

**HOLLER** |||||



**HOLLER** ||||| **PRO**

**Schuifpoort ECO**

innovatief. resistent. zeker.

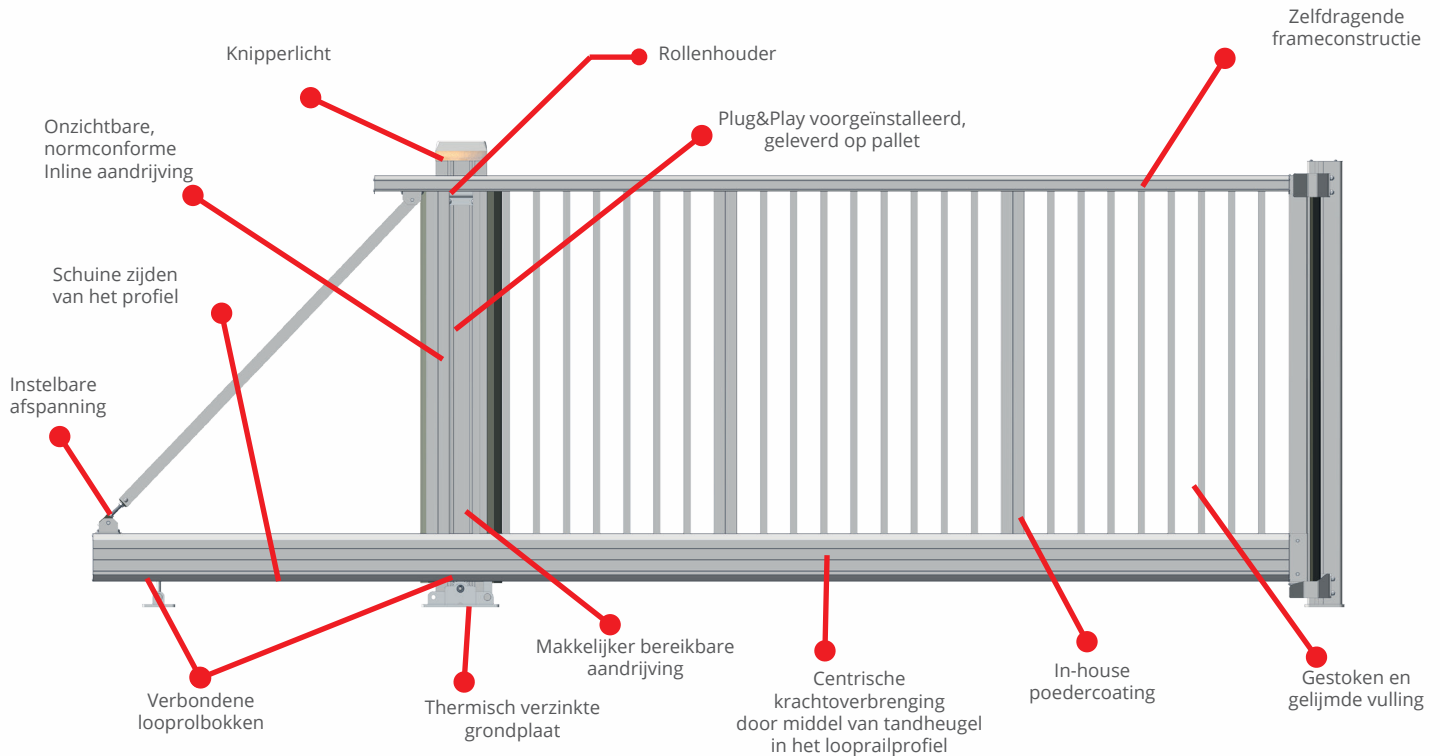
Versie 2023 (ed. 1)

## Innovatie en stijl



De vrijdragende HOLLER PRO schuifpoort ECO combineert degelijk vakmanschap met maximale functionaliteit. Speciaal ontwikkelde aluminium profielen en het gebruik van hoogwaardige materialen garanderen duurzaamheid, veiligheid en de hoogste kwaliteit. Op maat gemaakte pakketoplossingen tegen een aantrekkelijke prijs passen harmonieus in de omgeving en versterken deze optisch. De schuifpoorten worden state-of-the-art geproduceerd als onderdeel van de netwerkindustrie 4.0 in een van de modernste schuifpoortfabrieken van Europa.

