



Rolhek RollMatic

Door de compacte bouwwijze optimaal geschikt
als afsluiting van winkels met weinig inbouwruimte



VISSERS

DEURTECHNIEK & LAAD-/LOSSYSTEMEN



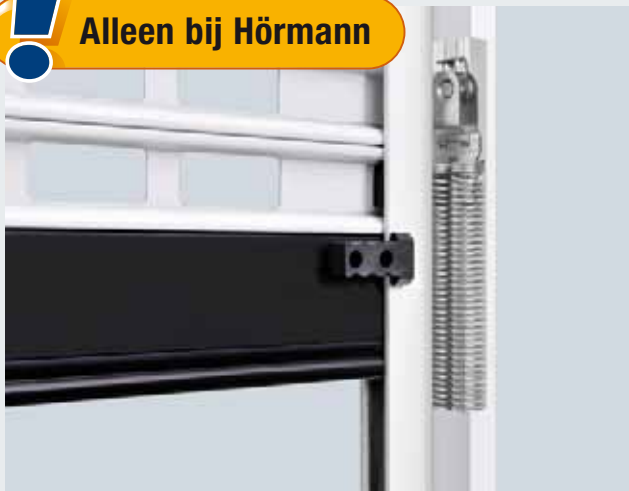
Overtuigende techniek

Details perfect op elkaar afgestemd



Compacte bouwwijze in twee hekpantservarianten

Door de compacte bouwwijze, met max. 335 mm benodigde lateihoogte resp. inbouwdiepte, is het nieuwe rolhek RollMatic bijzonder geschikt als afsluiting van kleine winkels of winkelpassages met beperkte inbouwruimte. U kan kiezen uit twee rolpantsevarianten van geëxtrudeerd of koudgewalst aluminium, in naturel of in één van de vele mogelijke RAL-kleuren. Hierdoor kunnen deze rolhekken perfect in de algemene aanblik van de winkel- inrichting of de passageomgeving worden geïntegreerd.



Vergrendelbaar vloerprofiel



Schuifgrendel

Manueel bediend of met aandrijving

Het rolhek kan ofwel manueel of automatisch worden bediend. Manueel via kettingtakel of trekkoord en automatisch met een aandrijving voorzien van standaard krachtbegrenzing, waardoor er geen onderloop- of intrekbeveiliging dient te worden geïnstalleerd. Bovendien is de aandrijving plaatsbesparend in de wikkelas geïntegreerd, waardoor het rolhek slechts een zijdelingse plaatsbehoefte heeft van 100 mm resp. 200 mm aan de aandrijvingszijde.

Betrouwbaar en veilig

Door de sinds jaren bewezen trekverentechniek kan het rolhek eenvoudig manueel worden bediend. Bij rolhekken met aandrijving ondersteunen de trekveren de aandrijving bij het openen en sluiten van het rolhek. Daarnaast beveiligen dubbele kabelgeleidingen het rolhek tegen het neerstorten.

Inbraakwerend gefixeerd

Standaard ankers aan de zijkanten van het rolhekpantser houden het hekpantser stevig in de geleidingsrails. Zo kan het rolhekpantser niet uit de geleidingsrails worden gedrukt en biedt daardoor een goede beveiliging tegen inbraak.

