



# Comfort-Turner Carrade

‘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 2,5 mètres (un seul vantail) ou 5 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 pivotant Comfort-Turner Carrade

Portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à robuste treillis à double fil

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Comfort-Turner version simple	100	120	150	200	250		
Passage netto*	996	1146	1446	2046	2496		
Comfort-Turner version double	200	240	300	400	500		
Passage netto*	2.070	2.370	2.970	4.170	5.070		
Montants, vantaux, remplissage							
Montants	80 x 80	80 x 80	80 x 80	120 x 120	120 x 120		
Vantaux	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		
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 Carrade est disponible en standard jusqu'à 2,5 m de large en version simple et jusqu'à 5 m en version double.

### Construction

Le portail Carrade est composé de :

- Montants de porte : tubes carrés en acier (dimensions : voir tableau) pourvus d'un capuchon en PVC.
- Vantaux : traverses horizontales et verticales en profils de 60 x 40 mm.
- Remplissage : treillis ; double fil horizontal (rond, 2 x 8 mm) et simple fil vertical (rond, 6 mm) galvanisé et plastifié ; maillage de 200 x 50 mm. Les fils verticaux dépassent de 30 mm en haut ou en bas à partir du type 200.

### Charnières et serrures

- Charnières réglables en acier inoxydable M16 permettant au battant de s'ouvrir à 180° et garantissant un ajustement parfait.
- Serrure industrielle superposée 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 pivotants de B&G :

- Comfort-Turner Barricade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à barreaux ronds entre les poutres.
- Comfort-Turner Palissade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à barreaux carrés dépassants.
- Comfort-Turner Rondissade : portail pivotant en acier, fonctionnel et économique à barreaux ronds 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



Samen zorgen voor minder CO<sub>2</sub>

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