

# Datablad – AVR1601F

Rullport för frysrum 160 mm (Vertikal)



## Teknisk data - Översikt

Std. Max. Bredd och höjd	4000 x 4000 mm
Automatik	3 x 400 V, 50-60Hz
Öppning- och stängningshastighet	1,5 m/sek. – 0,5 m/sek.
Karm	1 mm rostfritt stål
Portduk	160 mm isolerad duk (2 x 80 mm neoprenisolering som är sammanfogad med 3 lager duk)

**OBS! Storlek som överstiger standard. Max bredd och höjd, kontakta DAN-doors!**

Komponent	Material/beskrivning
<b>Toppavskärmning</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 mm rostfritt stål eller vit PVC</li> </ul>
<b>Duk (standard kulör)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blå RAL 5007</li> </ul> <p>Vid val av andra kulörer, kontakta DAN-doors.</p>
<b>Dukens rörelse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Portbladet styrs i spår i karmen.</li> </ul>
<b>Automatik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Levereras med professionell portstyrning som ger möjlighet att ställa in positionering och hastighetsstyrning via frekvensomvandlare. Anslutning 3 x 400 V, 50-60 Hz, 10A.</li> <li>Spänning för värme: 1x230V 16A + PE.</li> </ul> <p>4 stk. möjligheter för reläutgång till extern utrustning.</p>
<b>Säkerhet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lysgitter är monterat i öppningen. Vid närvarodetektering stannar porten och returnerar i öppenläge. Motorn har ett integrerat nödhandtag, som kan aktiveras i händelse av strömavbrott så att porten kan rullas upp manuellt.</li> </ul>
<b>Värmekabel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>24 Volt värmekabel i karmen.</li> </ul>

	Tillval
<b>Manöverstyrning</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tryckpanel</li> <li>- Dragströmbrytare</li> <li>- Radar</li> <li>- Golvdetektor</li> <li>- Nödströmsanläggning</li> </ul> <p>Kontakta DAN-doors vid andra önskemål.</p>