



# PRODUCT BROCHURE





## À PROPOS DE HELA

Depuis 1995, HELA NV est un constructeur innovant de clôtures temporaires, barrières nadar et accessoires. L'entreprise ne fait pas les choses à moitié : grands volumes de production, délais d'usinage courts et livraisons rapides. Pour les distributeurs qui donnent le ton en Europe et au-delà!

### LES CINQ ENGAGEMENTS DE HELA



#### Produit haut de gamme européen

HELA est un constructeur belge de clôtures de chantier, barrières Nadar et accessoires de qualité. Vous profitez d'un parc de machines moderne, de processus rationalisés et d'une gamme de produits standardisés.



#### Production durable et sûre

HELA travaille pour des revendeurs qui donnent le ton en Europe et au-delà. Ils exigent une production durable et des procédures de sécurité établies. Réduction de l'empreinte carbone et recyclage constituent des priorités pour HELA.



#### Livraison rapide et correcte

Délais d'usinage courts, grands volumes de production, et livraisons rapides, presque toujours de stock. Nos transporteurs attitrés sont sélectionnés sur leur capacité à tenir leurs engagements.



#### 30 ans d'expérience

La production est entièrement automatisée. À Pelt (Belgique), une clôture sort de la ligne d'assemblage toutes les 30 secondes. La qualité du produit fait l'objet d'un suivi rigoureux du début à la fin.



#### Clientèle fidèle

Nos marchés de prédilection sont l'Europe de l'Ouest et de l'Est. HELA est passée maîtresse dans la fidélisation de sa clientèle. Notamment en raison du contact personnel d'une organisation professionnelle et stable.



## **CLÔTURES DE CHANTIER**

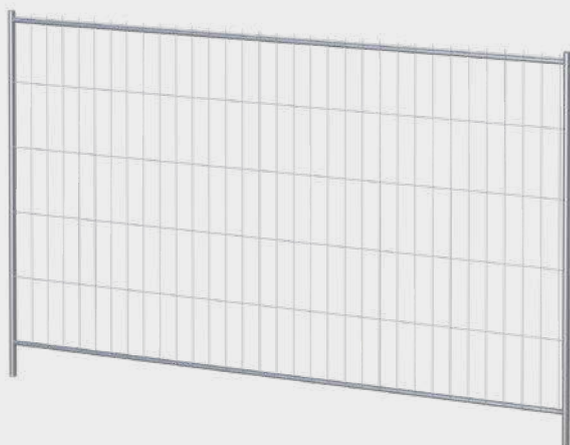
Chez Hela NV, vous pouvez acheter des clôtures de construction, barrières, des portails et des accessoires. Avec des solutions particulièrement flexibles pour, par exemple, les clôtures de chantier, les portes d'entrée, les sorties (de secours) et les points de passage. Un assortiment ingénieux de clôtures de qualité sur lesquelles vous pouvez apposer votre nom en toute sérénité. Des produits durables traités par galvanisation Sendzimir ou thermique et produits selon les normes correctes. Votre client souhaite du sur mesure? Demandez les possibilités offertes.

### **PRÉ-GALVANISÉE CLÔTURES ECO-LINE**

Les tubes et les fils sont galvanisés et sont ensuite assemblés en panneau. Une bonne clôture pour l'achat et la vente. Légèreté, volume de transport important et tarification compétitive.

### **CLÔTURES GALVANISÉES PRO-LINE**

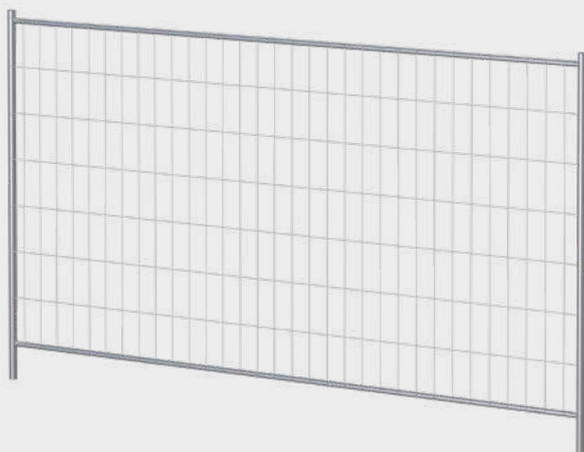
Les panneaux sont d'abord assemblés puis galvanisés à chaud. Ces clôtures sont plus lourdes et donc plus robustes et plus stables. Les clôtures durent plus longtemps et sont parfaites pour la vente et la location.



