

**GOGASWITCH SlimLine Pro SS304 Schaltschrankkühlgerät Edelstahl / switching cabinet cooling unit stainless steel**

Die Edelstahl-Version / the stainless steel version

Gehäusematerial / enclosure material: Edelstahl / stainless steel  
Schutzklasse / protection class: IP56, Typ 12, 3, 3R, NEMA 4X  
Zertifizierung / certification: CE, cURus, cULus



Typ type	Nutzkühlleistung L35L35 L35L50 cooling capacity		Spannung VAC voltage	Luftvolumen / air vol. flow System* freiblasend* system unimpeded		Abmessung außen mm outer dimensions	Nennleist max. W rated power	Art.Nr. part no.	€ /Stk. /pc.
	PKG-8503	350	230	230 120	130/70	408/180	600x250x135 (45)	300 300	572-850300S62 572-850310S62
PKG-8505	550	375	230 120	130/70	408/180	370x520x135 (45)	575 580	572-850500S62 572-850510S62	a.A. a.A.
PKG-8506	670	435	230 120	200/122	408/180	600x250x135 (45)	600 500	572-850600S62 572-850610S62	1 064,00 a.A.
PKG-8508	825	820	230 120 400/460	370/350	650/550	950x305x210 (55)	690 700 700	572-850800S62 572-850810S62 572-850820S62	a.A. a.A. 1 446,00
PKG-8512	1.200	900	230 120 400/460	300/350 370/350	550/550	950x305x210 (55)	1.000 1.050 1 200	572-851200S62 572-851210S62 572-851220S62	1 360,00 a.A. a.A.
PKG-8412	1.200	900	230 120 400/460	550/350	850/850	950x305x210 (55)	1.000 1.050 1 200	572-841200S62 572-841210S62 572-841220S62	a.A. a.A. a.A.
PKG-8515	1.500	1.300	230 120 400/460	550/500	850/850	1.350x395x210 (55)	1.100 1.150 1 200	572-851500S62 572-851510S62 572-851520S62	a.A. a.A. 1 875,00
PKG-8520	2.000	1.500	230 120 400/460	680/500	1200/850	1.350x395x210 (55)	1.700 1.750 1 750	572-852000S62 572-852010S62 572-852020S62	a.A. a.A. 2 024,00
PKG-8525	2 500	2 100	230 120 400/460	680/500	1200/850	1.550x455x270 (70)	1 950 2 000 1 800	572-852500S62 572-852510S62 572-852520S62	a.A. a.A. 2 345,00
PKG-8540	4 000	3 500	230 120 400/460	1000/750	1400/1200	1.550x455x270 (70)	3 400 2 430	572-854000S62 572-854020S62	a.A. 2 924,00
PKG-8562	6 200	5 400	400/460	1000/750	1400/1200	1.630x455x270 (70)	5 800	572-856200S62	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

\* Umgebung/Schaltschrank / ambient/cabinet

**GOGASWITCH SlimLine VARIO Schaltschrankkühlgerät variabel / switching cabinet cooling unit variable**

mit variabler Kühlleistung / with variable cooling capacity

Nutzkühlleistung L35L35 / cooling capacity: 2,55 KW  
Kühlleistung geregelt / variable cooling range: 500 – 2.55 KW  
Maximale Nennleistung / max. power consumption: 1420 W  
Spannung, Frequenz / voltage, frequency: 120 – 230 VAC ~ 50/60 Hz  
Max. Nennstrom / max. current: 6,3 A @ 230 V / 12,6 A @ 110 V  
Anlaufstrom / starting current: 8 A @ 230 V / 16 A @ 110 V  
Schutzklasse / protection class: IP65 Type 12,3,3R, NEMA 4, Edelstahl Version NEMA 4X  
Abmessungen / dimensions: 1350 x 395 x 210 (55) mm  
Anschlussart / connection: 4-polige Anschlussklemme, 5-polige Signalklemme, 3-poliger Stecker für RS485/  
4-pole term. block for power, 5-pole term. block for signals, 3-pole plug for RS485

**Drehzahl geregelter  
Luftkompressor /  
variable speed air compressor**



Typ type	Material / material		Luftvol.int/ext m³/h air vol. flow int./ext.	Gewicht kg weight	Art.Nr. part no.	€ /Stk. /pc.
	Gehäuse housing	Gitter grid				
VKG-8625	Stahlblech pulver-beschichtet / steel sheet, pulver coated	Kunststoff / plastic	750 / 450	45	572-862500001	a.A.
VKG-8625S01		Stahlblech, pulverb. steel sheet, pulver coated			572-8625000S01	a.A.
VKG-8625 S/S 304	Edelstahl / stainless steel				572-862500S62	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE**

