

# AVR1601F

## Vertikal rullport för frysrum



Den automatiska rullporten AVR1601F för frysrum från DAN-doors erbjuder en ytterst modern lösning. Tack vare sin konstruktion och snabba hastighet lämpar sig rullporten för kraftigt trafikerade frysrum.

# AVR1601F

## Vertikal rullport för frysrums

AVR1601F har ett 160 mm tjockt isolerat portblad med en vertikal öppning ovanför den fria öppningen. Det är en lösning som sparar ytterligare utrymme jämfört med en traditionell snabbport. Den vertikala lösningen ger också kunderna möjlighet att installera hyllor och andra komponenter i frysrumsrummet ovanför porten. Och utöver fördelarna i form av ett vertikalt koncept har AVR1601F dessutom ett 160 mm tjockt isolerat portblad som ger maximal isolering och minimerar värmeförlusterna under det dagliga arbetet.

AVR1601F har öppnings- och stängningshastigheter som garanterar optimal och tillförlitlig logistik på arbetsplatsen. Den avancerade konstruktionen minimerar luftdrag, damm och buller. Rullporten AVR1601F kräver också minimalt med underhåll så att kunderna kan koncentrera sig på sin egen optimering av produktionsflödet.

### Max dimensioner:

B 4000 x H 4000 mm

Vänligen kontakta DAN-doors för speciallösningar som överskrider maxmått.

### Portblad:

Isolerat portblad, 160 mm  
Isolerat med PE-skum LD15

### Hastighet:

Öppningshastighet = Upp till 1,5 m/s  
Stängningshastighet = Upp till 0,5 m/s

### Karm:

1 mm tjock profil av rostfritt stål  
Värmslingor (230 V) i karmbenen

### Toppavskärmning:

Förstärkt kanvas, 1 mm

### Styrning av portblad:

Portbladet har styrning i respektive karmben och manövreras med hjälp av en styrenhet som sitter bredvid porten. Vid eventuell påkörning kan portbladet återställas till rätt läge manuellt.

### Automatik:

Levereras med professionell portstyrning, som ger möjlighet till positionering och hastighetsreglering via frekvensomvandlare.

Styrskåpets anslutning 3 x 400 V, 50/60 Hz, 3 x 10 A. Styrskåpet bör monteras vid sidan av porten.

### Säkerhet:

Ljusridå placerad upp till en höjd på 2500 mm i båda karmbenen.  
När ljusridån blockeras stoppar porten och återgår till öppet läge. I händelse av strömavbrott kan porten öppnas manuellt med ett nödhandtag som sitter vid motorn.

### Automatisk manövrering:

Försedd med två tryckknappar som standard.  
Som standard är styrskåpet försett med tryckknapp för öppning/stängning och stopp.

### Extrautrustning:

Dragsnören med omkopplare  
Fjärrkontroll och mottagare  
Radar  
Induktions slingor  
System för reservström  
System för belysning och signalering  
Förreglingsfunktion