## ECO-LIGHT

### SPÉCIFICATIONS

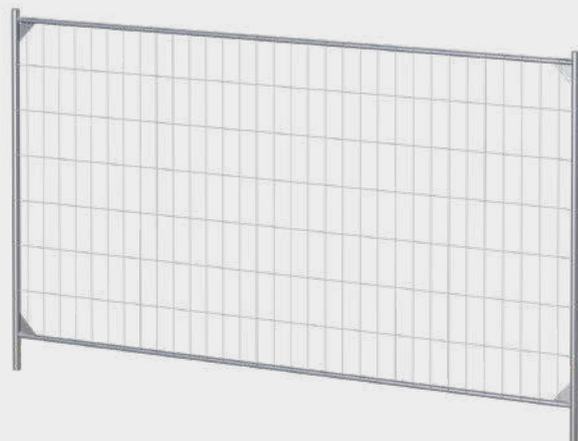
Réf. Article	C0300000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	22 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	355 x 100
Unité de conditionnement	105 (84+21)
Poids (kg)	10



## ECO-BASIC

### SPÉCIFICATIONS

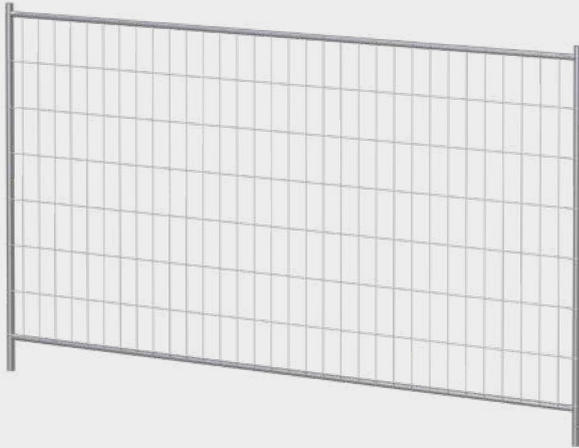
Réf. Article	C5107000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	86 (72+14)
Poids (kg)	13



## ECO-BASIC RENFORCÉE

### SPÉCIFICATIONS

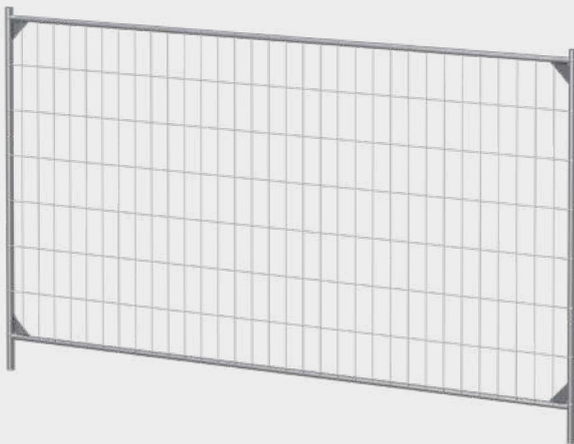
Réf. Article	C5121000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	86 (72+14)
Poids (kg)	13,5



## ECO-SOLID

### SPÉCIFICATIONS

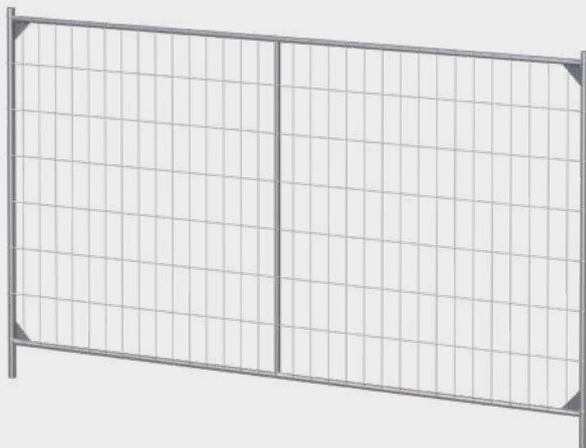
Réf. Article	C0207000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	4 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	80 (68+12)
Poids (kg)	17



