



Slagbomen

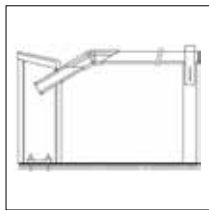
Toegang & controle / Slagboom

De Heras Traffic Barrier (HTB) slagbomenlijn bestaat uit een serie duurzaam geproduceerde slagbomen welke uitermate geschikt zijn voor het reguleren van (intensieve) verkeersstromen. De aandrijvingen kennen een uitzonderlijk laag energieverbruik en leveren daarbij ruim voldoende kracht voor het vlot openen en sluiten van slagbomen met een maximale armlengte van 6 meter. De aandrijving is ondergebracht in een fraai vormgegeven behuizing welke vervaardigd is uit aluminium. Voor alle typen slagbomen geldt dat deze uitgerust kunnen worden met LED verlichting, elektromechanische armvergrendeling en (afhankelijk van de armlengte) met een vaste of mee scharnierende vangpaal. Bij de HTB Excellent uitvoering heeft u tevens de vrije keus in (RAL) kleurstelling van behuizing, kap en panelen.

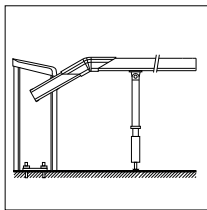
Met een toegangsooplossing van Heras investeert u in de veiligheid en uitstraling van uw terrein. Onze producten zijn altijd onderdeel van een totale beveiligingsoplossing. Compromisloze kwaliteit, met oog voor duurzaamheid en een aantrekkelijke prijsstelling. Heeft u vragen over dit product, wilt u advies over andere beveiligingsoplossingen of heeft u interesse in 24/7 service mogelijkheden? Uw contactpersoon bij Heras helpt u graag verder.

- **duurzaam geproduceerd**
- **laag energie verbruik**
- **innovatief design**

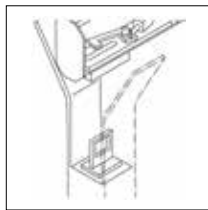
Tekeningen



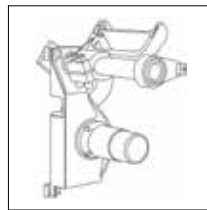
Vaste vangpaal



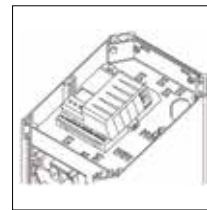
Meescharnierende vangpaal



Elektrische vergrendeling



Overbrenging



Besturing

Technische specificaties

Type slagboom	HTB Standard	HTB Advanced	HTB Excellent
Voedingsspanning	230 vac	230 vac	230 vac
Maximaal opgenomen vermogen	110 W	110 W	110 W
Maximale armlengte	5 m	6 m	6 m
Snelheden	2,2 – 4,0 sec (3,5 – 5 m)	1,3 – 4,0 sec (3,5 – 6 m)	1,3 – 4,0 sec (3,5 – 6 m)
Inschakelduur	100 %	100 %	100 %
Behuizing	Aluminium, IP54	Aluminium, IP54	Aluminium, IP54
Ingangen	8 x digitaal	8 x digitaal	8 x digitaal
Uitgangen	6 x potentiaal vrij 4 x digitaal	6 x potentiaal vrij 4 x digitaal	6 x potentiaal vrij 4 x digitaal
Bedrijfstemperatuur	-30 tot + 50 °C	-30 tot + 50 °C	-30 tot + 50 °C
Afmetingen (l x b x h)	300 x 345 x 920	300 x 345 x 920	300 x 345 x 920

Kleurstellingen

- HTB Standard - Advanced: RAL 7016, overige RAL kleuren op aanvraag
- HTB Excellent: vrije keuze in RAL kleur behuizing, kap en panelen

Standaarduitvoering

- aluminium behuizing
- aluminium slagboomarm, wit, voorzien van rood reflecterende striping
- vaste of mee scharnierende vangpaal (vanaf armlengte 3500 mm)
- microprocessor besturing inclusief dubbele lus detector (exclusief detectielus)
- sluitsnelheid in 3 stappen instelbaar
- handmatig te openen bij spanningsuitval

Coating

Indien er gekozen wordt voor een coating worden alle verzinkte en aluminium onderdelen chemisch voorbehandeld. Daarna wordt coatpoeder elektrostatisch aangebracht. Vervolgens gaan de te coaten materialen in een oven, waarna een duurzame coatlaag ontstaat met een dikte van gemiddeld 80 µm en een hardheid van 80 buchholz.

Opties

- elektromechanische armvergrendeling
- LED verlichting (onder of in de arm)
- extra twee kanaals lusdetector, exclusief detectielus

Ontzorgen

Uiteraard kan Heras ook uw partner zijn in het verzorgen van:

- fundaties
- ontstraten en herstraten
- bekabeling ten behoeve van de elektra componenten
- sturingen, toegangscontrole e.d.