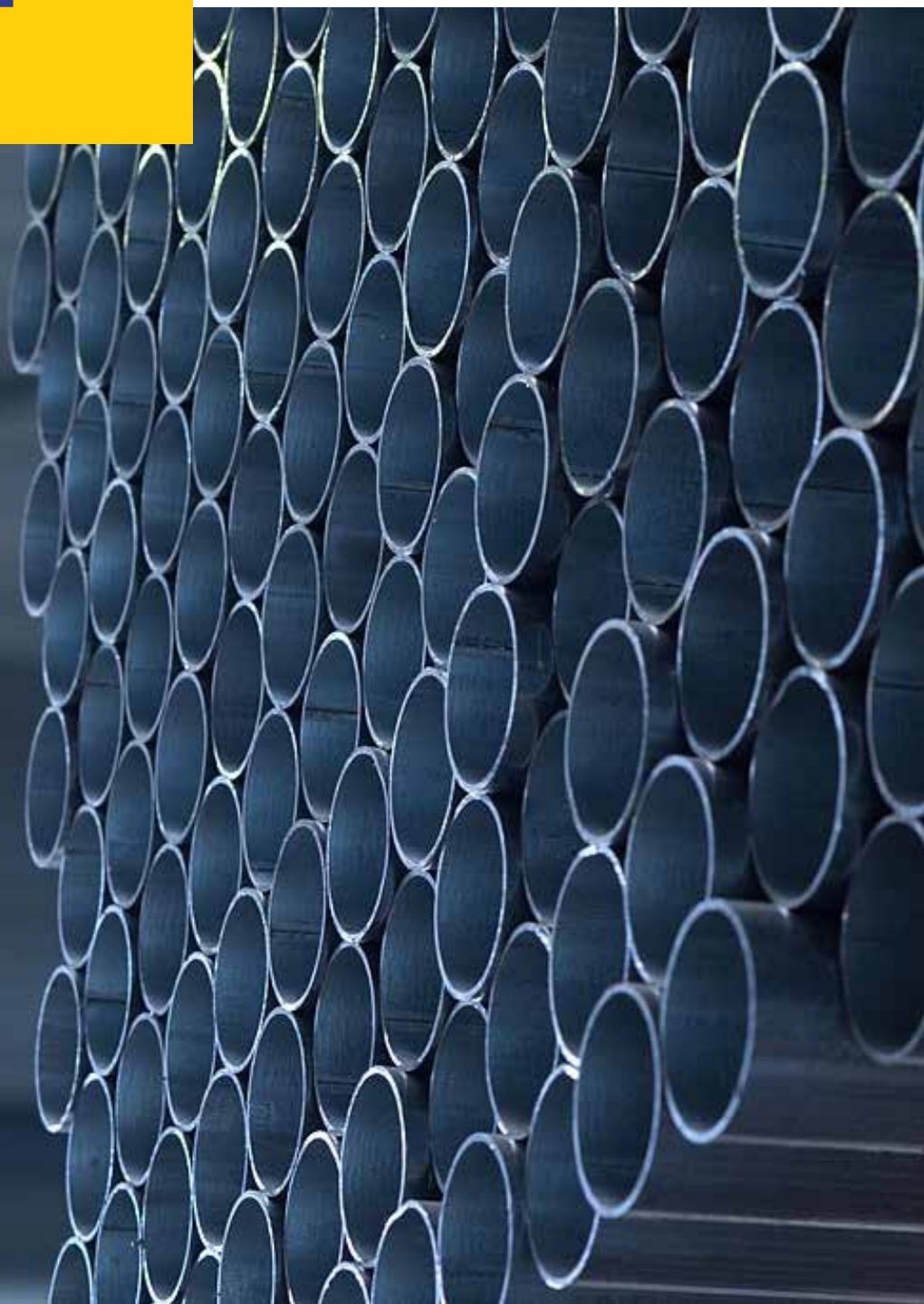


# **BROCHURE PRODUIT**





## 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 Qualité et label CE. 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.



