

Een rolluik op maat

Kleurkeuze

Het rolluikblad kan naar keuze met of zonder daglichtsleuven uitgevoerd worden. Zo bepaalt u zelf de sfeer in de kamer.

De onderlat en geleiders kunnen, aangepast aan de kleur van het raamwerk, in elke gewenste RAL-kleur gelakt worden. Een selectie van RAL-kleuren, het HARAL-kleurenpalet, wordt aangeboden aan voordelige voorwaarden.

Naast de traditionele lak, kunt u ook kiezen voor de trendy structuurlak. Deze lak is in hoge mate krasvast en waterafstotend, waardoor een zelfreinigend effect optreedt. Binnen dit aanbod van structuurlak-kleuren wordt er eveneens een selectie aan voordelige voorwaarden aangeboden: het Prestige-kleurenpalet.

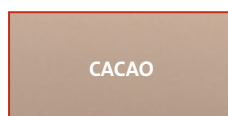
Ook voor wat het rolluikblad betreft zijn er verschillende kleurmogelijkheden, afhankelijk van het gekozen lameltype.



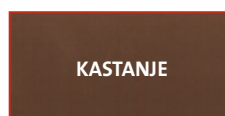
1/2/3/4/5/6/7



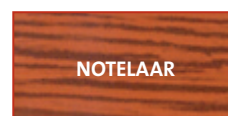
1/2/3/4/5/6/7



6



1/2/3/4/5/6/7



4/5/6



1/2/3/4/5/6/7



1/2/3/4/5/6/7



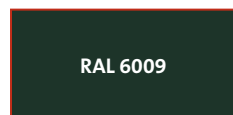
4/5/6/7



6



6



6



6



4/5/6/7

Kijk op bovenstaand kleurenschema om na te gaan welke lamellen in welke kleuren beschikbaar zijn.

Lamel MIDI = 1

Lamel ADE30 = 4

Lamel PVC37 = 2

Lamel ADN37 = 5

Lamel ISIROLL = 3

Lamel ADN41 = 6

Lamel AD55 = 7

De afgebeelde kleuren kunnen verschillen van de werkelijke kleuren.

Accessoires

Het rolluik kan afgewerkt worden met handige accessoires, die bovendien mooi ogen. Het accessoire wordt voorzien in of op een tussenlat in het rolluikblad. De tussenlat kan, net zoals de onderlat, in elke mogelijke RAL-kleur gelakt worden.



Volgende accessoires zijn beschikbaar:

- ① brievenbusopening
- ② arreststoppen
- ③ handvaten in de tussenlat
- ④ handvaten op de onderlat
- ⑤ trekogen

Ontdek ook de andere producten in het Harol-gamma!



ZONWERING

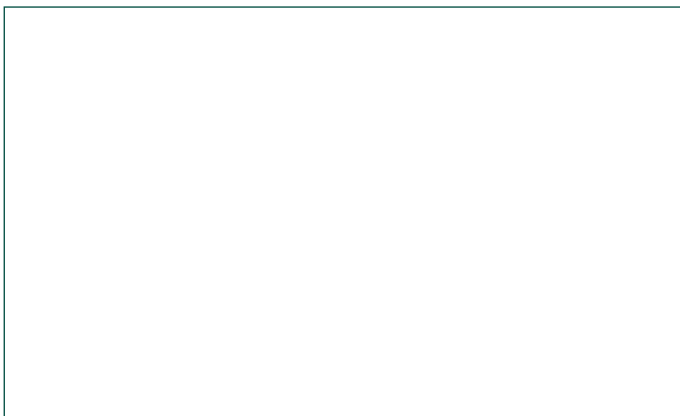


ROLLUIKEN



SECTIONALE POORTEN

Uw harol verdeler:



HAROL®

WWW.HAROL.COM

Harol inbouwrolluiken
dragen bij tot uw wooncomfort



HAROL®

INBOUWROLLUIKEN

EEN KWESTIE VAN GEZOND VERSTAND

Iedereen droomt wel van een comfortabele en knusse woning. Een onveilig gevoel, vervelend straatlawaaï, zomerhitte, wintertocht,... het zijn allemaal factoren die uw wooncomfort danig verstoren. Wanneer u bouwt of verbouwt kunnen deze ongemakken echter vermeden worden met Harol rolluiken.