## Constructie



## Aluminium – robuust en veelzijdig

Met een gewicht van 2,7 g/cm<sup>3</sup> heeft aluminium slechts een derde van het gewicht van staal. Hierdoor worden zowel de loop- en draagrollen als de aandrijving aanzienlijk minder belast. Dankzij de gladde, zuivere oppervlaktestructuur maakt aluminium een kwalitatief hoogwaardige kleurcoating mogelijk. Aluminium is bijna 100% recyclebaar (kan worden omgesmolten) en levert daarmee een waardevolle bijdrage aan de bescherming van het milieu.

- Geschroefde frameconstructie van aluminium (zie maattabel voor looprail en frame).
- Poortvleugel met liggers in framedikte. Vullingen worden in de segmenten geplaatst.
- Bodenvrijheid 100 mm: Poorthoogte is standaard inclusief bodenvrijheid aangegeven.
- Maximale staafafstand van 120 mm voor meer veiligheid.
- Interne rolgeleiding in de bovenband.
- Interne looprollen.
- Verbinding van voorste- en achterste looprolstation (staal).
- Centrische tandheugel geïntegreerd in het looprailprofiel, dus beschermd tegen weersinvloeden en vuil.
- Ingang- en steunpalen met grondplaat in enkele en dubbele uitvoering.
- Max. 250 cycli/dag.
- Visueel en technisch combineerbaar met andere producten uit ons assortiment (looppoort, hek, brievenbus en nog veel meer).

## Maattabel

De vrijdragende HOLLER PRO schuifpoort ECO is standaard in hoogtes van 1.000, 1.250, 1.500, 1.800, 2.000, 2.250 en 2.500 mm leverbaar.

Paalafstanden	Poortvleugellengte	Looprail	Ligger (verticaal deel van de poortvleugel)	Bovenband	Steunpaal	Ingangspaal
3.000	4.400	HST28 137 × 200 mm	HST30 100 × 60 mm	HST29 120 × 65 mm	Enkel	Enkel
4.000	5.600					
5.000	6.600					
6.000	8.100					
7.000	9.100				Enkel	Enkel
8.000	10.600					
9.000	11.600					
10.000	13.100					

Specificaties in mm

## Uitvoering

De HOLLER PRO schuifpoort ECO is standaard in **vijf** verschillende uitvoeringen leverbaar.



**Staaaf**  
30 × 30 mm



**Ronde staaaf**  
Ø 25 mm



**Doorgestoken  
Ronde staaaf**  
Ø 25 mm

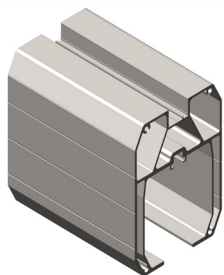


**Dubbelstaaafmat**  
Eenvoudig  
Type 656

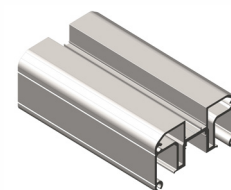


**Dubbelstaaafmat**  
Moeilijk  
Type 868

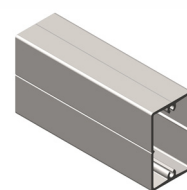
## Looprail



**HST28**  
B × H 137 × 200



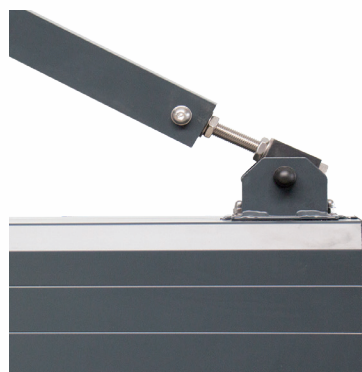
**HST29**  
B × H 120 × 65



**HST30**  
B × H 100 × 60



Looprail, veiligheidscontactlijst



Instelbare afspanning



Rollenhouder, steunpaal

## aandrijving



Het HOLLER aandrijfsysteem overtuigt door eersteklas afwerking, eenvoudig ontwerp en hoge stabiliteit. De mooi gevormde aandrijfpaal biedt ruimte voor aandrijf- en besturingscomponenten en biedt optimale bescherming tegen weersinvloeden en vandalisme. Het geïntegreerde led-knipperlicht zorgt voor maximale veiligheid in het doorrijgebied.

- Paalafstanden: 3 m tot 10 m.
- Poortgewicht: tot 750 kg.
- Inschakelduur: tot 70%.
- Snelheid: tot 10,8 m/min.