## ECO-SOLID RENFORCÉE

### SPÉCIFICATIONS

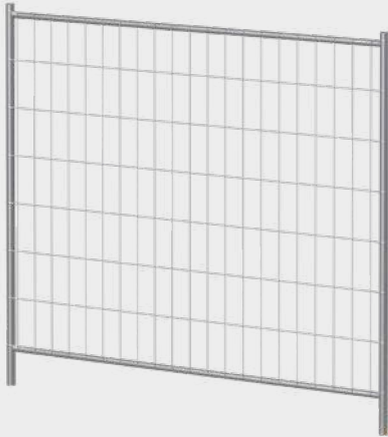
Réf. Article	C0221000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	4 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	80 (68+12)
Poids (kg)	17,5



## ECO-SOLID RENFORCÉE + TI-V

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C0219000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Tube central diamètre (mm)	30
Épaisseur fils (mm)	4 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	80 (68+12)
Poids (kg)	18,5

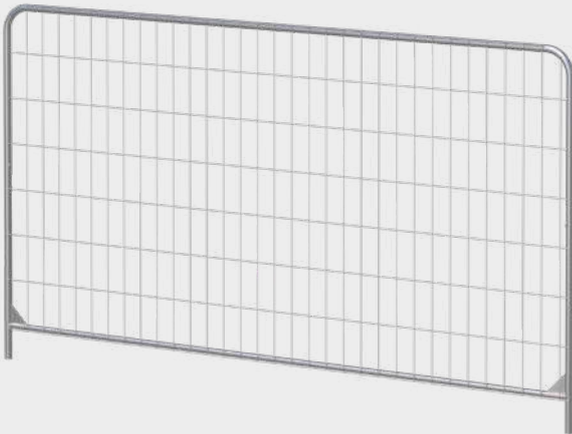


## ECO-SOLID

2M\*2,2M

### SPÉCIFICATIONS

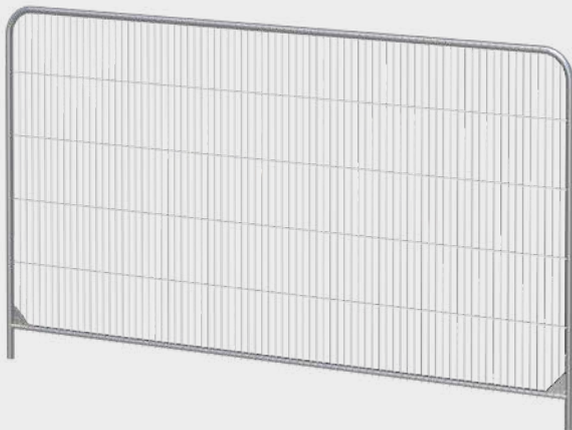
Réf. Article	C0226000
Dimensions (mm)	2000 x 2252
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	4 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	68
Poids (kg)	12,5



## ECO-ARRONDI BASIC

### SPÉCIFICATIONS

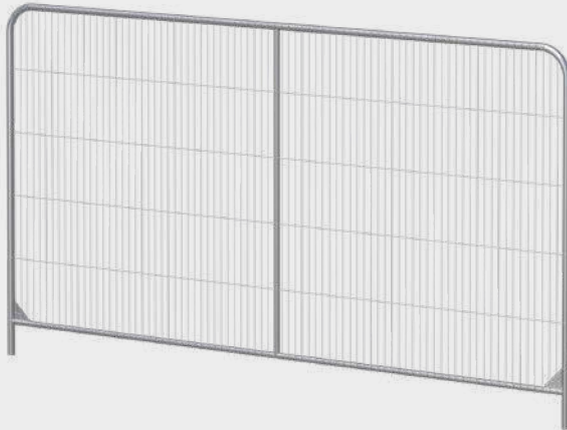
Réf. Article	C4600000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	38 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	350 x 100
Unité de conditionnement	70 (60+10)
Poids (kg)	13



## ECO-ARRONDI ANTI CLIMB

### SPÉCIFICATIONS

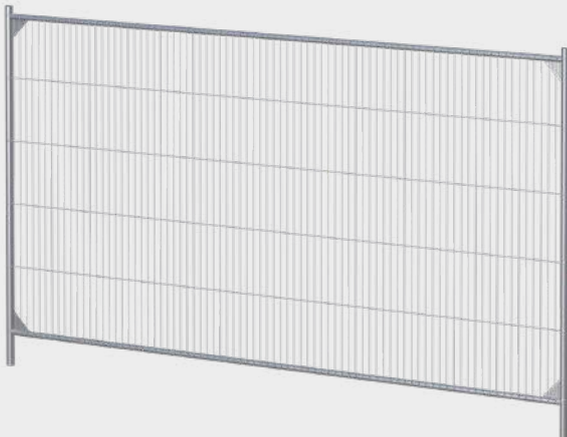
Réf. Article	C4700000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	38 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	350 x 40
Unité de conditionnement	70 (60+10)
Poids (kg)	16,5



