

## Dachaufsatz Kühlgerät



## Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	951200001
<b>Markenname:</b>	SLIMLINE PRO TOP
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Gehäusematerial:</b>	Stahlblech, pulverbeschichtet
<b>IP Schutzklasse nach EN 60 529:</b>	IP 54
<b>Zertifizierung:</b>	CE, cURus

## Technische Daten

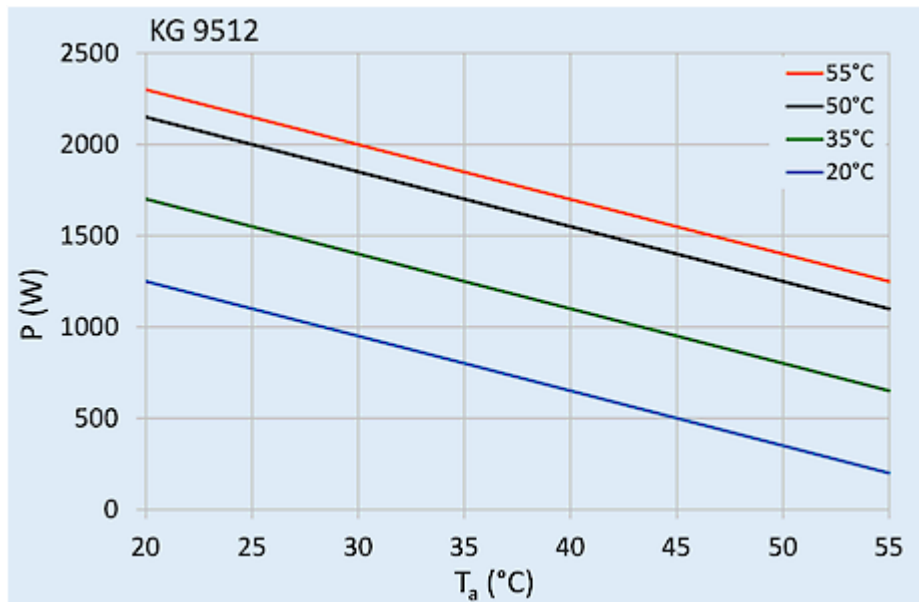
<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	1250 W
<b>Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):</b>	800 W
<b>Kompressor Typ:</b>	Rollkolbenkompressor
<b>Kältemittel / GWP:</b>	R513A / 630
<b>Füllmenge Kältemittel:</b>	183 g / 6.46 oz.
<b>Hoch / niedrig Druck:</b>	32 / 6 bar 464 / 87 psig
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 850 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 483 / 850 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	5°C - 55°C
<b>Montageart:</b>	Dachaufbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	412 x 595 x 395 mm
<b>Gewicht:</b>	37.25 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Nennstrom L35L35:</b>	3.3 A
<b>Anlaufstrom:</b>	16 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	4.5 A
<b>Nennleistung L35L35:</b>	700 W
<b>Vorsicherung:</b>	15 A (T)
<b>Kurzschlussfestigkeit:</b>	5 kA
<b>Anschlussart:</b>	4 - poliger Stecker für Stromversorgung 5 - poliger Stecker für Signale 3 - poliger Stecker für RS 485 MODBUS

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

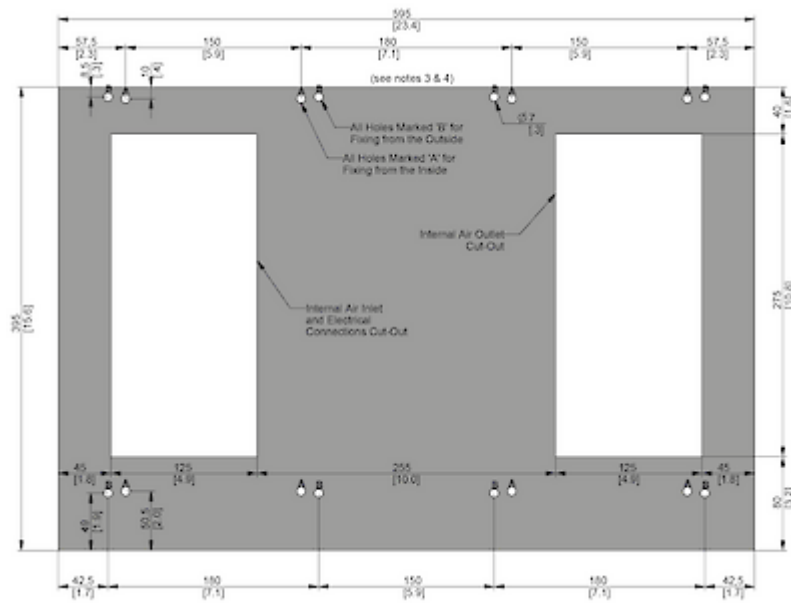
> [Übersicht Produktgruppe SLIMLINE PRO TOP - Dachaufsatzgeräte](#)

**Kennlinienfeld:**



click image to enlarge

**Ausschnittsmasse:**



click image to enlarge

## Bestellinformationen

**Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr.**

951200S62

**Zolltarifnummer**

84158200