

## HÅLLER DIG LUGN.

Dukportar med självreparerande

blixtlåssystem och avancerad säkerhet

### Fördelar

- ✓ Självreparerande
- ✓ Energieffektiv
- ✓ Lågt slitage
- ✓ Snabb och enkel installation



## Snabb att öppna, snabb att stänga - och snabbt redo att användas igen efter varje påkörning.

Tyst, snabb och smidig - för maximal komfort och effektivitet

Optimera dina driftsprocesser och minska energiförbrukningen med våra snabbportar för inomhusbruk. Portarna är idealiska för användning i industrimiljöer och logistikcenter, där de effektivt separerar olika områden från varandra samtidigt som de möjliggör smidig passage för truckar. Tack vare den snabba öppnings- och stängningsmekanismer bidrar portarna till betydligt ökad effektivitet och minskade energikostnader. Den flexibla ridån är självspännande och ger därför ett optimalt skydd för personal och utrustning. Den sofistikerade designen säkerställer en praktiskt taget lufttät tätning, vilket minimerar drag och sjukdomsrelaterad stilleståndstid.

Våra dörrar är utrustade med ett självreparerande system, hög hållbarhet och en robust design, vilket minimerar stilleståndstiderna och minskar underhållskostnaderna.

**Tack vare självreparation, enkel installation och lågt slitager dörrarna ett bra förhållande mellan kostnad och nytta.**

Se mer på [www.teckentrup.se](http://www.teckentrup.se) om vår effektiva snabbdukport.





Till produktvideon



### Attraktiv

- Estetisk och modern design
- Vertikal eller horisontell fönsterplacering
- Finns i fem RAL-kulörer som standard, andra kulörer på begäran
- Vals och styrskenor i aluminium



### Hög säkerhet och effektivitet

- Förbättrar trafikflöde och minimerar stilleståndstid
- Testad som vindlast klass 1
- Integrerad dukstyrning i skensystemet
- Högpresterande fjädrar i styrskenorna garanterar optimal dukspänning
- Mjuk ändprofil minimerar skaderisken
- Integrerat ljusråd i säkerhetsklass E
- Plug and play-drivning
- Driv- och styrteknik utformad för kontinuerlig användning



### Minimal service

- Enkel och förkortad installation tack vare att porten levereras färdigmonterad
- Självreparerande blixtlåssystem
- Lätt att underhålla tack vare 2-delade aluminiumskenor
- Variabel porthastighet
- Frekvensstyrning säkerställer smidig start och stopp av dörren, vilket garanterar lång livslängd
- Enkel åtkomst vid byte av reservdelar
- Motviktssystem som tillval i kombination med dörröppnare inkl. Driftströmsbroms tillåter att dörren öppnas automatiskt vid strömavbrott
- Produkterna kan enkelt konfigureras online via TEO

# Teknik som inspirerar: Portinnovationer för marknadsledande prestanda

Snabbdukportarna uppfyller de högsta kraven på säkerhet och energieffektivitet. Som standard erbjuder porten en rad avancerade funktioner som du kan förvänta dig av en högpresterande snabbport, i kombination med en estetisk och modern design. Standardljusridån med högsta säkerhetsklass täcker

hela portbredden upp till en höjd av 1600 mm. Om hinder detekteras stannar porten omedelbart och öppnas. Självreparationsfunktionen säkerställer att portbladet snabbt återställer sig självt efter en påkörning för minskad stilleståndstid och underhåll.



Lågt utrymmebehov tack vare kompakt design



Uljämningssjäd för optimal gardinspänning

## Påkörningsskydd minimerar reparationskostnaderna

Trots alla försiktighetsåtgärder går det inte alltid att undvika olyckor i den hektiska vardagen - en gaffeltruck kan till exempel köra in i dörren. Våra portar är därför utrustade med ett integrerat skyddssystem som automatiskt absorberar stöten. Duken frigörs från styrskenorna, vilket förhindrar skador på porten. Tack vare integrerad dukstyrning i skensystemet reparerar dörren sig själv genom att automatiskt dra tillbaka dragkedjesystemet när den lyfts upp.

- Skyddar personal och material
- Undviker skador och stilleståndstid
- Är snabbt redo för drift igen
- Påkörning utan konsekvenser



Integrerad matartratt med gardin

## Tillförlitlig teknik för manövrering och styrning

Våra snabba dukportar öppnas och stängs på bara några sekunder. Den höga hastigheten tillåts genom lätta material och en specialutvecklad driv- och styrteknik som är optimerad för kontinuerlig användning. Drivningen med frekvensomvandlare garanterar maximal tillförlitlighet. Smidig start och

stopp förlänger livslängden avsevärt på drivenheten och andra dörrkomponenter. Styrningen med frekvensomvandlare ökar också produktiviteten inom områden som logistik, tillverkning och detaljhandel. Den säkerställer snabb öppning och smidig drift och reglerar trafik- och godsflödet på ett tillförlitligt sätt

# Vår snabbdukport - övertygande bra!

Den flexibla, sandfyllda ändprofilen minimerar drag från ojämna golv. Den minimerar också skador på personal och material. Ändprofilen är konstruerad utan bottenplatta av stål eller aluminium, som annars lätt kan böjas vid påkörning och måste bytas ut. Ändprofilen liksom utjämningsfjädrarna säkerställer rätt dukspänning.

