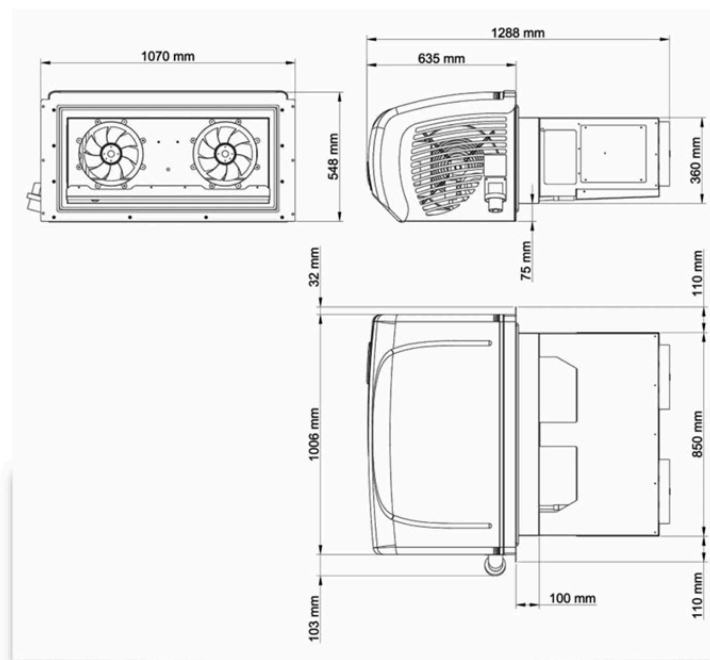


Datos técnicos 3000P

Temperatura interna del remolque refrigerado:	de -20 °C a +10 °C	Descongelamiento por gas caliente	
Temperatura máxima de funcionamiento:	+38 °C	Caudal de aire del evaporador:	2200 m ³ /h
Volumen máximo del remolque:	14 m ³	Caudal de aire del condensador:	2250 m ³ /h
Tensión de alimentación eléctrica:	230 V	Clase de protección lateral termostato digital:	IP54
Frecuencia:	50 Hz	Refrigerante:	R452A
Potencia frigorífica:	2300 / 3800 W	Cantidad de refrigerante:	1750 g
Potencia absorbida:	1950 / 2390 W	Peso:	124 kg
Consumo de corriente en el arranque:	46 A	Color:	RAL 5010 / 7024
Consumo de corriente a plena potencia:	13,75 A		

Los datos indicados se refieren a una temperatura establecida de 2°C /-20 °C. El congelamiento se refiere a las siguientes condiciones de funcionamiento: temperatura exterior de 30 °C y humedad relativa del 50%.

Recomendamos un aislamiento con un valor de k de 0,2 W/m²K.



GOVI GmbH

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

www.govi-gmbh.de