

SK-45

VOORZETROLLUIK

GEMAKKELIJKE MONTAGE



De kast is kant en klaar voor de montage. De SK-45 rolluikkast wordt op de muur gemonteerd en het is niet nodig, om iets aan de constructie van de gevel te veranderen. Men kan dit rolluik gemakkelijk monteren in een reeds bestaand gebouw. Beschikbaar in elke RAL-kleur.



GEÏNTEGREERDE VLIEGENHOR



Een uitvoering met een geïntegreerde vliegenhor is alleen mogelijk bij grotere kasten dan de 137mm grote kast.

MAXIMALE ROLLUIKHOOGTE (HOOGTE VAN HET RAAM+ HOOGTE VAN DE KAST) IN MM

Kast	H mm	B mm	TYPE VAN DE LAMELLEN ALU 39		
137**	137	137	1560	1170	1440
165	165	165	2390	2200	2280
180	180	180	2950	3060	2790
205	205	205	4320	4740	4050
** er kan geen geïntegreerde vliegenhor toegepast worden			Ø 4	Ø 5	Ø 6

SK-90

VOORZETROLLUIK

UNIVERSELE VORM



Door de kastvorm kan het rolluik voor vele projecten gekozen worden.



GEÏNTEGREERDE VLEIENHOR



De kasten, die groter zijn dan 137mm, kunnen optioneel met een geïntegreerde vliegenhor voorzien worden.

MAXIMALE ROLLUIKHOOGTE (HOOGTE VAN HET RAAM + HOOGTE VAN DE KAST) IN MM

Kast	H mm	B mm	TYPE VAN DE LAMELLEN ALU 39		
137**	137	137	1560	1170	1440
165	165	165	2390	2200	2280
180	180	180	2950	3060	2790
205	205	205	4320	4740	4050
** er kan geen geïntegreerde vliegenhor toegepast worden			Ø 4	Ø 5	Ø 6

SKO-P

VOORZETROLLUIK

ESTHETISCHE WAARDEN



De afgeronde kast en de mogelijkheid, om een afgeronde afdekkap, PPDO, voor de geleiders te kiezen, kan het gehele product in eenheid brengen en zorgt voor een uniek uiterlijk. Verkrijgbaar in alle RAL kleuren.



GEÏNTEGREERDE VLIEGENHOR



De kasten, die groter zijn dan 137mm, kunnen optioneel met een geïntegreerde vliegenghor voorzien worden.

MAXIMALE ROLLUIKHOOGTE (HOOGTE VAN HET RAAM + HOOGTE VAN DE KAST) IN MM

Kast	H mm	B mm	TYPE VAN DE LAMELLEN ALU 39		
137**	141	141	1560	1130	1410
165	168	172	2390	2200	2280
180	184	187	2950	3060	2790
205	206	212	4320	4740	4050
** er kan geen geïntegreerde vliegenghor toegepast worden			Ø 4	Ø 5	Ø 6

SK-P

VOORZETROLLUIK

AFGERONDE REVISIE ANN DE VOORKANT



De halfronde kast is perfect ervoor geschikt, om in de raamopening toegepast te worden, omdat ze deze opening een estheitsch uiterlijk geeft. Verkrijgbaar in alle RAL-kleuren.



GEÏNTEGREERDE VLIEGENHOR



De kasten, die groter zijn dan 137mm, kunnen optioneel met een geïntegreerde vliegenhor voorzien worden.

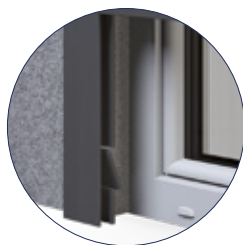
MAXIMALE ROLLUIKHOOGTE (HOOGTE VAN HET RAAM + HOOGTE VAN DE KAST) IN MM

Kast	H mm	B mm	TYPE VAN DE LAMELLEN ALU 39		
137**	137	137	1560	1130	1410
165	165	165	2390	2200	2280
180	180	180	2950	3060	2790
205	205	205	4320	4740	4050
** er kan geen geïntegreerde vliegenhor toegepast worden			Ø 4	Ø 5	Ø 6

SAR

ANTI-INBRAAK ROLLUIK

ANTI-INBRAAK SYSTEEM



Dit type rolluik werd getest in een geaccrediteerd laboratorium, waar in overeenstemming met de PN-EN 1627:2011 norm de derde klasse van inbraakwerendheid gecertificeerd werd. De inbraakwerende elementen kunnen in voorzetrolluiken en in rolluiken voor afwerking in gevelisolatie toegepast worden.



VERSTEVIGDE CONSTRUCTIE VAN DE GELEIDERS



De lamellen, die gemaakt zijn uit het geëxtrudeerde profiel (PE41 of PE55), de versteviging van de onderlat (W-LDG 55/W) en twee beveiligingssystemen (WB-ophangbeugel met blokkade en LDG 55/W anti-optil mechanisme in de onderlat en aan het uiteinde van de geleiders) vormen een perfecte oplossing, die een sterke, duurzame en gesloten afdekking van de opening bieden. Ze combineren dit met een esthetische uitvoering en met bedieningscomfort.

RC2

RC3

DE MAXIMALE ROLLUIKHOOGTE SAMEN MET DE KAST IN MM

Kast		SW 60 + PW 60	
SK / SKP / SP-E / 180		1220	
SK / SKP / SP-E / 205		1800	
SKO-P / 180		1170	
SKO-P / 205		1690	
PE 55-PROFIEL		PE 41-PROFIEL	
Max. breedte	2800 mm	Max. breedte	2500 mm
Max. hoogte	1800 mm	Max. hoogte	2790 mm
Max. oppervlakte	4,3 m ²	Max. oppervlakte	6,97 m ²