

FasTrax® FR LD

Portar till kyl/fryslager

Kombinationen av det unika Thermal Air™-systemet och InsulMax R-4-portbladet ger en innovativ, energisnål port med hög prestanda till kyl/fryslager. Valet är enkelt.

Enkel design och enkla val för nästan alla typer av öppningar

Tillgängligt med standardlyft, höglyft, fullt vertikalt, wrapback och anpassade konfigurationer, FasTrax FR LD passar nästan vilken öppning som helst, vilket sparar montagekostnader.

Uppfinna hjulet på nytt

Drivsystemet är varje FasTrax-ports hjärta och för porten upp och ned utan behov av motvikter, fjädrar eller remskivor.

Maximal drifttid, minimalt underhåll

Färre rörliga delar innebär pålitlig och problemfri prestanda och låg ägarkostnad över portens livstid.

Högsta drifhastighet

Drifhastigheter på upp till 2,5 m/sek gör det möjligt med snabba cykeltider som maximerar produktivitet och energibesparingar.

ÄKTA Auto Re-feed™

Efter en oavsiktlig kollision matar FasTrax FR LD upp porten automatiskt utan mänskligt ingripande. Och stänger sedan automatiskt igen. Därmed förblir din frys- och kylport stängd och driftavbrottet hålls ned till ett minimum.

Maximal säkerhet

Tack vare Soft-Edge™-teknik, Virtual Vision, rörelsedetektorer, två fotoceller av typen sändare/mottagare och som tillval större siktfält.

Överlägsen tätning runt hela porthålet

Minskar behovet av värmelampor och luftridåer som kan vara dyra att driva.



InsulMax R-4



Grafiskt användargränssnitt (GUI)



LED-Countdown

Specifikationer

Hastighet

- » Upp till 2,5 m/sek med variabel frekvensstyrning som standard
- » Topp hastigheten beror på portstorlek

Storlek

- » **Lägst** – 915 mm x 2500 mm
- » **Högst** – 3050 mm x 5000 mm

Wrapback-lyft

- » **Lägst** – 915 mm x 3000 mm
- » **Högst** – 3000 mm x 5500 mm

Portduksmaterial

InsulMax – 25 mm polyesterisolering placerad mellan två uretanlager på 1020 g/m².

Sidokarmar

Pulverlackad extruderad aluminium, 107 mm x 120 mm projektion

Drivsystem

1,5 kW motor, variabel frekvensstyrning, dämpade motorfästen, drivhjul, dukknappar och kantmaterial i komposit som är fäst på portbladet.

Elektriska krav

3-fas: 400V

Grafiskt användargränssnitt (GUI)

7" (178 mm) LCD-pekskärm, som visar dörrstatus i realtid och som ger ökad säkerhet genom att tillåta att en person enkelt kan komma åt kontrollboxinställningarna utan att ha på sig den nödvändiga personliga skyddsutrustningen som ofta krävs för att jobba med ett spänningsförande styrskåp.