#### 20 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.

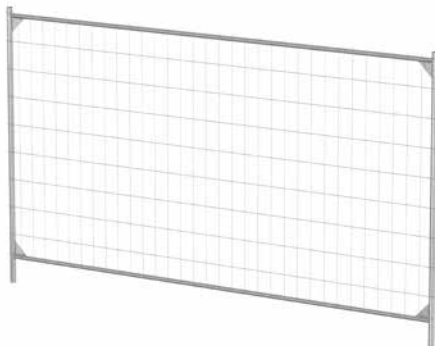
### PRÉ-GALVANISÉE CLÔTURES ECO-LINE

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

### CLÔTURES GALVANISÉES PRO-LINE

Les panneaux sont d'abord assemblés puis galvanisés. 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.

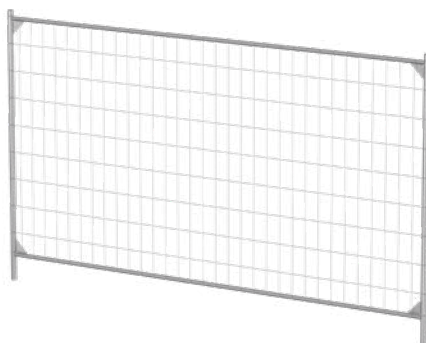
## ECO-LINE CLÔTURES



### ECO-ANTI CLIMB RENFORTS

Maillage étroit. Le fil barbelé qui dépasse empêche d'escalader la clôture ou de passer par-dessous.

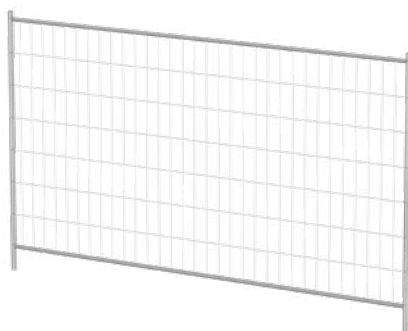
<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	36 x 355 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	2,9 x 2,4 mm
<b>Poids</b>	18 kg



### ECO-SOLID RENFORTS

Les coins de cette clôture ont chacun un renfort d'angle. Tous les coins sont renforcés. Ils donnent à la clôture un cadre plus solide et une durée de vie plus longue.

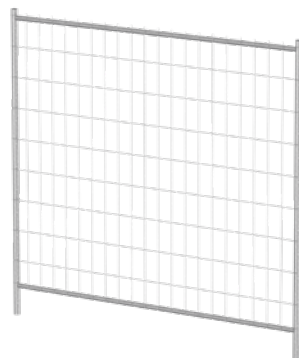
<b>Dimensions</b>	3.455 mm (H) x 1.950 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 255 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	17,1 kg



### ECO-SOLID

Clôture de chantier avec cadre entièrement soudé. Efficace et solide. Sécurité avant tout.

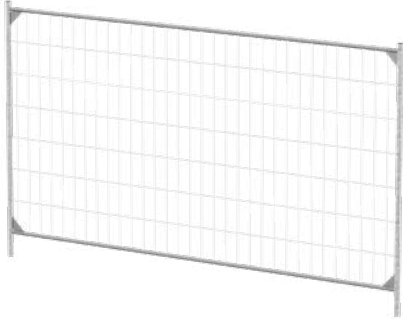
<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 255 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	16,7 kg



### ECO-SOLID 2M\*2,2M

Un élément de montage spécial de 2,20 m pour que la ligne de clôture s'adapte parfaitement.

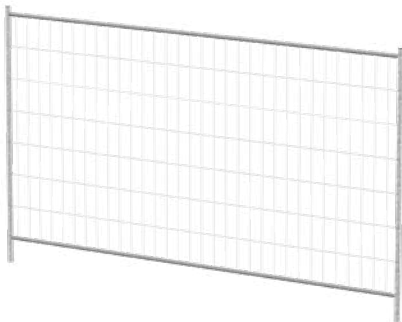
<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 2.240 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 255 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	12,3 kg



## ECO-BASIC RENFORTS

Les coins de cette clôture ont chacun un renfort d'angle. Ils donnent à la clôture un cadre plus solide pour une utilisation à long terme.

