



# Slagbomen

## Toegang & controle / Slagboom

De Heras Traffic Barrier-slagbomenlijn (HTB) bestaat uit een serie slagbomen die zeer geschikt is voor het reguleren van (intensieve) verkeersstromen. De aandrijvingen kennen een uitzonderlijk laag energieverbruik en leveren toch voldoende kracht voor het snel openen en sluiten van slagbomen met een maximale armlengte van 10 meter.

De aandrijving is ondergebracht in een fraai vormgegeven aluminium behuizing.

Voor alle typen slagbomen geldt dat deze uitgerust kunnen worden met LED-verlichting en (afhankelijk van de armlengte) met een vaste of meescharnierende vangpaal. Ook behoren elektromechanische armvergrendeling en onder-overklimbeveiliging tot de mogelijkheden.

Uiteraard zijn de slagbomen uitgebreid getest. Bovendien voldoen ze aan de meest actuele Europese veiligheids- en kwaliteitsnormen.

Met een toegangsooplossing van Heras investeert u in de veiligheid en uitstraling van uw terrein. Onze producten zijn

altijd onderdeel van een totale beveiligingsoplossing. Compromisloze kwaliteit, met oog voor duurzaamheid en een aantrekkelijke prijsstelling.

Heeft u vragen over dit product, wilt u advies over andere beveiligingsoplossingen of heeft u interesse in 24/7 servicemogelijkheden? Uw contactpersoon bij Heras helpt u graag verder.

### Toepassingen

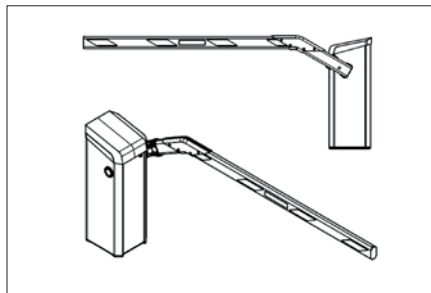
Kantoorpanden  
Privéterreinen  
Transport- en logistiekterreinen  
Openbare gelegenheden en recreatie  
Parkeerterreinen

- **Laag energieverbruik**
- **Eenvoudig en snel te installeren**
- **Stijlvol ontwerp**

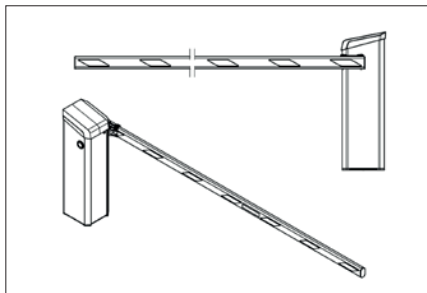
**Experts in perimeter protection**



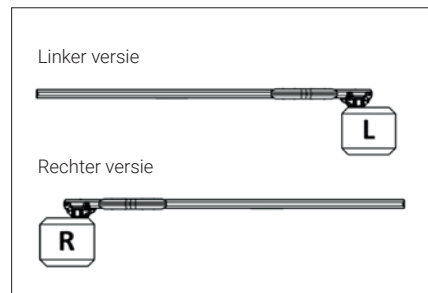
## Tekeningen



HTB Pro, Pro-L



HTB Pro-H, XL2, XXL



## Technische specificaties

Barrier type	HTB Pro	HTB Pro-L	HTB Pro-H	HTB XL2	HTB XXL
Maximale armlengte (m)	3,5	6,0	5,0	8,5	10,0
Open-/sluitsnelheid (sec)	1,3	4,0	4,0	6,0	8,0
Voedingsspanning	230 VAC. 50/60 Hz				
Stroomverbruik (W)	Max. 95	Max. 25	Max. 25	Max. 17	Max. 30
Inschakelduur	100%				
Behuizing	Aluminium. IP54				
Behuizing afmetingen (l x b x h) (mm)	315 x 360 x 915		315 x 360 x 1115	435 x 360 x 1164	
Bedrijfstemperatuur	-30 °C tot +55 °C				
Gewicht (kg)	40	40	44	105	112
Ingangen	8x digitaal				
Uitgangen	6x potentiaal 4x digitaal				

## Kleurstellingen

De HTB-slagboombehuizingen zijn standaard uitgevoerd in RAL 7016, overige RAL-kleuren op aanvraag.

## Standaarduitvoering

- Aluminium slagboomarm, wit, voorzien van rood reflecterende striping
- Vaste of meescharnierende vangpaal (vanaf armlengte) 3,5 m
- Microprocessorbesturing inclusief dubbele lus detector (exclusief detectielus)
- Instelmogelijkheid slagboomarm open of dicht na spanning-suitval
- Open en sluitsnelheid in drie stappen instelbaar

## Opties

- LED-verlichting zowel onder of aan de zijkant van de arm
- Onder en overklimbeveiliging 1,3/ 1,8 m afhankelijk van de slagboomarm lengte
- Access (GSM) toegangscontrole
- Extra 2-kanaals lusdetector
- Sleutelschakelaar voor handmatig openen van de slagboomarm
- Slagboomarmvergrendeling (HTB Pro, HTB-Pro-L)
- Afstandsbediening

## Normen

- Certificates (CE)
- Declaration of Performance (DoP)
  - Construction Products Regulation (CPR) (305/2011)
  - EN 13241
- Declaration of Conformity (DoC)
  - Directives machines (2006/42/EC), 2009/127/EG
  - EMC Directive

## Bestelinformatie

Neem contact met ons op voor de precieze bestelgegevens.