## ECO-ARRONDI ANTI CLIMB + TI-V

### SPÉCIFICATIONS

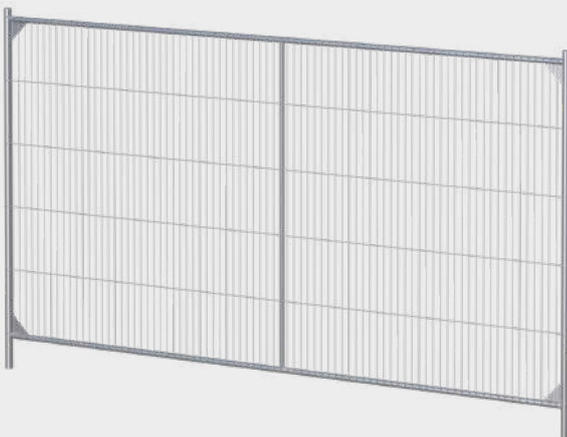
Réf. Article	C4710000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	38 x 38
Tube central diamètre (mm)	30
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	350 x 40
Unité de conditionnement	70 (60+10)
Poids (kg)	18



## ECO-ANTI CLIMB RENFORCÉE

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C2102000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	350 x 40
Unité de conditionnement	80 (68+12)
Poids (kg)	18

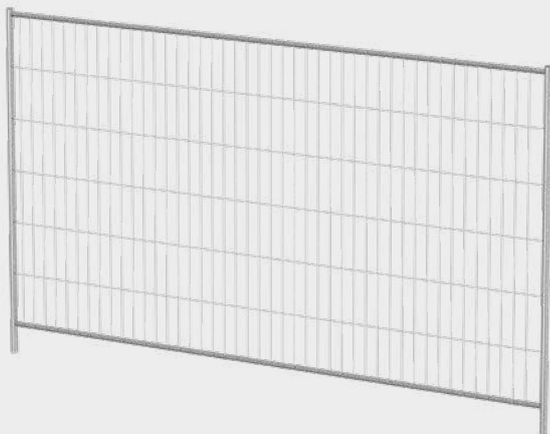


## ECO-ANTI CLIMB RENFORCÉE + TI-V

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C2104000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Tube central diamètre(mm)	30
Épaisseur fils (mm)	3 x 2,5
Maillage (mm)	350 x 40
Unité de conditionnement	80 (68+12)
Poids (kg)	19,5

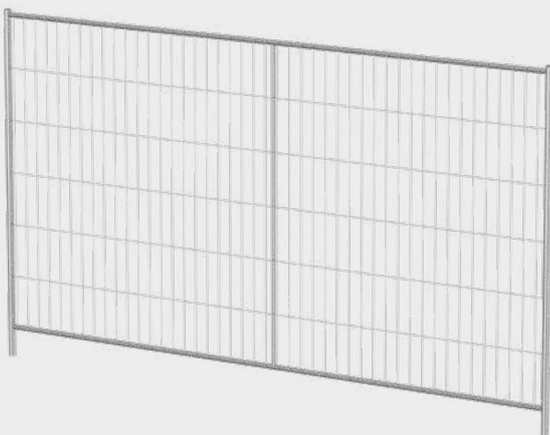
# PRO LINE POST-GALVANISÉ



## PRO-SOLID

### SPÉCIFICATIONS

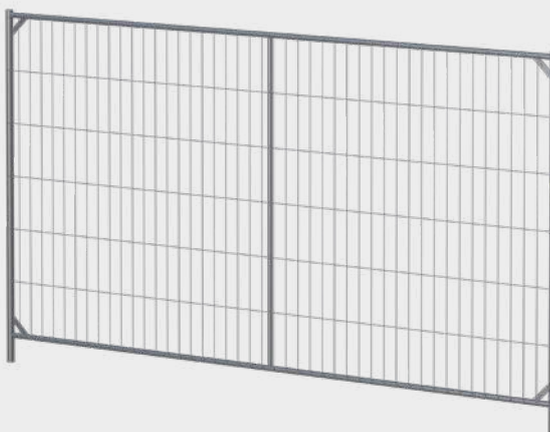
Réf. Article	C0900000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	4 x 4
Maillage (mm)	300 x 76
Unité de conditionnement	64
Poids (kg)	24,5