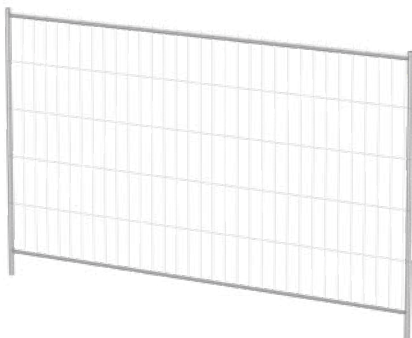
<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 255 mm
<b>Épaisseur du fils</b>	2,9 x 2,4 mm
<b>Poids</b>	13,3 kg



## ECO-BASIC

Pour les périmètres à profil de risque bas. Coût de revient intéressant.

<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 255 mm
<b>Épaisseur du fils</b>	2,9 x 2,4 mm
<b>Poids</b>	12,9 kg

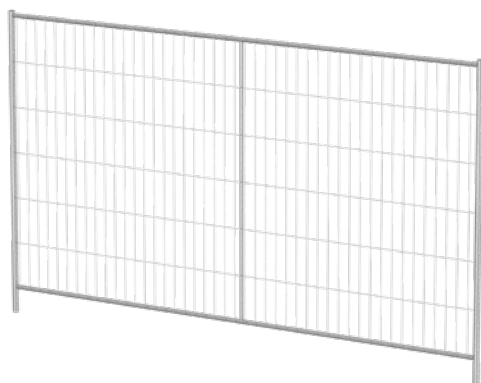


## ECO-LIGHT

Un modèle de clôture d'entrée de gamme. Option de base simple.

<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 340 mm
<b>Épaisseur du fils</b>	2,9 x 2,4 mm
<b>Poids</b>	11,7 kg

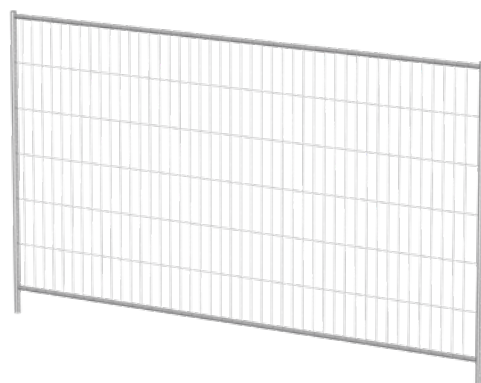
## PRO-LINE CLÔTURES



### PRO-SOLID

Clôture avec tube central supplémentaire. Donc plus solide, même en cas de transport horizontal.

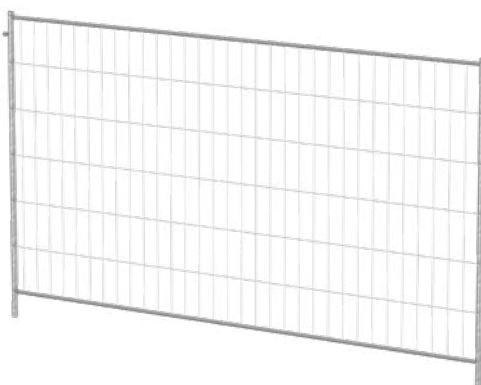
<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	82 x 310 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 3,8 mm
<b>Poids</b>	27,6 kg



### PRO-BASIC

Pour les environnements (de location) ayant des exigences spécifiques. Avec protection thermique durable.

<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	82 x 310 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 3,8 mm
<b>Poids</b>	25,8 kg



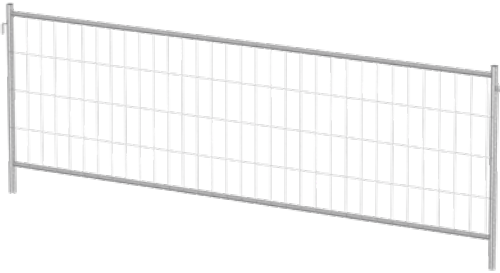
### PRO-LIGHT

Une bonne option si vous recherchez une clôture post-galvanisée. Cette clôture est munie d'un crochet et d'un oeillet de connexion.

