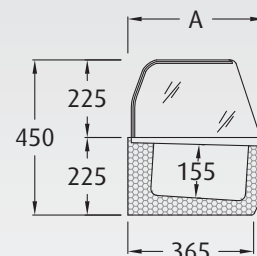
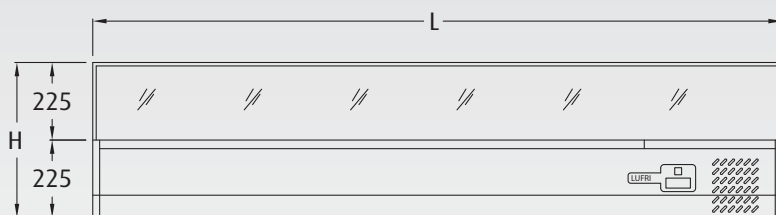


Construcción	Manufacture	Construction	Herstellung
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Exterior en acero inox. AISI 304 18/10.</li> <li>· Interior en acero inox. AISI 304, bandejas inox optativas G/N 1/3.</li> <li>· Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC'S con densidad 40 kg/m<sup>3</sup>.</li> <li>· Estructura compacta totalmente inyectada.</li> <li>· Interior con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza.</li> <li>· Cuadro de mandos y grupo frigorífico incorporado.</li> <li>· Protección de cristal ó con tapa de acero con bloqueo de apertura.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Exterior in stainless steel AISI 304 18/10.</li> <li>· Inner in stainless steel AISI 304, contains optional G/N 1/3.</li> <li>· Insulation by free CFC'S polyurethane high-pressure injected with density 40 kg/m<sup>3</sup>.</li> <li>· Completely injected compact structure.</li> <li>· Interior with wide corners unions to facilitate cleaning.</li> <li>· Controls panel and refrigerating unit included.</li> <li>· Glass protection or stainless steel lid with blocked opening hinge.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Extérieur en acier inox AISI 304 18/10.</li> <li>· Intérieur en acier inox AISI 304, plateaux inox optional G/N 1/3.</li> <li>· Isolement en polyuréthane injecté à haute pression sans CFC avec une densité de 40 kg/m<sup>3</sup>.</li> <li>· Structure compacte complètement injectée.</li> <li>· Unions intérieures avec angle large pour faciliter le nettoyage.</li> <li>· Panneau de contrôles et groupe frigorifique incorporés.</li> <li>· Protection en verre ou couvercle inox avec blocage d'ouverture.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Äusserlich aus Edelstahl AISI 304 18/10.</li> <li>· Innerlich aus Edelstahl AISI 304, die Bleche G/N 1/3 aus Edelstahl sind nicht beinhaltet.</li> <li>· Isoliermaterial: Gespritzter Polyurethan ohne CFC. Dichte 40 kg/m<sup>3</sup>.</li> <li>· Gespritzter Kompaktaufbau.</li> <li>· Innerlich mit weit Schwenkradius Dichtungen für das Reinigung.</li> <li>· Schalltafel und Kühlmotor beinhaltet.</li> <li>· Schutzglas, oder Deckel aus Edelstahl mit Verschlussblockierung.</li> </ul>

### Características técnicas · Technical Features · Détails techniques · Technische Details

	VMT 15	VMT 20	VMT 25
Largo (L) mm · Length (L) mm · Longueur (L) mm · Länge (L) mm	1500	2000	2500
Fondo (A) mm · Depth (A) mm · Largueur (A) mm · Breite (A) mm	395	395	395
Alto (H) mm · Height (H) mm · Hauteur (H) mm · Höhe (H) mm	225 · 450	225 · 450	225 · 450
Potencia del compresor (HP) · Compressor power (HP) · Puissance du compresseur (HP) · Kompressorpotenz (HP)	1/5	1/5	1/5
Número de bandejas G/N 1/3 · Number of trays G/N 1/3 · Nombre de bacs G/N 1/3 · Anzahl der Bleche G/N 1/3	6	9	12
Volumen en litros · Volume in litres · Volume en litres · Volumen in Liter	54	78	101
Régimen de temperaturas a 30°C · Temperature interval at 30°C · Régime de températures à 30°C · Temperatursystem in 30°C		+2°C / +8°C	
Tensión/Fases (V/Hz) · Tension/Phases (V/Hz) · Tension/Phases (V/Hz) · Spannung/Phase (V/Hz)		220 / 50	
Refrigerante · Cooler · Réfrigérant · Kühlung		R600a	
Potencia (W/-10°C) · Power (W/-10°C) · Puissance (W/-10°C) · Potenz (W/-10°C)	150	230	230
Condensación · Condensation · Condensation · Kondensation		Ventilada · Ventilated · Ventilée · Geüftet	
Evaporación · Evaporation · Évaporation · Verdunstung		Estática · Static · Statique · Statisch	
Desescarche · Defrost · Dégivrage · Abtauverlauf		Manual · Manual · Manuel · Manuell	
Peso neto (Kg) · Net Weight (Kg) · Poids net (Kg) · Nettogewicht (Kg)	31	37	41
Peso bruto (Kg) · Gross Weight (Kg) · Poids brut (Kg) · Bruttogewicht (Kg)	35	42	48



VMT 15



VMT 20



VMT 25



# Vitrina sobre mostrador refrigerada

Refrigerator countertop display case

Vitrine à poser réfrigérée

Schranktheke mit kühl-schrankvitrine



VMT 20



VMT 20T

		
VMT 15 <b>1.260 €</b>	VMT 20 <b>1.395 €</b>	VMT 25 <b>1.498 €</b>
VMT 15T <b>1.140 €</b>	VMT 20T <b>1.270 €</b>	VMT 25T <b>1.444 €</b>