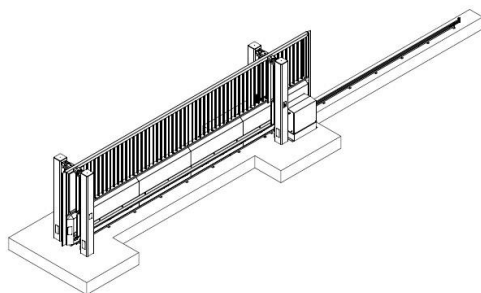
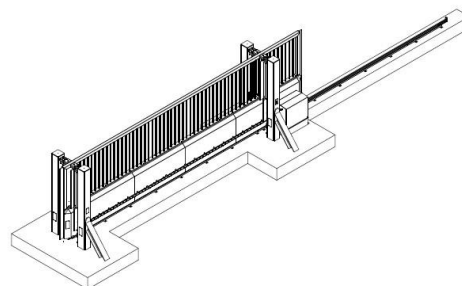


SPECIFIKATION

ASTM F2656-07



PAS 68:2010



Design:	Crash-rated skinnekørende skydeport med elektro-mekanisk motor, dobbelt fremføringsstolpe, dobbelt anslagsstolpe og et portblad bestående af kraftig bund samt top.		
Belastning:	ASTM F2656-07:	1699 kJ (6,8 t ® 80 km/t)	
	PAS 68:	1852 kJ (7,5 t ® 80 km/t)	
	Crashtest certificeret i henhold til ASTM F2656 -07 M50/P1 og PAS 68 V/7500 [N3] / 80/90/0.0/4.3 (testet med 7 m CWO)		
Åbningsbredde:	3,0 m, 4,0 m , 5,0 m , 6,0 m og 7,0 m		
Blokeringshøjde:	Porthøjde inkl. 100 mm luft over terræn: 2000 mm, 2500 mm og 3000 mm		
Stolpeafstand:	Åbningsbredde mellem stolper + 200 mm		
Rammebredde:	Åbningsbredde + 2308 mm		
Udfyldning:	Firkantede balustre SHS 30, med max. 120 mm afstand (standard) Anden udfyldning efter forespørgsel		
Skinne:	S10 boltes til overkanten af fundamentet, toppen af skinnen 20 mm over færdigt Niveau		
Fundamentsdybde:	400 mm (lavt fundament)		
Fundamentstop:	100 mm under det færdige niveau		

SPECIFIKATION

Nødbetjening:	Manuelt, efter frikobling af motor (ved strømsvigt)
Hastighed:	Op til 0,4 m/s (EFO hastighed op til 0.8m/sek. kun muligt ved ikke-europæiske land)
Motor:	1,5 kW, 400 V (trefaset), 50 Hz
Styring:	WE-Tronic II i styreboks under motorhus, WE-Tronic II i styreboks til indendørs væginstallation (option), spænding 24 V
Strømforsyning:	400 V (3Ph + N + PE), 50 Hz
Styreboks:	H400 mm x B600 mm x D200 mm, IP66
Anvendte standards:	DIN EN 13241 Industrielle garageporte og porte - Produkt standard - Del 1 EC Machinery Directive (2006/42/EC) EMC Directive (2004/108/EC)
Vægt:	Ca. 4710 – 6950 kg (afhængig af åbningsbredde og porthøjde)
Standard farve:	RAL 6005 mos grøn, RAL 7016 antracitgrå, RAL 7030 stengrå, RAL 7035 lys grå eller RAL 9010 ren hvid
Farver (option):	Andre RAL-farver efter forespørgsel
Motorhus:	I RAL farve som porten (standard) Alle andre RAL farver som option
Temperatur:	Motor: -10°C op til +50°C Styreenhed: -20 °C op til +40°C (med reduktion på op til + 60°C)