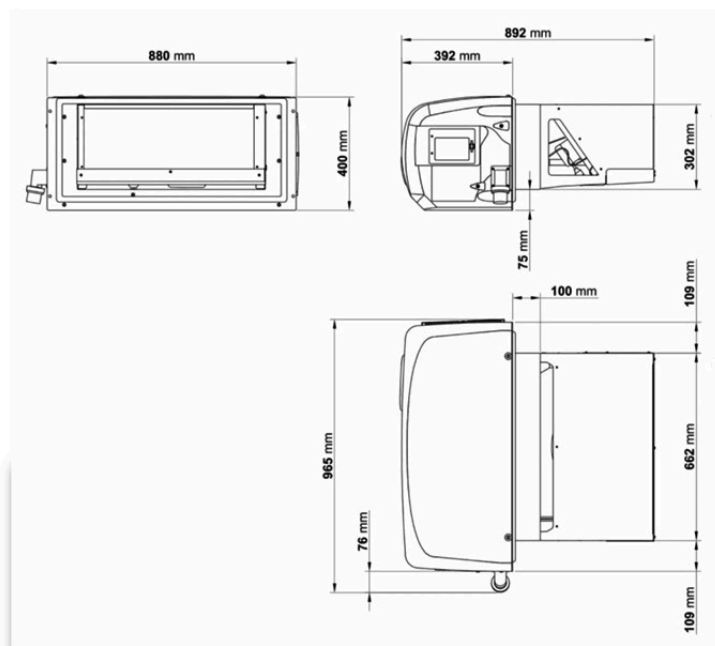


### Datos técnicos 2000P/K

Temperatura interna del remolque refrigerado:	de -20 °C a +10 °C	Consumo de corriente a plena potencia:	6,5 /7,0 A
Temperatura máxima de funcionamiento:	40 °C	Calefacción para descongelamiento:	1230 W
Volumen máximo del remolque:	10 m <sup>3</sup>	Caudal de aire del evaporador:	1100 m <sup>3</sup> /h
Tensión de alimentación eléctrica:	230 V	Caudal de aire del condensador:	1100 m <sup>3</sup> /h
Frecuencia:	50 Hz	Clase de protección lateral termostato digital:	IP 54
Potencia frigorífica:	1500/2050 W	Refrigerante:	R452A
Potencia calorífica:	1600W	Cantidad de refrigerante:	1170 g
Potencia absorbida:	1000/1200 W	Peso:	63 kg
Consumo de corriente en el arranque:	32 A	Color:	RAL 9010

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/m<sup>2</sup>K.



### 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](http://www.govi-gmbh.de)