Styrskåp

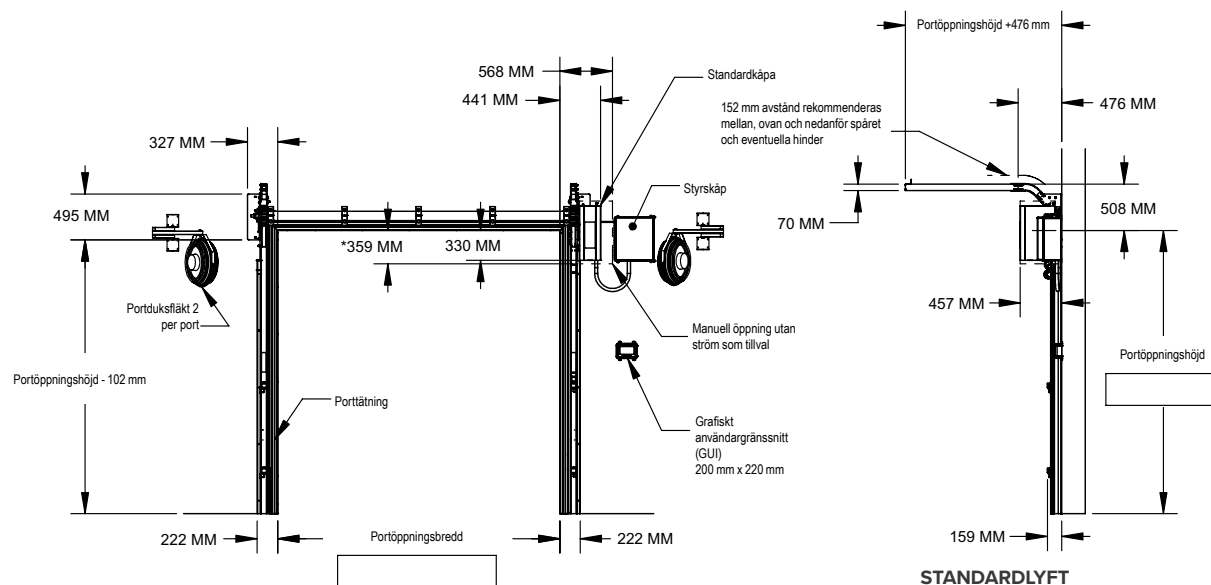
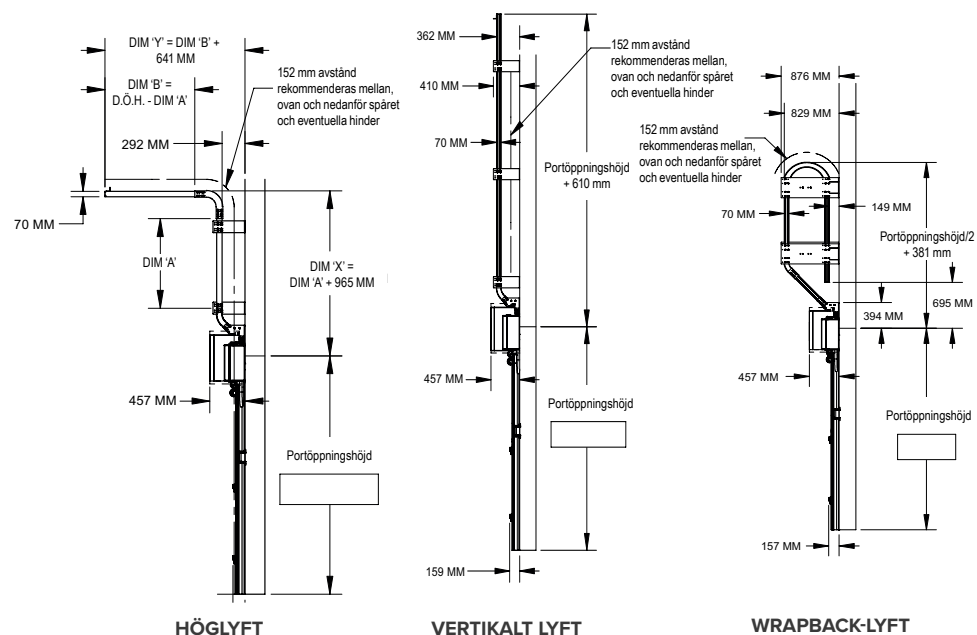
i-COMM™ III Digitalt styrsystem har ett drivsystem med variabel frekvens. IP66-boxen är färdigkopplad och fabriktestad för snabb och enkel driftsättning.

Fasthållning av portduk

Slitstarka Lexan-vindförstyvningar håller portduken sträckt utmed hela sidokarmens längd. Standardvindtryck på 40 km/h ör invändiga portar 120 km/h för utvändiga portar.

Säkerhetsfunktioner

Soft-Edge™-teknik, två fotoceller av typen sändare/mottagare monterade 255 mm och 1370 mm över golvet (ljus gardin när portöppningshöjd ≥ 2700 mm).



RITE-HITE®
ALWAYS LOOKING AHEAD

Rite-Hite GmbH
Carl-Zeiss-Str. 3
34471 Volkmarsen
Germany
Tel. +49 5693 9870-0
Fax +49 5693 9870-20

Opening Mälardalen
Fågelgatan 1
641 33 Katrineholm
Sverige
Tel. +46 (0)150-20 000
www.opening.se

Rite-Hite®, FasTrax®, Thermal-Flex®, TRUE Auto Re-feed® och Soft-Edge® är varumärken som tillhör Rite-Hite Holding Corporation. Rite-Hites produkter skyddas av ett eller flera patent i USA, och med andra patent i USA eller i andra delar av världen under behandling. Informationen i dokumentet ska endast ses som en allmän referens gällande användning av tillämpliga produkter. Specifikationerna häruti är föremål för förändringar.

D19FFRSS0717H3EUSV

www.ritehite.com