Comfortabel besparen

Met Harol inbouwrolluiken kunt u aanzienlijk besparen. Denk maar aan het isolerende effect dat in de winter de hoge verwarmingskosten en in de zomer de hitte buiten houdt. Bovendien bespaart u op het onderhoud van uw ramen en deuren, aangezien de Harol rolluiken ze beschermen tegen de meest uiteenlopende weersomstandigheden.



Meer thuis in uw huis

Met Harol rolluiken beschermt u uzelf, uw wooncomfort en uw privacy. Rolluiken ontmoedigen inbrekers, wat uw veiligheidsgevoel ten goede zal komen.



Kwaliteit tot in de details

Voor de productie van Harol rolluiken wordt uitsluitend gebruik gemaakt van hoogwaardige materialen, zodat u jarenlang verzekerd bent van hun duurzaamheid en goede werking.





Esthetisch

De installatie van inbouwrolluiken gebeurt bij renovatie of nieuwbouw. Inbouwrolluiken vereisen een ruimte boven het raam, waarin de oprolas geplaatst kan worden. Het rolluik zit, in opgerolde toestand, verstopt in de muuropening boven het raam. Ook wanneer de rolluiken zijn neergelaten, getuigt het Harol concept van een verfijnde smaak. Door de brede waaier aan kleuren, kan een Harol-rolluik immers perfect afgestemd worden op de stijl van uw woning of gevel.

Hoogwaardige materialen

Het rolluikblad bestaat uit dubbelwandige PVC lamellen met holle kamers, ofwel uit aluminium lamellen gevuld met polyurethaanschuim. Deze vormvast lamellen zorgen voor een betere geluids- en warmte-isolatie.

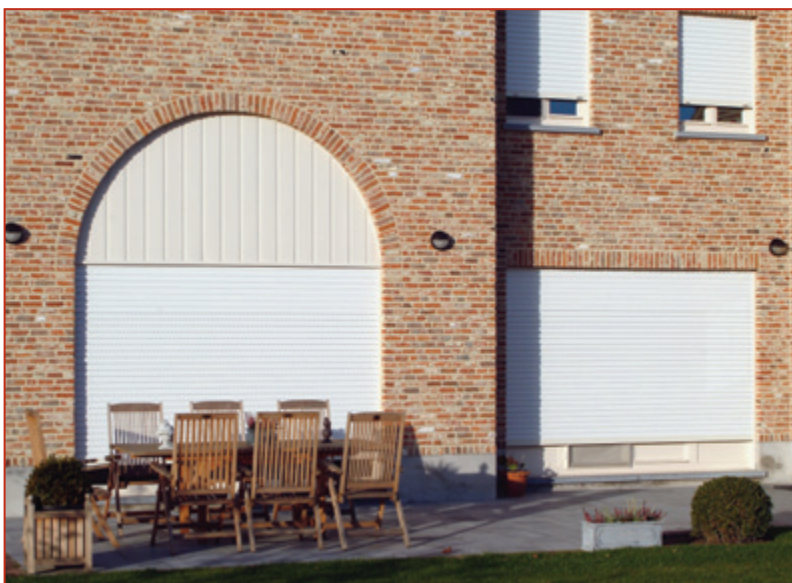
Beveiliging

Kiezen voor Harol rolluiken is kiezen voor veiligheid. Rolluiken schrikken inbrekers immers af. Bovendien kunnen inbouwrolluiken met stang- of motorbediening uitgerust worden met een ophefbeveiliging. Bij lint- en koordbediening zijn andere extra sluitingsystemen mogelijk.