Ljusridå i högsta säkerhetsklass (klass E) är standard. De säkerställer att porten stannar om någon eller något bryter ljusridån. Porten går då automatiskt upp igen.



Profil med mjuk ände utan aluminium- eller stålblad



Ljusridå med högsta säkerhetsklass

## Slå an rätt färgton:

- 5 standard kulörer
- Ytterligare kulörer på begäran

### Standardfärger



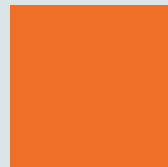
Karminröd  
(RAL 3002)



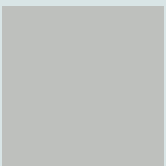
Gentiana blå  
(RAL 5010)



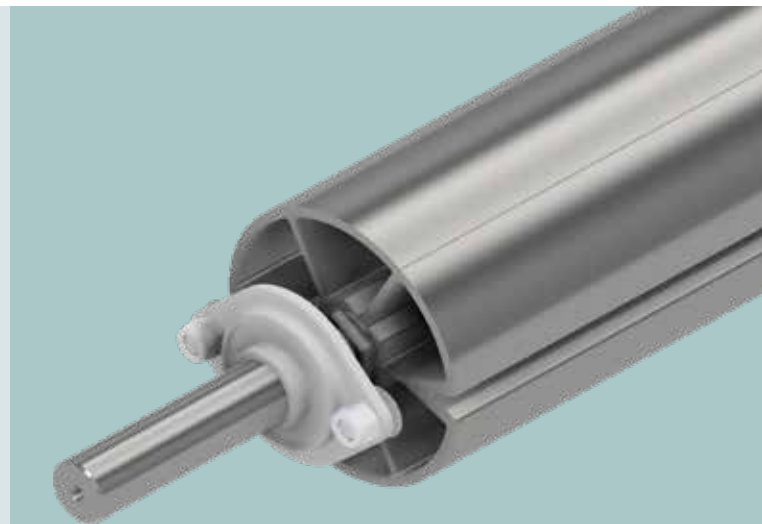
Zinkgul  
(RAL 1018)



Orange  
(RAL 2004)



Agat grå  
(RAL 7038)



### Vals i lättviktsaluminium

Den nytvecklade valsen i aluminium möjliggör en låg ljusnivå genom en koncentrisk rörelse. Valsen i aluminium är dessutom lätt, vilket gör installationen enklare och snabbare.

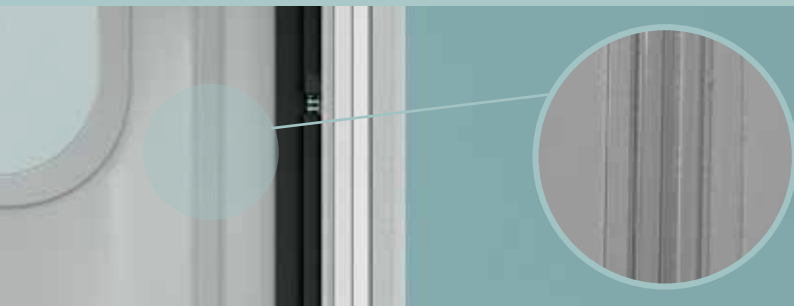
# Smart teknik för maximal säkerhet med minimalt slitage.

## Fönster för full överblick

Duken på våra snabbdukportar är försedd med stora siktfönster av transparent PVC. Detta medger ett generöst ljusinsläpp och bättre sikt. Fönstren kan placeras antingen horisontellt (1200 x 500) eller vertikalt (500 x 1200 m).



