prix. Ce modèle a fait ses preuves dans les applications les plus diverses et s'est à chaque fois révélé être une solution durable pour une utilisation quotidienne.

#### Polyvalence

Le Comfort-Turner se décline en versions Barricade, Rondissade et Carrade.

Quelle que soit sa finition, Comfort-Turner est un portail sobre et intemporel. Il offre en plus une grande amplitude d'ouverture. Il est disponible en 3 largeurs, pouvant atteindre 3 mètres (un seul vantail) ou 6 mètres (avec deux vantaux) et peut pivoter sur 180 degrés.

#### Application

- parcs d'entreprises
- écoles
- propriétés privées

#### Pays-Bas

Habraken 2320  
NL-5507 TL Veldhoven  
P.O. Box  
NL-5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666  
info@bghekwk.nl

#### Belgique

Wayenborgstraat 11  
B-2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400  
info@bghekwk.be



# Portail pivotante Comfort-Turner Rondissade

Portails pivotants en acier, fonctionnel et économique à barreaux ronds dépassants

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Comfort-Turner version simple	100	120	150	200	250	300	
Passage netto*	1.050	1.200	1.500	2.100	2.550	3.000	
Comfort-Turner version double	200	240	300	400	500	600	
Passage netto*	2.070	2.370	2.970	4.170	5.070	5.970	
Montants, vantaux, remplissage							
Montants	80 x 80	80 x 80	80 x 80	120 x 120	120 x 120	120 x 120	
Vantaux	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	
Barreaux	rond 25	rond 25	rond 25	rond 25	rond 25	rond 25	
Entraxe	150	150	150	150	150	150	
Hauteurs disponibles	800	1.000	1.250	1.500	2.000	2.250	2.500

dimensions en env. mm

\* lors de l'ouverture de 180 degrés

### Description

Le portail Comfort-Turner est une porte pivotante standard de haute qualité, composée de vantaux et de montants de porte en acier.

Grâce à l'ancrage au sol robuste, aux solides charnières et serrures et aux matériaux sans entretien, le portail continue à fonctionner de manière optimale, même après des années d'utilisation intensive.

Le Comfort-Turner est disponible en standard jusqu'à 3 m de large en version simple et jusqu'à 6 m en version double.

### Construction

Le portail Rondissade est composé de :

- Montants de porte : tubes carrés en acier (dimensions voir tableau) pourvu d'un capuchon en PVC.
- Vantaux : traverses horizontales et verticales en profils de 60 x 40 mm.
- Remplissage : barreaux ronds de 25 mm ; entraxe de 150 mm. Les barreaux dépassent de 175 mm au-dessus de la traverse supérieure et 100 mm sous la traverse en bas.
- Pointes biseautées à partir de 1.500 mm de haut.

### Charnières et serrures

- Charnières réglables en acier inoxydable M16 permettant au battant de s'ouvrir à 180° et garantissant un ajustement parfait.
- Serrure industrielle en saillie avec verrou blindé jour et nuit, cylindre europrofil et poignée en aluminium.
- Fermeture en acier pour recevoir le verrou jour et nuit.
- Targette(s) en aluminium, ancrée(s) dans un socle en béton pour les portails à partir de 2 m de large.
- Butoir central pour sécuriser les portails à double battant en position fermée.

### Traitement de surface et couleurs

- Galvanisé par immersion selon ISO1461 ou galvanisé avec poudrage électrostatique.
- Couleurs standard : RAL 6009 (vert sapin) ; RAL 9005 (noir) ; RAL 7016 (anthracite).
- Autres couleurs disponibles sur demande.

### Montage

- Les montants sont enfouis pneumatiquement à env. 900 mm et coulés avec du béton.
- Pour les surfaces en béton, une plaque de base avec des ancrages M16 est utilisée.

### Options

- Butée murale; charnière murale.
- Ferme-porte hydraulique dans un boîtier en aluminium poudré jusqu'à une largeur de passage de 1.200 mm.
- Vanne électrique en saillie ou électroaimant.

### Normalisation

- NEN EN 13241:2016
- Zone de vent 2 conforme NEN EN 1991-1-4:2011



### Variantes

Autres types de portails pivotantes de B&G :

- Comfort-Turner Barricade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à barreaux ronds entre les poutres.
- Comfort-Turner Carrade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à robuste treillis à double fil.
- Comfort-Turner Palissade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à barreaux carrés dépassants.

#### Pays-Bas

Habraken 2320  
NL-5507 TL Veldhoven  
P.O. Box  
NL-5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666  
info@bghekwk.nl

#### Belgique

Wayenborgstraat 11  
B-2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400  
info@bghekwk.be



www.bgcloture.be



Sous réserve de changements aux constructions et spécifications.  
CTR-2004