## Veiligheid

Het geschroefde aluminium frame en de op aanvraag leverbare tandlijst zorgen voor maximale veiligheid en bescherming. Bij stroomuitval wordt de werking gegarandeerd door een geïntegreerd noodbatterijpakket. Handbediende poorten zijn bovendien uitgerust met een speciaal voor schuifpoorten ontwikkeld slot. Alle producten worden vervaardigd in overeenstemming met de nieuwste CE-specificaties en de poortproductnorm EN 13241-1. Voor bijzonder gevoelige gebieden zijn extra uitrustingsvarianten beschikbaar, zoals de HOLLER PRO Safety Plus, een contactloze contactlijst die obstakels vóór een botsing vroegtijdig herkent.

## Poedercoating en kleuren

De HOLLER PRO schuifpoort ECO is voorzien van een hoogwaardige poedercoating die in eigen fabriek wordt aangebracht. Maximale weerbestendigheid, onderhoudsvriendelijk en krasvaste oppervlakken garanderen jarenlang schoonheid en kwaliteit.



RAL 5010  
Gentiaanblauw



RAL 6005  
Mosgroen



RAL 6009  
Dennengroen



RAL 7016  
Antracietgrijs



RAL 7030  
Steengrijs



RAL 7040  
Venstergrijs



RAL 7047  
Telegrijs 4



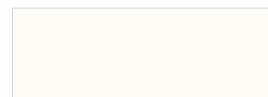
RAL 8001  
Okerbruin



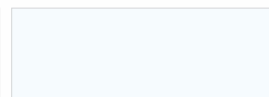
RAL 9005  
Gitzwart



RAL 9006  
Blank aluminiumkleurig



RAL 9010  
Zuiver wit



RAL 9016  
Verkeerswit

Andere kleuren op aanvraag.  
De hier getoonde kleuren kunnen afwijken van de kleuren van de coating.

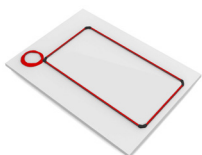
## Elektrische accessoires (voorbeelden)



Handzender



Sleutelknop



Inductielus



GSM-module



Jaar-, week-  
tijdschakelklok



Codeslot

# Certificering en onderscheiding



Onze producten worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen en voldoen aan alle eisen van de geldende normen en richtlijnen.



**15 JAHRE**  
**BESCHICHTUNGS**  
**GARANTIE**  
gemäß Garantiebedingungen



Afb. 1



Afb. 2

## Mechanische accessoires (voorbeelden)



Tandlijst



Hekaansluiting



Slot incl. geveerde sluitplaat



Poortvergrendeling



Bokken om onder te plaatsen in verschillende hoogtes



Staaft 30 x 30 mm



Staaft 30 x 30 mm

Afb. 4



Dubbelstaaftmat licht type 656

Afb. 5



Afb. 3



Staaft 30 x 30 mm

Afb. 6



Ronde staaft 30 x 30 mm

Afb. 7



Staaft 30 x 30 mm

Afb. 8



Staaft 30 x 30 mm

Afb. 9



Doorgestoken staaft Ø= 25 mm

Afb. 10

Sinds 1992 produceren wij in onze fabriek in Wagna, Zuid-Oostenrijk  
hoogwaardige aluminium poorten en hekken.

Nieuwsgierigheid en hartstochtelijk enthousiasme voor technologie zijn zowel drijfveer als motivatie voor ons. Ons engineeringteam ontwikkelt innovatieve, state-of-the-art oplossingen en houdt zich tegelijkertijd bezig met het optimaliseren van bestaande producten. Het resultaat van het hoogste vakmanschap en de nieuwste technologie zijn op maat gemaakte oplossingen voor een breed productportfolio.

Ons hooggekwalificeerde team begeleidt elk project vanaf het advies, de planning en technische toelichting tot en met de levering en staat ook betrouwbaar aan uw zijde met een uitgebreide service nadat het project is voltooid.

Uw lokale partner

Holler Tore Benelux B.V.

Kerkstraat 15  
4126RR HEI EN BOEICOP  
NEDERLAND

Tel.: +31 62 742 5347

[mail@holler-benelux.nl](mailto:mail@holler-benelux.nl)  
[www.holler-benelux.nl](http://www.holler-benelux.nl)