Bediening

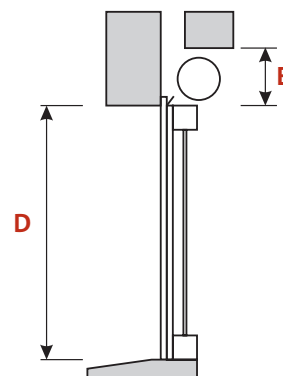
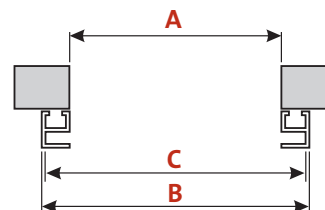
De Harol inbouwrolluiken zijn zeer gebruiksvriendelijk. U kunt kiezen voor een manuele bediening met lint, een stangmechanisme of een veeras, of voor een elektrische bediening waarbij een motor in de oprolas geplaatst wordt. Bij de elektrische bediening zijn tal van domoticoepassingen mogelijk, van een afstandsbediening tot een volledig automatische tijdsturing, die de rolluiken laat op- en neergaan op de door u gekozen tijdstippen. Zelfs wanneer u op vakantie bent, zal uw huis er dus nooit verlaten uitzien.



Technische kenmerken

Beschikbare ruimte

- A = dagbreedte
- B = maat achterkant geleider
- C = spannende breedte in de geleider
- D = daghoogte
- E = kasthoogte



PVC - LAMELLEN	Midi	PVC37	Isiroll			
Dikte lamel (mm) (A)	9	7,8	14,5			
Dekkingshoogte (mm) (B)	38,5	37,1	55			
Totale hoogte (mm) (C)	46,5	43,2	68			
Maximale bladbreedte (m)	2,4	1,6	3,5			
Maximale hoogte (m)	3	2,4	3			
Maximale oppervlakte (m ²)	5	3	6			
BLADHOOGTE	Oproldiameter (mm)					
	as 40	as 60	as 40	as 60	as 60	as 70
1000 mm	134	134	118	114	178	172
1200 mm	136	150	118	120	186	192
1400 mm	152	150	126	132	192	192
1600 mm	152	164	136	132	212	218
1800 mm	166	164	136	144	212	218
2000 mm	166	180	150	144	238	220
2200 mm	178	180	150	156	238	242
2400 mm	180	192	162	156	238	242
2600 mm	188	194			262	246
2800 mm	194	194			262	268
3000 mm	194	208			262	268

Lamellen PVC of aluminium

Kiest u best voor PVC of aluminium lamellen? Dat hangt af van uw behoefte, de beschikbare ruimte en de afmetingen.

Harol biedt u de keuze uit 3 verschillende types van dubbelwandige PVC lamellen en 4 types dubbelwandige, met polyurethaanschuim gevulde aluminium lamellen. Er is bij elk van deze verschillende types PVC of aluminium rolluikbladen een aluminium onderlat met dichting voorzien. Om het onderling verschuiven van lamellen te voorkomen, is elk Harol rolluik voorzien van speciale zijklemmen.

ALU - LAMELLEN	ADE30	ADN37	ADN41	AD55						
Dikte lamel (mm) (A)	8,2	7,8	8,7	14						
Dekkingshoogte (mm) (B)	33	37,1	41	53						
Totale hoogte (mm) (C)	39,5	43,2	48,4	65						
Maximale bladbreedte (m)	3	3	4	5						
Maximale hoogte (m)	3	3	3	3,5						
Maximale oppervlakte (m ²)	6	6	8	12,5						
BLADHOOGTE	Oproldiameter (mm)									
	as 40	as 60	as 40	as 60	as 40	as 60	as 60	as 70	as 89	
1000 mm	120	118	114	116	138	134	170	164	174	
1200 mm	120	132	116	120	140	146	180	188	192	
1400 mm	134	134	126	130	154	150	180	188	198	
1600 mm	144	144	136	134	156	160	204	210	198	
1800 mm	146	152	136	142	170	162	204	210	220	
2000 mm	158	156	148	146	170	172	218	210	220	
2200 mm	158	162	148	154	176	176	228	230	222	
2400 mm	170	170	160	158	186	178	228	230	246	
2600 mm	172	170	160	166	186	192	242	230	246	
2800 mm	172	184	172	170	200	192	252	250	246	
3000 mm	186	184	174	172	200	200	252	252	270	
3400 mm							270	254	270	
3500 mm							272	256	270	

