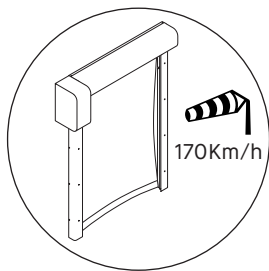
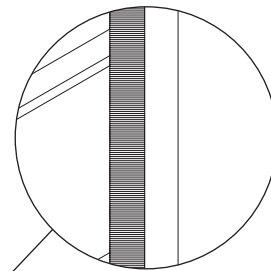


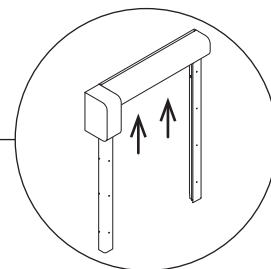
Wind-load resistance



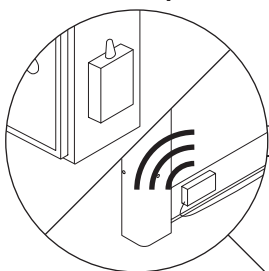
Anti-wearing



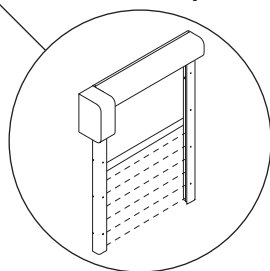
Self-supporting



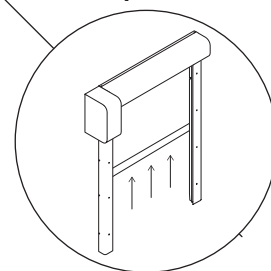
Safety



Full safety



Speed



Snabbullport med vertikal flexibel duk i PVC. Drivs av en trefas-motor med elektromekanisk styrning på 400V och har en öppnings- och stängningshastighet upp till 1,0 m/s. Det finns möjlighet att utrusta porten med ett nödöppningssystem. Portens säkerhetssystem överrensstämmer med EN13241-1.

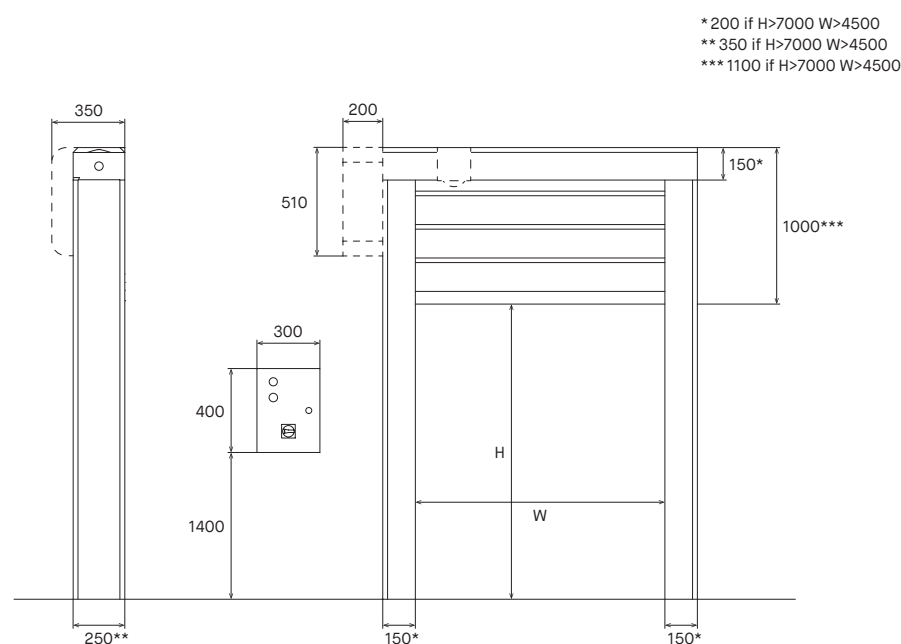
Ram och kåpa i galvaniserat eller lackerat stål (standard). Tillvalsmöjlighet rostfrittstål AISI 304 eller AISI 316. Passar i större industriella miljöer och lagerlokaler där det krävs stora portlösningar med hög öppnings- och stängningshastighet.

Glidskenor till duk med borstklädd list i syntetiskt material för att minska friktion och förebygga slitage. Duken är gjord i syntetiskt material och är lackerad i PVC. Dukens vikt är 900g/m², dess tjocklek är 0,9 mm och är av brandhämmande material klass 2. Duken förstärks av stålstänger för att uppfylla klass 4 i vindlastmotsånd (se tekniska detaljer). Tillvalsmöjlighet är en isolerad duk med en tjocklek på 3 mm, med ett isolervärde på 2,4W/m²K.

Tekniska detaljer

Maximal storlek	öppningsbredd x öppningshöjd	20000x10000
Maximal hastighet	öppning – stängning	upp till 1,0m/s
Vindklass	3000x3000	klass 4
	5000x5000	klass 4
	7000x5000	klass 3
	10000x7000	klass 3
Duk i polyester	tjocklek – vikt	0,9mm - 900g/m ²
Isolerad duk	tillval	isoleringsvärde 2,4W/m ² K
Dukfönster	standard	2 fönsterrader
	tillval	extra fönster
	tillval	mikronätade fönster
Mekanisk skena	standard	galvaniserat stål
	standard	lackerad stål
	tillval	rostfrittstål AISI 304- AISI 316
Motorplacering	standard	sida (v. el. h.)
	tillval	fram (v. el. h.)
Motordriv	1/2 motor	0,75/1,5kW - 50/60Hz
Styrenhet	standard	elektromekanisk 400V - 50/60Hz
IP klass	motor – styrenhet	IP54
Gränslägesbevakare	standard	mekaniskt gränsläge
Säkerhetsutrustning	sensor	infraröd fotocell
	antirullsensor	optisk
	bottenlist	trådlös avkännare
	integralsystem	progressiv ljusridå
Nödöppning	standard	handvev
	tillval	motvikt
Beständighet	livstid (EN 12604)	1 000 000 cykler

Ritning



Tillbehör

- Extra tryckknapp
- Strömbrytare
- Dragnöreskontakt
- Rörelsedeckare
- Radiostyrning
- Radar
- Nyckelbricka
- Magnetslinga
- Varningsljus
- Trafikljus