## PRO-SOLID + TI-V

### SPÉCIFICATIONS

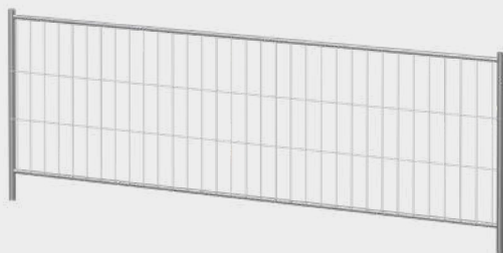
Réf. Article	C0905000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Tube central diamètre (mm)	25
Épaisseur fils (mm)	4 x 4
Maillage (mm)	300 x 76
Unité de conditionnement	64
Poids (kg)	26



## PRO-SOLID RENFORCÉE + TI-V

### SPÉCIFICATIONS

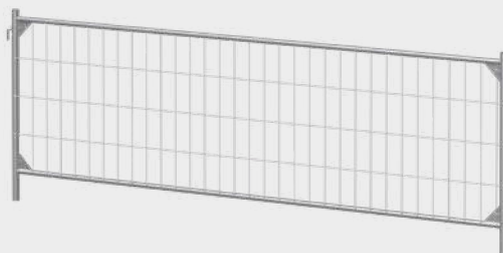
Réf. Article	C0919000
Dimensions (mm)	2000 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Tube central diamètre (mm)	25
Épaisseur fils (mm)	4 x 4
Maillage (mm)	300 x 76
Unité de conditionnement	64
Poids (kg)	26



## ECO-PEDESTRIAN 1,2M

### SPÉCIFICATIONS

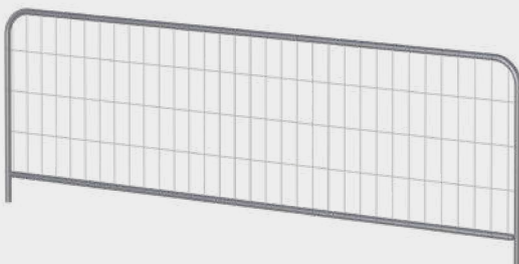
Réf. Article	C1300000
Dimensions (mm)	1200 x 3500
Diamètre tubes (mm)	22 x 42
Épaisseur fils (mm)	3 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	80
Poids (kg)	7,5



## ECO-PEDESTRIAN 1,2M + RENFORCÉE + C&O

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C1323000
Dimensions (mm)	1200 x 3500
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	3 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	68
Poids (kg)	11,5



## ECO-PEDESTRIAN ARRONDI 1,2M

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C3900000
Dimensions (mm)	1200 x 3500
Diamètre tubes (mm)	38 x 38
Épaisseur fils (mm)	3 x 3
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	60
Poids (kg)	10,5



## BARRIÈRE NADAR 15 BARREAUX

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C3600000
Dimensions (mm)	1100 X 2262
Entr'axe (mm)	135
Nombre de barreaux verticaux	15
Diamètre cadre (mm)	38
Diamètre barreau vertical (mm)	12
Unité de conditionnement	15
Poids (kg)	10



## BARRIÈRE NADAR 19 BARREAUX

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C1400000
Dimensions (mm)	1100 X 2500
Entr'axe (mm)	100
Nombre de barreaux verticaux	19
Diamètre cadre (mm)	38
Diamètre barreau vertical (mm)	15
Unité de conditionnement	55
Poids (kg)	15,5