<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 310 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	15,8 kg

## CROWD MANAGEMENT

### ECO-PEDESTRIAN CLÔTURE

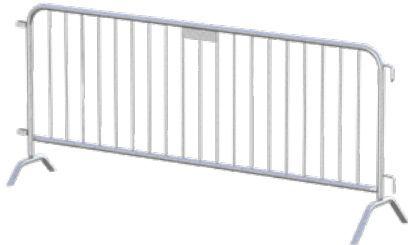


Cette clôture de 1 mètre de haut est une clôture de bâtiment légère, sûre et multifonctionnelle. Vous l'utilisez dans les endroits où le dépôt et la vue d'ensemble sont importants. Ces clôtures basses peuvent également être utilisées pour élever une clôture standard.

<b>Dimensions</b>	1.195 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Maillage</b>	98 x 310 mm
<b>Épaisseur du fils</b>	2,9 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	12,9 kg

### PRO-CRUSH NADAR SOLID

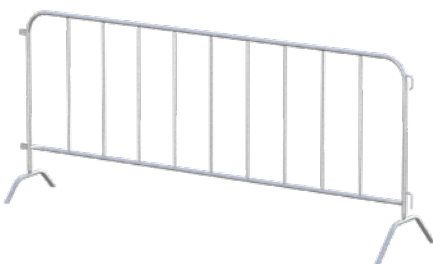
La sécurité des visiteurs ou du public lors d'un événement est toujours une priorité absolue. Cette clôture robuste de 19 barres offre plus de stabilité.



<b>Dimensions</b>	1.100 mm (H) x 2.500 mm (L)
<b>Poids</b>	15,8 kg
<b>Nombre de barreaux verticaux</b>	19

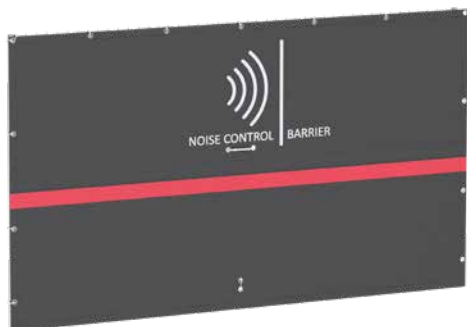
### PRO-CRUSH NADAR BASIC

Lors des événements et de l'établissement des cours, vous pouvez créer des lignes de démarcation claires. La barrière d'écrasement à 9 barres est légère et facile à utiliser.



<b>Dimensions</b>	1.100 mm (H) x 2.500 mm (L)
<b>Poids</b>	11,2 kg
<b>Nombre de barreaux verticaux</b>	9

## AUTRES CLÔTURES



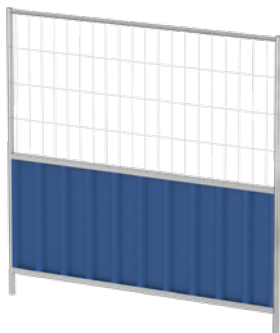
### BÂCHE ACOUSTIQUE

Une solution qui réduit les ondes sonores sur le chantier ou en usine. Un moyen simple mais efficace de réduire le bruit.

<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 3.455 mm (L)
<b>Poids</b>	12,2 kg

### COMBIFENCE SOLID

La Combifence est fabriquée en standard dans la couleur bleue (RAL 5010). Principalement utilisé sur les chantiers de construction dans les centres-villes.



<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 2.240 mm (L)
<b>Maillage</b>	107 x 248 mm
<b>Épaisseur du fil</b>	3,8 x 2,9 mm
<b>Poids</b>	20,8 kg

### CITYFENCE

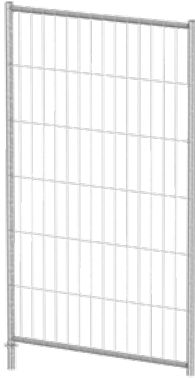
Rend plus difficile l'inspection et donc le vol sur le chantier de construction, car les matériaux de valeur restent hors de la vue des criminels.



<b>Dimensions</b>	1.950 mm (H) x 2.240 mm (L)
<b>Poids</b>	25,4 kg



## ACCÈS



### PRO-PORTAIL

Cette porte (1,20 m de large) pour l'accès des passagers peut être montée à tous les endroits de la ligne de clôture. Grâce à l'anneau de porte fourni séparément, la porte s'ouvre et se ferme en douceur.

