

Solitherm SlimLine

[HOME](#) > [KATEGORIE](#) > [KLIMAAANLEGG TIL STYRESKAP](#) > [SOLITHERM SLIMLINE](#)

Maksimal effekt med små dimensjoner - dette er hovedegenskapen av klimaanleggene i Slimline-serien. Samsvar med standardene som gjelder i markedet garanterer enkel integrasjon med kabinett- og skapsystemer. SlimLine-klimaanlegg er utformet for å fungere med minst mulig behov for teknisk service. De er miljøvennlige og krever ikke filtermatter.

En optimalisert kondensator i aluminium med brede ribber sikrer bedre kjøling og pålitelighet for industrien. Komponenter av høy kvalitet er grunnlaget for problemfri drift og lang levetid for SlimLine-klimaanleggene.

Enhetene kan installeres innendørs eller utendørs (det er nødvendig med et ekstra NEMA COVER KIT-kabinett); de har en dybde på kun 110 mm, noe som gjør dem til de tynneste klimaanleggene på markedet. Ved montering i en nisje, stikker enheten ut med bare 25 mm. Siden bare små åpninger er nødvendig for å feste utstyrt, forblir kabinettdørene stabile.

Alternativt, kan det brukes master / slave- funksjonen i alle SlimLine-modellene, slik at det kan tilkobles opp til 20 enheter og en skjerm, og dette settet har en tildelt IP-adresse og funksjonalitet som tillater overføring av operasjonelle data og en USB-tilkobling.

IP-beskyttelse til IEC 60 529 Utv. / Innv.: IP 24/54

Arbeidstemperaturområde: +20° C - +55° C

For modell	Materiale	Dimensjoner (bredde × høyde × dybde, mm)	Katalognummer
KG 4266	AISI 304 (1.4301)	280 × 600 × 220	5.S/M5930017544
KG 4268	AISI 304 (1.4301)	342 × 650 × 220	5.S/M5930018050
KG 4269	AISI 304 (1.4301)	330 × 680 × 220	5.S/M5930017545
KG 4270	AISI 304 (1.4301)	420 × 1010 × 282	5.S/M5930019506
KG 4271	AISI 304 (1.4301)	420 × 1101 × 282	5.S/M5930018030
KG 4272	AISI 304 (1.4301)	420 × 1400 × 282	5.S/M5930019200
KG 4274	AISI 304 (1.4301)	420 × 1680 × 282	5.S/M5930016726

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Lp.	Modell - Kjølekraft L35L35 / L35L50 (DIN 3168)	Spenning / frekvens	Dimensjoner (bredde × høyde × dybde, mm)	Katalognummer
1	KG 4266 - 320 W / 140 W	230 V - 50/60 Hz	270 × 520 × 110	5.42660001
2	KG 4266 - 320 W / 140 W	120 V - 60 Hz	270 × 520 × 110	5.42661001
3	KG 4267 - 400 W / 195 W	230 V - 50/60 Hz	520 × 340 × 110	5.42670001
4	KG 4267 - 400 W / 195 W	120 V - 60 Hz	520 × 340 × 110	5.42671001
5	KG 4268 - 400 W / 155 W	230 V - 50/60 Hz	320 × 520 × 110	5.42680001
6	KG 4268 - 400 W / 155 W	120 V - 60 Hz	320 × 520 × 110	5.42681001
7	KG 4269 - 500 W / 160 W	230 V - 50/60 Hz	320 × 600 × 110	5.42690001
8	KG 4269 - 500 W / 160 W	120 V - 60 Hz	320 × 600 × 110	5.42691001
9	KG 4270 - 600 W / 300 W	230 V - 50/60 Hz	395 × 810 × 145	5.42700001
10	KG 4270 - 600 W / 300 W	120 V - 60 Hz	395 × 810 × 145	5.42701001
11	KG 4270 - 600 W / 300 W	400/460 V - 50/60 Hz 2~	395 × 810 × 145	5.42702001
12	KG 4271 - 820 W / 480 W	230 V - 50/60 Hz	395 × 980 × 145	5.42710001
13	KG 4271 - 820 W / 480 W	120 V - 60 Hz	395 × 980 × 145	5.42711001
14	KG 4271 - 820 W / 480 W	380-415 V 50 Hz 3~	395 × 980 × 145	5.42712001
15	KG 4272 - 1,1 kW / 710 W	400-460 V 60 Hz 3~	395 × 1250 × 145	5.42720001
16	KG 4272 - 1,1 kW / 710 W	230 V - 50/60 Hz	395 × 1250 × 145	5.42721001
17	KG 4272 - 1,1 kW / 710 W	120 V - 60 Hz	395 × 1250 × 145	5.42722001
18	KG 4274 - 1,5 k / 1,2 kW	380-415 V 50 Hz 3~	395 × 1550 × 145	5.42740001
19	KG 4274 - 1,5 k / 1,2 kW	400-460 V 60 Hz 3~	395 × 1550 × 145	5.42741001
20	KG 4274 - 1,5 k / 1,2 kW	230 V - 50/60 Hz	395 × 1550 × 145	5.42742001
		120 V - 60 Hz		
		380-415 V 50 Hz 3~		
		400-460 V 60 Hz 3~		

