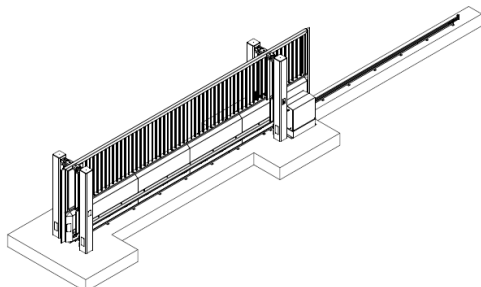
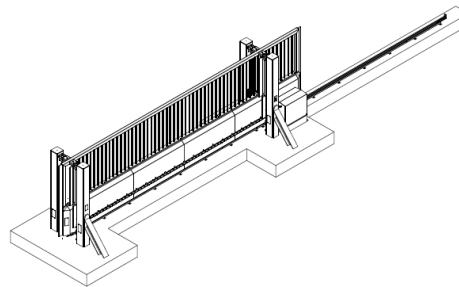


SPECIFIKATION

ASTM F2656-07



PAS 68:2010



Design:	Crash-rated skinnekørendeskydeport 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)	
	Crash-test 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 incl. 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 udfylding efter forespørgsel		
Skinne:	S10 boltes til overkanten af fundamentet, toppen af skinnen 20 mm over færdigt niveau		
Fundamentsdybde:	400 mm (lavt fundament)		
Fundaments top:	100 mm under det færdige niveau		
Nødbetjening:	Manuelt, efter frikobling af motor (Ved strømsvigt)		
Hastighed:	Op til 0,4 m/s (EFO hastighed op til 0.8m/sec kun muligt ved ikke-europæiske land)		
Motor:	1,5 kW , 400 V (trefaset), 50 Hz		
Styring:	WE-Tronic II i styrebox under motorhus, WE-Tronic II i styrebox til indendørs væginstallation (option),spænding 24 V		
Strømforsyning:	400 V (3Ph + N + PE), 50 Hz		
Styrebox:	H400 mm x B600 mm x D200 mm, IP66		

SPECIFIKATION

Anvendte standards:	DIN EN 13241-1 Industrielle garageporte og porte - Produkt standard - Del 1 EC Machinery Directive (2006/42/EC) EMC Directive (2004/108/EC)
Weight:	Ca. 4710– 6950kg (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 på forespørgsel
Motorhus:	I RAL farve som porten (standard) Alle andre RAL farver som option
Temperatur:	Motor : -10°C ... +50°C Styreenhed: -20° C +40° C (med reduktion på op til + 60°C)