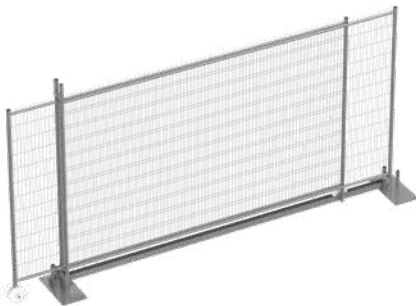
<b>Dimensions</b>	2.000 mm (H) x 1.180 mm (L)
-------------------	-----------------------------

<b>Maillage</b>	82 x 310 mm
-----------------	-------------

<b>Épaisseur du fils</b>	3,9 x 3,9 mm
--------------------------	--------------

<b>Poids</b>	12,8 kg
--------------	---------

### KIT DE CLÔTURE COULISSANTE

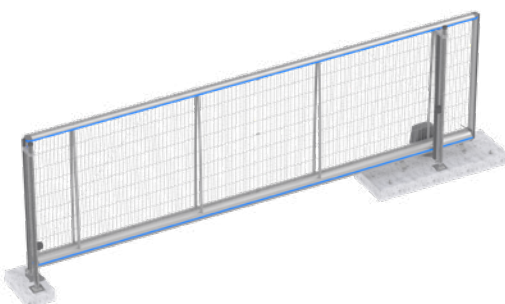


Facile à appliquer dans la clôture existante. Cet ensemble de portillons coulissants est pratique, rapide à utiliser et sûr à fermer

<b>Dimensions</b>	2.135 mm (H) x 3.593 mm (L)
-------------------	-----------------------------

<b>Poids</b>	15 kg
--------------	-------

### PORTAIL COULISSANT



Cette porte peut être actionnée manuellement. La porte allie sécurité optimale et flexibilité.

<b>Dimensions</b>	2.000 mm (H) x 8.640 mm (L)
-------------------	-----------------------------

<b>Maillage</b>	50 x 200 mm
-----------------	-------------

<b>Poids</b>	783 kg
--------------	--------



## ACCESSOIRES

### L'essentiel



Bloc de béton 34kg



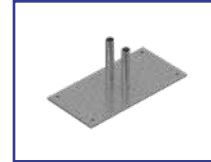
Bloc en plastique 22kg



Bloc de béton 25kg

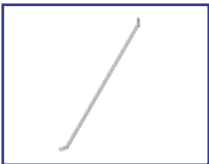


Bloc en plastique 16kg

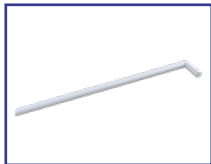


Plaque d'appui

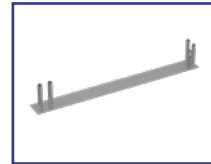
### Sécurité supplémentaire



Étai



Ancrage

Platine à lester  
18cm x 18cmFourreau double  
ancrage

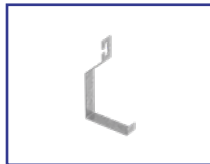
Platine à stabiliser



42/42 Fixation



Fixation de sécurité



Système anti-levage



Pièce d'Augmentation



Serrure Mobile Fence



Bavolet Ø42



Bavolet Y

### Portes et bâche polyéthylène



Roulette



Gond

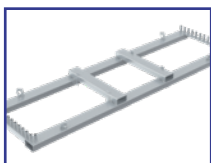


Bâche brise vent



Bâche Polyéthylène

### Stockage & transport

Palette en plastique  
pour 28 clôturesChevalet de transport  
pour 25 clôturesChevalet pour barrières  
nadarpro-Crush barriersChevalet de transport  
vertical



## **CONTACT**

**A** Haltstraat 53  
3900 Pelt  
Belgium  
**T** +32(0)11 64 88 03  
**F** +32(0)11 64 41 15  
**E** sales@hela-nv.com

**WWW.HELA-NV.COM**

**Disclaimer.** There are no rights to be derived from the technical specifications mentioned in the brochure. Always consider up to 10% tolerance deviations.

Hela NV herewith complies with NEN-EN 10305-3.