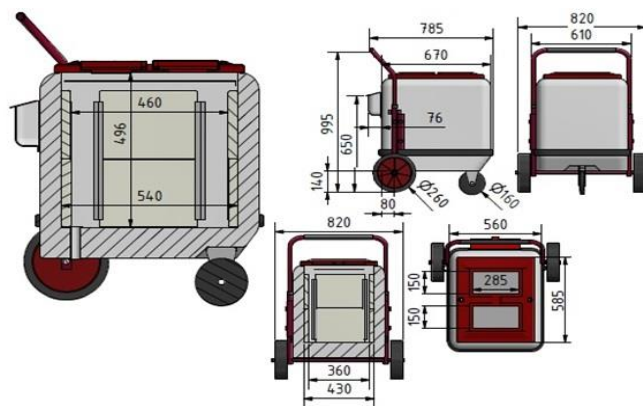


### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>TIPO DE EQUIPAMENTO</b>		Mobiling
<b>TEMPERATURA FUNCIONAMENTO</b>	AMBIENTE	+16 °C / +35 °C
	INTERIOR*	≤ 4 °C até 35h
VOLUME BRUTO   LÍQUIDO		120 L   80 L
<b>DIMENSÕES EXTERIORES</b>		
ALTURA		995 mm
PROFUNDIDADE		785 mm
LARGURA		820 mm

### DIMENSÕES INTERIORES

ALTURA	525 mm
PROFUNDIDADE	430 mm
LARGURA	540 mm
<b>INFO</b>	
TIPO DE TAMPA / PORTA	Tampa - Cega
ÁREA DE EXPOSIÇÃO TOTAL	N.A.
REVESTIMENTO INTERNO	Inox
CLASSE CLIMÁTICA	5
CAPACIDADE DE CONGELAÇÃO	N.A.



### CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS

TENSÃO / FREQUÊNCIA	- V / - Hz
CORRENTE NOMINAL	- A
POTÊNCIA	- W
CONSUMO	- kWh/24hr
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	N.A.
NÍVEL DE RUÍDO	- dB
<b>ACESSÓRIOS</b>	
CESTOS	0
DIVISÓRIAS	1
PRATELEIRAS	0
DRENAGEM DE ÁGUA	Não
TERMÔMETRO	Sim - Analógico
FECHADURA	Sim

### COMPONENTES

COMPRESSOR	-
CONDENSADOR	-
TERMÓSTATO	- - -
REFRIGERANTE	-
EVAPORADOR	-
ILUMINAÇÃO	-

### PACKING LIST

<b>DIMENSÕES EMBALAGEM</b>	
ALTURA	N.A.
PROFUNDIDADE	N.A.
LARGURA	N.A.
<b>PESO</b>	
EQUIPAMENTO	67 kg
EQUIPAMENTO + EMBALAGEM	N.A.

Aprovado por: Rui Ribeiro

04/03/2019

Ficha Técnica meramente informativa, sujeita a alterações dos dados técnicos e erros tipográficos, não pode ser usada como documento contratual.

\*Temperatura em regime permanente, na linha de carga com equipamento vazio e fechado, nas condições ambientais da classe climática correspondente.

© Todos os Direitos Reservados  
Documento não controlado após emissão

\*\*Consumo até 12 horas de funcionamento contínuo

### EXPEDIÇÃO

CAPACIDADE	20'	40'	45'   CAMIÃO
	N.A.	N.A.	N.A.