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, net prices

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

**GOGASWITCH Kühlgeräte Slim-Line-Serie / cooling unit slim line series**

Filterloser Betrieb für raue Umgebungen / filterless for harsh environment  
 Gehäusedeckel nur aufgeschnappt / enclosure cover just snapped on  
 Reinigung mit Druckluft oder Staubsauger / cleaning w. compr. air or vacuum cleaner  
 Maximale Kühlleistung bei minimalem Platzbedarf / maximum cooling performance with minimum space requirement  
 Kühlleistung nach DIN 3168 / cooling capacity to DIN 3168  
 Zertifiziert nach UL und cUL / certified to UL and cUL

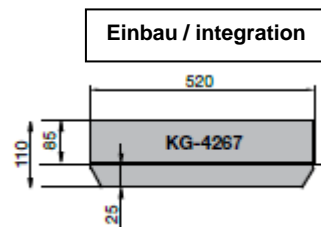
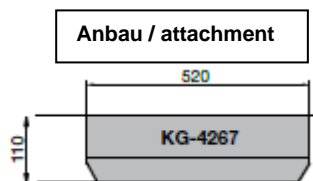
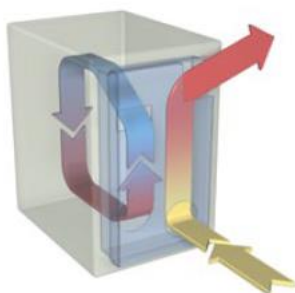


Verdichtart, Kältemittel / compressor, refrigerant: Rollkolbenverdichter, R134a / rotary compressor  
 Anschlussart / connection type: Klemmen / clamps  
 Schutzart / protection grade: IP 54 / IP 24  
 Temperaturbereich / temperature range: +20°C - +50°C (KG-4266 - KG-4269, KG-4280);  
 +20°C - +55°C (KG-4282 - KG-4555)

Kühlleistung nach DIN 3168 / cooling capacity to DIN 3168  
 Zertifiziert nach UL und cUL / certified to UL and cUL



Das optimierte, weitrippige Alu-Kondensatorprofil in den Geräten bringt zusammen mit den optimierten Luftaus- und einlässen deutlich mehr Kühlleistung und damit ausreichend Sicherheit im industriellen Einsatz. Mit nur 110 mm Tiefe sind die Mini-Slim-Line Geräte für den Ein- und Anbau die derzeit kleinsten Einheiten am Markt. Alle Geräte sind auch in Edelstahl lieferbar. / The optimized, aluminum capacitor profile in the devices brings together with the optimized air outlet and intakes significantly more cooling capacity and thus sufficient security in industrial use. The mini slim-line devices with 110mm depth are currently the smallest units on the market and also available in stainless steel.



**Wartungsfrei durch filterlose Konstruktion / maintenance-free because of the filterless design**

**Seifert-Steuerungstechnik / Seifert control technic**  
 Über dieses innovative Steuerungssystem lassen sich bis zu 8 Kühlgeräte vernetzen und koordiniert betreiben. Alle Geräte folgen der höchsten Temperatur in der Schaltschrankreihe Soll- und Alarmtemperatur müssen nur am Mastergerät eingestellt werden. Alle Geräte schalten beim Öffnen einer Schaltschranktür sicher ab. Bei Netzerkausfall reagiert jedes Gerät autark. / With this innovative control system, 8 cooling units can be hooked up together and operate coordinated. All devices follow the highest temperature in the cabinet series Temperature and alarm temperature must be set only on the master device. All devices switch off safe when opening a cabinet door. If the network fails every device reacts autonomously.

Neben vereinfachter Installation verfügt die Flexmaster-Steuerung über umfangreiche Protokollfunktionen: So werden Betriebsstunden und die Anzahl der Kompressor-Schaltzyklen über die gesamte Lebensdauer erfasst. Die gemessene Höchsttemperatur und eventuell auftretende Störungen bleiben 480 Stunden gespeichert und sind über eine Seifert-Software auf dem PC oder Notebook auslesbar. Das ermöglicht eine transparente Analyse. / In addition to simplified installation, the Flex master controller has extensive Protocol functions: Operating hours and the number of compressor cycles are detected over the entire lifetime. The measured maximum temperature and possibly occurring disorders remain 480 hours saved and are available in the Seifert Software on your PC or notebook. This allows for a transparent analysis.