Visningsfönster i PVC ger en tydlig vy



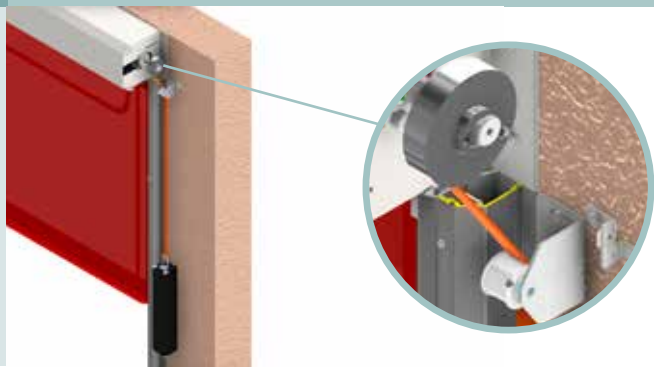
Nivelleringslister säkerställer hållbarheten hos PVC-tittfönster

## Nivålistor för skydd och smidig dörröppning

Vi har också försett duken med nivålistor för att få en så smidig funktion som möjligt. Dessa säkerställer att dukporten styrs noggrant när den rullas upp. Det håller även fönsterytorna rena och snygga under lång tid.

## Motvikt

Våra självreparerande dukportar kan som tillval utrustas med en motvikt för nödöppning i händelse av strömbrott. Om dörren är stängd och strömmen bryts öppnas dörren automatiskt.



## Extra utrustning som tillval

Vi erbjuder extra tillbehör till som optimerar användningen, bekvämligheten och säkerheten.

Med rörelsedetektorer, dragbrytare, nödbrytare eller radiostyrning finns det inga gränser för möjligheterna. Anpassa dukporten efter dina behov och önskemål. Alltid den bästa lösningen. Din lösning.



"easy2open"  
Rörelsedetektor  
med aktiv infraröd  
närvarogivare



"basic2open"  
Rörelsedetektor  
med  
riktningsavkänning



"3d easyscan"  
Rörelsestyrd öppnings-,  
närvaro- och  
säkerhetssensor



10-kanals  
fjärrkontroll



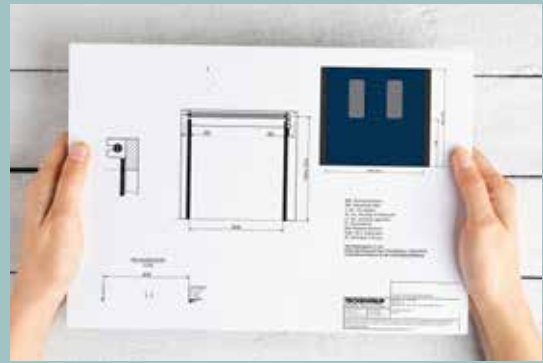
Nödbrytare  
stor manöveryta,  
plasthölje, IP 65



Dragsnöresbrytare,  
IP65, sladdlängd  
3.2 m

Dukportar		
	HSD-I	HSD-I med motvikt
<b>PORTSTORLEKAR</b>		
Maxbredd i mm	4 600	4 600
Maxhöjd i mm	4 600	4 600
<b>ÖPPNINGSHASTIGHET*</b>		
m/s	ca. 1,5 – 2,0	ca. 1,5 – 2,0
<b>STÄNGNINGSHASTIGHET</b>		
m/s	ca. 0,8	ca. 0,8
<b>ANVÄNDNING</b>		
Port för inomhusbruk	■	■
<b>PRESTANDEKLARATION</b>		
Säkerhetsutrustning enligt EN 13241-1	■	■
Vindklass enligt EN 12424	1	1
<b>NOTER (PES)</b>		
Duktjocklek (mm)	1,0	1,0
Vindlastklass enligt EN 12424	■	■
<b>INTEGRERAT KROCKSKYDD</b>		
Upp till max. 4600 mm fri bredd	■	■
<b>NÖDÖPPNING</b>		
Vev (i höjd med drivning)	■	■
Kedja (från golvet)	▲	▲
Motviktsteknik, manuell nödöppning vid strömavbrott	–	■
<b>SÄKERHETSUTRUSTNING</b>		
Klass E ljusridå	■	■
Extern fotocell	▲	▲
Elektromekanisk broms	■	■
Säkerhetsutrustning	■	■
<b>MOTOR OCH STYRNING</b>		
CS 320 FU IP 65	■	■
3 potentialfria kontakter	■	■
Anslutningsspänning 1-fas 230 V (svart Schuko-kontakt)	■	■
Styrning täthetsklass IP 54	■	■
Integrerad 3-vägs tryckknapp i manöverskåp	■	■
Digital gränslägesbrytare	■	■

\* beroende på storlek



## Konfigurera produkter enkelt online

**Teckentrup. Enkelt. Online.** TEQ, vårt konfigurationsverktyg för dörrar och portar, hjälper våra specialistpartners och arkitekters kommersiella kunder med produktkonfiguration och offertförberedelser. Det ger möjlighet att konfigurera olika dörrar och portar online och visualisera dem inom några minuter med hjälp av detaljerade tekniska ritningar.

Registrera dig nu:  
**[teq.teckentrup.biz](https://teq.teckentrup.biz)**

Vi hjälper dig gärna.