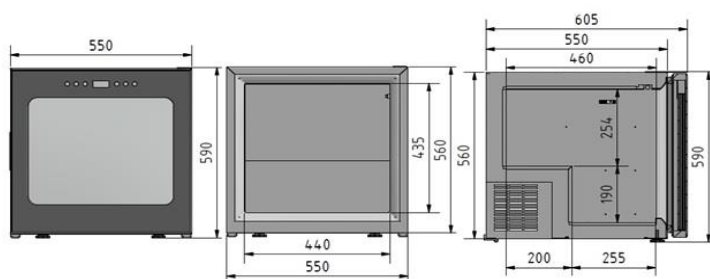


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TIPO DE EQUIPAMENTO		Refrigerador Vertical
TEMPERATURA FUNCIONAMENTO	AMBIENTE	+16 °C / +25 °C
	INTERIOR*	0 °C / 8 °C
VOLUME BRUTO LÍQUIDO		82 L 65 L
DIMENSÕES EXTERIORES		
ALTURA		590 mm
PROFUNDIDADE		605 mm
LARGURA		550 mm

DIMENSÕES INTERIORES	
ALTURA	435 mm
PROFUNDIDADE	460 mm
LARGURA	440 mm
INFO	
TIPO DE TAMPA / PORTA	Porta - Vidro
ÁREA DE EXPOSIÇÃO TOTAL	0,14 m²
REVESTIMENTO INTERNO	Chapa Metal Plast.
CLASSE CLIMÁTICA	3M1
CAPACIDADE DE CONGELAÇÃO	N.A.



CARACTERÍSTICAS ENERGÉTICAS

TENSÃO / FREQUÊNCIA	220-240V / 50Hz
CORRENTE NOMINAL	0,27 A
POTÊNCIA	58 W
CONSUMO	0,55 kWh/24hr
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	N.A.
NÍVEL DE RUÍDO	<55 dB
ACESSÓRIOS	
CESTOS	0
DIVISÓRIAS	0
PRATELEIRAS	3
DRENAGEM DE ÁGUA	Sim
TERMÔMETRO	Sim - Digital
FECHADURA	Não

COMPONENTES

COMPRESSOR	Secop
CONDENSADOR	Estático
TERMÓSTATO	Dixell - Digital
REFRIGERANTE	R600a
EVAPORADOR	Oculto
ILUMINAÇÃO	LED

PACKING LIST

DIMENSÕES EMBALAGEM	
ALTURA	N.A.
PROFUNDIDADE	N.A.
LARGURA	N.A.
PESO	
EQUIPAMENTO	36 kG
EQUIPAMENTO + EMBALAGEM	N.A.

Aprovado por: Rui Ribeiro

07/04/2019

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

EXPEDIÇÃO

CAPACIDADE	20'	40'	45' CAMIÃO
	N.A.	171	N.A.