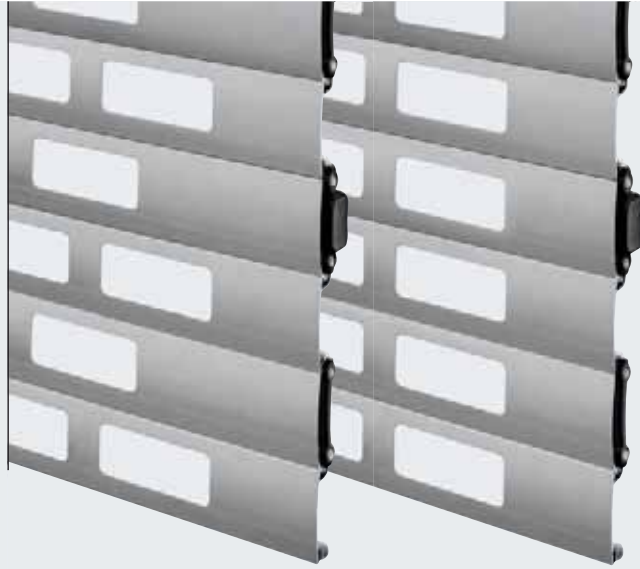
Veilig afgesloten

Manueel bediende rolhekken kunnen door een afsluitbaar vloerprofiel veilig worden vergrendeld. De bediening van de vergrendeling kan naar keuze binnen of buiten worden voorzien. Alternatief kan het rolhek ook met een schuifgrendel worden beveiligd. Bij rolhekken met aandrijving verhindert de aandrijving dat het rolhekpantser ongeoorloofd kan worden opgetild. Extra veiligheid bieden hier ook het vergrendelbare vloerprofiel en de schuifgrendel.



Rolhekpantser HG-L, aluminium, licht en compact

De elegante en plaatsbesparende aluminium uitvoering is bijzonder geschikt voor toepassing in winkelpassages. Voor de uitvoering van het oppervlak kunt u kiezen tussen koudgewalst aluminium in naturel of voorzien van een poedercoating in praktisch alle RAL-kleuren.



Rolhekpantser HG 75, aluminium

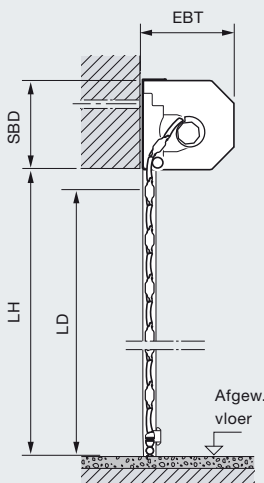
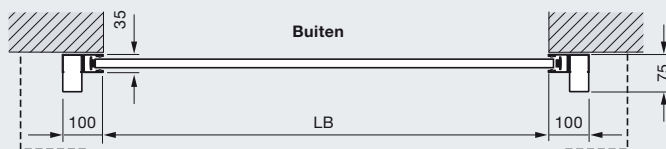
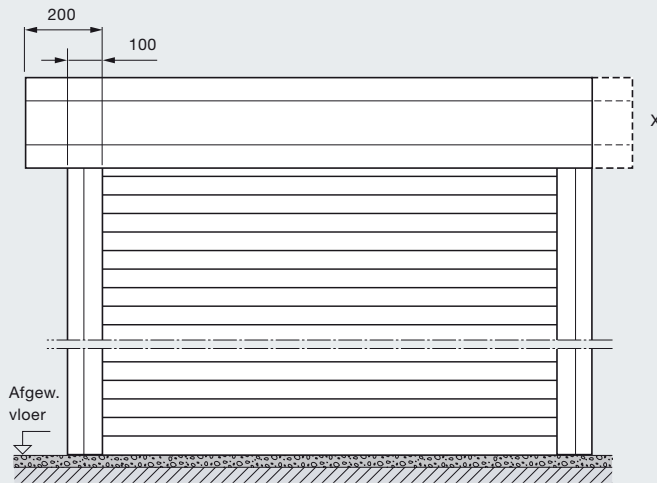
De geëxtrudeerde aluminium profielen zijn in aluminium naturel verkrijgbaar of voorzien van een poedercoating in diverse kleuren. De 100x40 mm rechthoekige perforatie leveren wij in een verticale of versprongen opstelling.

