

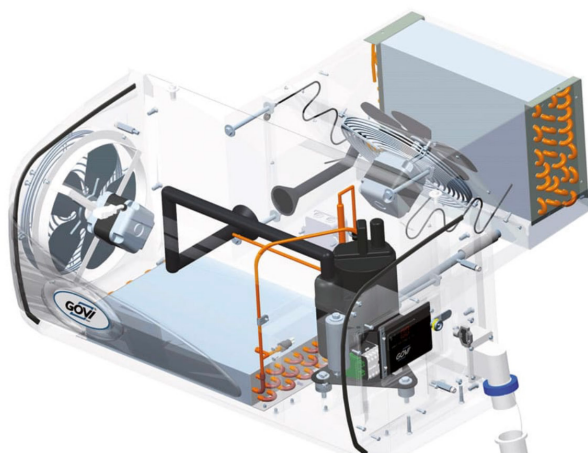
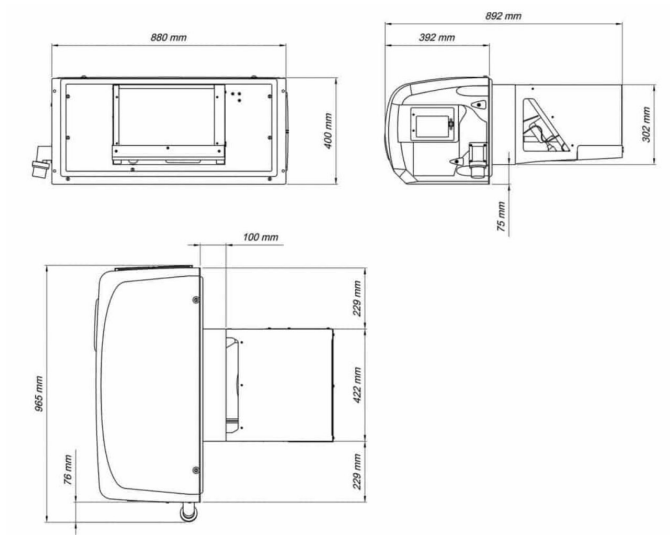
Technische Übersicht ARKTIK 1600N



Temperatur im Kühlanhänger	2 °C bis 10 °C
Maximale Außentemperatur	40 °C
Maximales Volumen	12 m ³
Spannungsversorgung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	1600 W
Leistungsaufnahme	855 W
Stromaufnahme LRA	LRA 19.8 A
Stromaufnahme FLA	FLA 4.8 A
Abtauheizung	340
Luftmenge Verdampfer	750 m ³ /h
Luftmenge Kondensator	750 m ³ /h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	54 IP
Kältemittel	R-134a
Kältemittelmenge	450 g
Gewicht	55 Kg
Farbe	9010 RAL

Kühlleistung

A1600N	Raumtemperatur		
Umgebungstemperatur	+2°C	+5°C	+10°C
+20°C	1710W	2109W	2550W
+32°C	1627W	2016W	2493W
+40°C	1528W	1923W	2344W



GOVI GmbH

Max-Planck-Str.5 - 53842 Troisdorf (Deutschland) - Telefon: +49(0)2241-92 29 460 - E-Mail: info@govi-gmbh.de

www.govi-gmbh.de