



1385.01

Lindab Doorline™

Snabb- rullport

Hastighet
upp till
2,5 m/sek



Snabbrullport – DR+



100% säker

- ingen hård bottenbalk
- kraftigt portblad- 1300 g/m²
- sandfylld bottentätning

100% självreparerande

- portbladet slås ut vid påkörning
- portbladet är självreparerande och återgår själv till rätt plats

Hastighet

- upp till 2,5 m/sek
- automatisk stängning
- frekvensstyrd mjuk start & stopp
- höga prestanda

Täthet

- luftgenomsläpp vid undertryck 50 Pa < 25m³/timme (standard utförande)

Flexibel

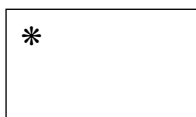
- brett tillbehörsutbud

Kundanpassad

- företagslogo på portduken
- portram i rostfritt stål eller i RAL-färg

Portduk standardfärger

för 1.300 g/m² portduk



Vit
lik RAL 9010



Gul
lik RAL 1003



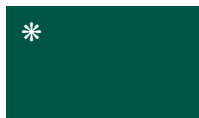
Orange
lik RAL 2004



Röd
lik RAL 3002



Mörk blå
lik RAL 5002



Grön
lik RAL 6026



Beige
lik RAL 1015



Ljus blå
lik RAL 5012



Grå
lik RAL 7035



Grå
lik RAL 7037

* = kan levereras isolerad



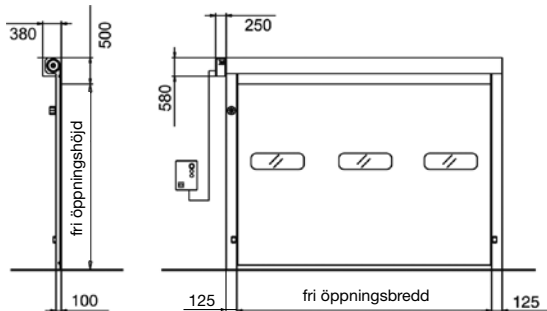
CE Produkten uppfyller kraven i
EN 13241 EU

Produktspecifikation – DR+

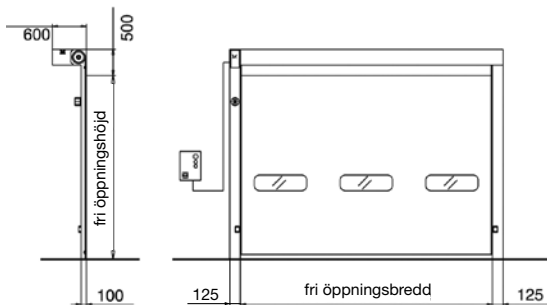
Dimensioner

(Standard)

Drivenhet - sidomonterad



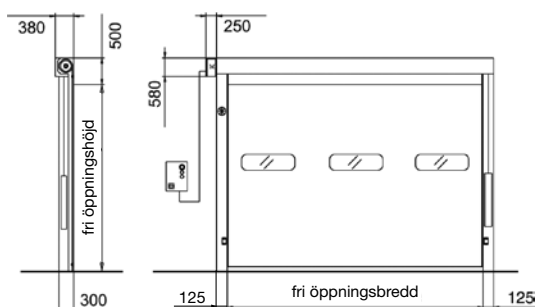
Drivenhet - frontmonterad



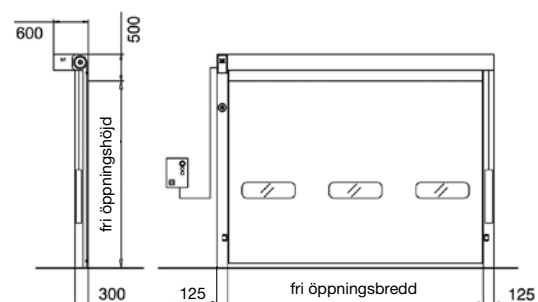
Dimensioner

(Med motviktssystem)

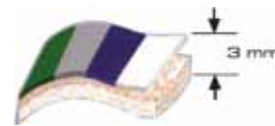
Drivenhet - sidomonterad



Drivenhet - frontmonterad



Isolerad portduk



Teknisk beskrivning

Galvaniserad ram - självbärande.

”Blixtlås”- system med självsmörjande tändar för god styrning och uppspänning av portbladet.

Portduk utan metallbottenskena med täta sidostyrningar i självsmörjande polymer.

Drivenhet 240V, automatisk broms, anpassad för intensiv, kontinuerlig drift, frekvensstyrd med mjuk start och stopp.

Gränslägen, mekaniska eller pulsgivare.

EI-styrning enligt EU-norm i stålkapsling (dim. 300 × 400 × 150 mm) IP65.

Fotoelektrisk säkerhet, infraröd.

Integrerad säkerhetsfotocell.

Säkerhetsbottenlist självreparerande

Tekniska specifikationer

Hastighet upp till 2,5 m/sek.

Vindbelastning klass 2.

Drifttemperatur från -30 °C upp till +70 °C.



www.lindab.se