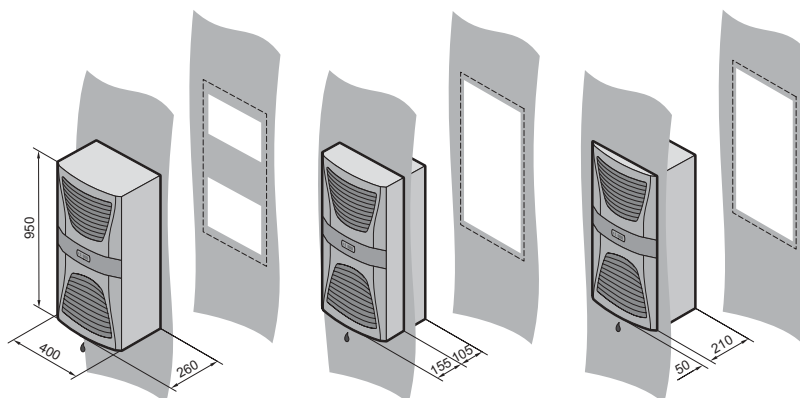


# Väggmonterade kylaggregat

Cool Efficiency, effektiv kyleffekt 1000 W



## I leveransen ingår:

Kondensor med nanobeläggning och integrerad kondensavdunstning. Anslutningsklart aggregat, inkl. håltagningsmall och fastsättningsmaterial.

**RITTAL**  
**TOP**  
**THERM** **PLUS**

<b>Art. nr. SK med basiccontroller, RAL 7035</b>	<b>3304.700</b>		
<b>Art. nr. SK med komfortcontroller, RAL 7035</b>	<b>3304.800</b>		
Märkspänning Volt, Hz		230, 1~, 50	
Mått mm	B	400	
	H	950	
	D	260	
<b>Effektiv kyleffekt <math>\dot{Q}_k</math> enligt DIN 3168</b>	<b>L 35 L 35</b>	<b>1000 W</b>	
Märkström max.		3,0 A	
Startström		12,0 A	
Försäkring T		10,0 A	
Märkeffekt $P_{el}$ enligt DIN 3168	L 35 L 35	520 W	
	L 35 L 45	580 W	
Kyleffektstal $\epsilon = \dot{Q}_k/P_{el}$	L 35 L 35	1,9	
Köldmedium		R134a, 325 g	
Tillåtet driftstryck p. max.		20 bar	
Temperaturområde		+20°C till +45°C	
Kapslingsklass enligt EN 60 529	Ytterkretslopp	IP 34	
	Innerkretslopp	IP 54	
Inkopplingstid		100 %	
Anslutningssätt		Kontaktdon	
Vikt		40 kg	
Fläktarnas luffteffekt	Ytterkretslopp	600 m <sup>3</sup> /h	
	Innerkretslopp	450 m <sup>3</sup> /h	
Temperaturreglering		Basic- resp. komfortcontroller (fabriksinställning: +35°C)	
<b>Tillbehör</b>	Förp.		HB 32, sidan
Filtermattor	3 st.	3286.400	723
Metallfilter	1 st.	3286.410	724
Dörrkontakt	1 st.	4127.000	1030
SK-Bus-system för komfortcontroller	1 st.	3124.100	717
RiDiag II för komfortcontroller inkl. kabel	1 st.	3159.100	1154
Gränssnittsmul för komfortcontroller	1 st.	3124.200	716
Kondensatslang	1 st.	3301.612	720

<sup>1)</sup> Leveranstid på begäran.

Specialspänningar och ytterligare effektklasser möjliga på begäran. Tekniska ändringar förbehålles.