Type rolhek	HG-L	HG 75
Maatbereik		
Breedte tot	4000 mm	4000 mm
Hoogte tot	3100 mm	3000 mm
Materiaal	aluminium	aluminium
Oppervlakken zonder kleurcoating	koudgewalst, naturel	geëxtrudeerd, naturel
Oppervlakken met kleurcoating	kleurcoating RAL naar keuze	RAL 9016, RAL 7035, RAL 9006, RAL 5011, RAL 8028, RAL 7016, RAL 9005
Eigen gewicht rolhekpantser	ca. 6,5 kg/m ²	ca. 6,5 kg / m ²

Inbouwmaten/maatbereik

Rolhek RollMatic

Montage achter de dagopening



Toelichtingen bij de maten

LB	Dagbreedte = bestelmaat
LH	Daghoogte = bestelmaat
LD	Vrije doorganghoogte
EBT	Inbouwdiepte
SBD	Benodigde lateihoogte

Inbouwdiepte EBT

tot 2300 mm rolkehhoogte	290 mm
vanaf 2301 mm rolkehhoogte	335 mm

Benodigde lateihoogte SBD

tot 2300 mm rolkehhoogte	290 mm
vanaf 2301 mm rolkehhoogte	335 mm

Vrije doorgang

Breedte	LB
Hoogte (met aandrijving)	LD = LH - 70 mm
Hoogte (manuele bediening)	LD = LH - 125 mm
Hoogte (met vergrendelbaar vloerprofiel of schuifgrendel)	LD = LH - 125 mm

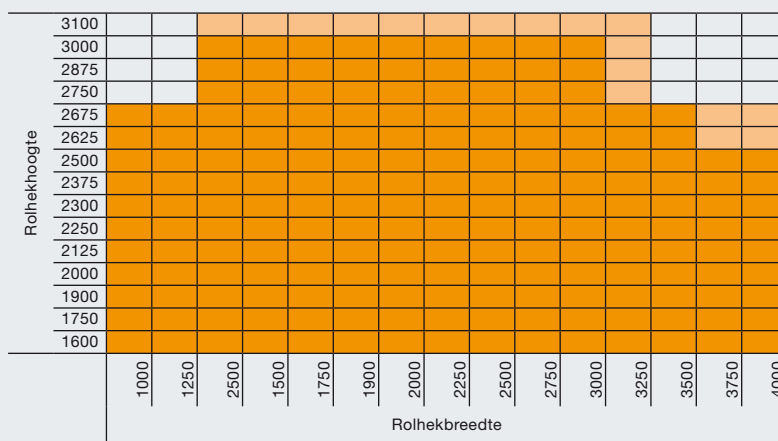
Benodigde zijdelingse plaatsbehoefte



	100 mm
Aan de aandrijvingszijde	200 mm

X Wikkelasbekleding

Naast de variabele aandrijvingspositie (standaard links, optioneel rechts van buiten gezien), waarbij de uitsprong van de wikkelasbekleding aan de aandrijvingszijde 100 mm bedraagt, bieden wij u ook de mogelijkheid om de wikkelasbekleding symmetrisch aan beide zijden 100 mm te laten uitspringen.

Maatbereik



	Maatbereik voor HG 75
	Maatbereik voor HG-L

Hörmann: kwaliteit zonder compromissen



Hörmann KG Amshausen, Duitsland



Hörmann KG Antriebstechnik, Duitsland



Hörmann KG Brandis, Duitsland



Hörmann KG Brockhagen, Duitsland



Hörmann KG Dissen, Duitsland



Hörmann KG Eckelhausen, Duitsland



Hörmann KG Freisen, Duitsland



Hörmann KG Ichttershausen, Duitsland



Hörmann KG Werne, Duitsland



Hörmann Genk NV, België



Hörmann Alkmaar B.V., Nederland



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polen



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, USA



Hörmann Flexon, Leetsdale PA, USA

De Hörmann-groep biedt, als enige fabrikant op de internationale markt, alle belangrijke bouwelementen uit één hand. Ze worden in hooggespecialiseerde fabrieken vervaardigd volgens de nieuwste stand van de techniek. Door het overkoepelende verkoops- en servicenet in Europa en de aanwezigheid in Amerika en China is Hörmann uw sterke internationale partner voor hoogwaardige bouwelementen. In een kwaliteit zonder compromissen.

DEUREN VOOR GARAGES
AANDRIJVINGEN
DEUREN VOOR DE INDUSTRIE
LAAD- EN LOSTECHNIEKEN
ANDERE DEURTYPES
KOZIJNEN

