

# Datablad – AR0031L

Rullport 2 mm (Låg modell)



## Teknisk data - Översikt

Std. Max. bredd och höjd	3000 x 2700 mm
Automatik	1 x 230 V / 50 Hz
Öppning- och stängningshastighet	1,6 m/sek. – 0,3 m/sek.
Karm	Rostfritt stål AISI 304 eller galvaniserad
Portduk	2 mm kapellduk med rostfri bom

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

Komponent	Material/beskrivning
<b>Toppavskärmning</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Rostfritt stål, eller vit PVC – överhöjd endast 332 mm.</li></ul>
<b>Duk (standard kulör)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Blå – RAL 5010</li><li>Röd – RAL 3020</li><li>Gul – RAL 1032</li><li>Ljus grå – RAL 7044</li><li>Orange – RAL 2004</li></ul> <p>Vid val av andra kulörer, kontaktas DAN-doors</p>
<b>Dukens rörelse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuellt reparerande. Bom/duk återställs manuellt i kramben.</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 1 x 230 V, max. 13A. För port över 10 m2 anslutes 3 x 400 V, 50-60 Hz, 10A.</li></ul>
<b>Säkerhet</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>En kantsäkring i botten tätningen garanterar att porten stannar och returnerar i öppenläge. Fotocell har byggts in i krambenen på 250 mm höjd och har samma funktion som kantsäkring. Motorn har ett integrerat nödhandtag, som kan aktiveras i händelse av strömavbrott så att porten kan rullas upp manuellt.</li></ul>

	Ekstraudstyr
<b>Fönster</b>	Kan levereras med fönster efter kundens önskemål. Standard fönster - H = 1450 -1850 mm
<b>Automatik drift</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tryckpanel</li><li>- Dragströmbrytare</li><li>- Radar</li><li>- Golvdetektor</li><li>- Nödströmsanläggning</li></ul> Kontakta DAN-doors vid andra önskemål.
<b>Vindsäkring</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vindsäkringspuckar monteras på duk</li></ul>