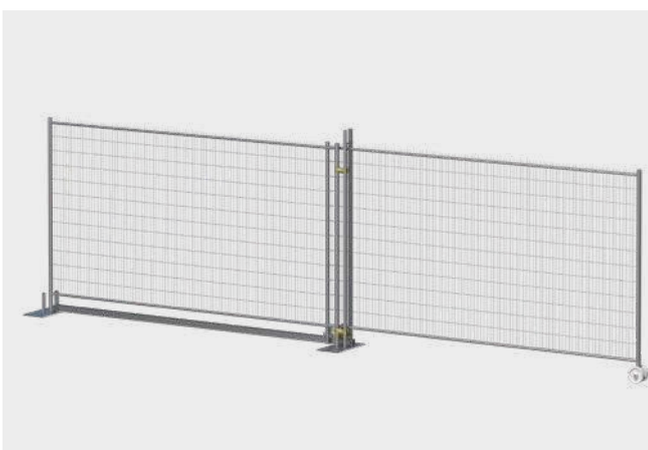
## ACCESSOIRES



Rack de rangement:  
Barrière nadar 19  
barreaux



Rack de rangement:  
Barrière nadar 15  
barreaux



## KIT DE CLÔTURE COULISSANTE

### SPÉCIFICATIONS

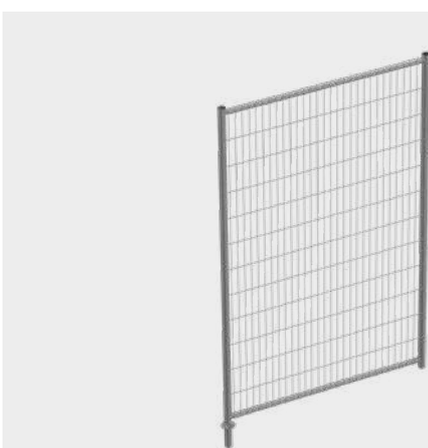
Réf. Article	P0800
Dimensions (mm)	2135 x 3593
Largeur libre (m)	3,4
Espace requis(m)	7
Profondeur (mm)	150
Poids (kg)	19



## PRO-PORTAIL

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	P0601
Dimensions (mm)	2000 x 1180
Largeur libre (m)	1,2
Maillage (mm)	250 x 100
Unité de conditionnement	1
Poids (kg)	11,5



## ECO-PORTAIL ANTI CLIMB PLUS

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	P0500
Dimensions (mm)	2000 x 1180
Largeur libre (m)	1,2
Maillage (mm)	150 x 35
Unité de conditionnement	25
Poids (kg)	14,5

## ACCESSOIRES



Roulette



Gond



42/60 Collier charnière  
haute-sécurité



Serrure



Platine remplacement  
plot 50 cm\*25 cm



## ECO-PORTILLON ARRONDI

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	P1502
Dimensions (mm)	2000 x 1150
Largeur libre (m)	1,06
Maillage (mm)	42 x 215
Unité de conditionnement	1
Poids (kg)	14



## ECO-PORTAIL ARRONDI (4,2MX2M)

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	P1504
Dimensions (mm)	2000 x 4261
Largeur libre (m)	4,2
Maillage (mm)	42 x 215
Unité de conditionnement	1
Poids (kg)	35

## ACCESSOIRES



42/60 Collier charnière  
haute-sécurité

# AUTRES CLÔTURES



## CLÔTURE OPAQUES 2.2M (RAL 9010-BLANC)

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C1700000
Dimensions (mm)	2000 x 2160
Unité de conditionnement	28
Poids (kg)	25,5



## CLÔTURE SEMI-OPAQUE ANTI CLIMB (RAL 5010-BLEU)

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C2600000
Dimensions (mm)	2000 x 2160
Diamètre tubes (mm)	30 x 42
Épaisseur fils (mm)	4 x 3
Maillage (mm)	150 x 35
Unité de conditionnement	28
Poids (kg)	24



## CLÔTURE BOIS

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article	C1763000
Dimensions (mm)	2000 x 2160
Diamètre tubes (mm)	42
Unité de conditionnement	28
Poids (kg)	43,5



## BÂCHE ACOUSTIQUE

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article:	E0801
Dimensions (mm)	2050 x 3650
Unité de conditionnement	1
Poids (kg)	10,5



## BÂCHE ACOUSTIQUE 2.0

### SPÉCIFICATIONS

Réf. Article:	E0807
Dimensions (mm)	2000 x 1205
Unité de conditionnement	1
Poids (kg)	8

# ACCESSOIRES

## SÉCURITÉ



## STABILISATION



## BÂCHE - AUTRES



## STOCKAGE ET TRANSPORT



## CONTACT

**A** Haltstraat 53  
3900 Pelt  
Belgium  
**T** +32(0)11 64 88 03  
**E** sales@hela-nv.com

**WWW.HELA-NV.COM**

**Avertissement :** Notre gamme de produits évolue constamment afin de mieux répondre aux besoins de nos clients. Les informations techniques présentées dans ce catalogue sont fournies à titre indicatif et peuvent être sujettes à modification sans préavis. Pour toute confirmation ou mise à jour, nous vous invitons à consulter notre site internet ou à contacter notre service client.

*Versie 1.0 2025*

