



Model  
**CM-202-D**

<u>ROZMERY A VÁHY</u>		<u>Bez obalu</u>	<u>S obalom</u>	<u>POPIS</u>
Šírka	mm	<b>1.700,00</b>	<b>1.750,00</b>	<p>ŠOKOVÝ SCHLADZOVAČ A ZMRAZOVAČ NA ZAVÁŽACIE VOZÍKY, CMP-202-D</p> <p>TECHNICKÉ PARAMETRE</p> <p>Veľmi kvalitný interiér aj exteriér z nerezovej austenitickej ocele.</p> <p>Vstrekovaná polyuretánová izolácia hrubá 100 mm, s hustotou 40 kg/m<sup>3</sup>, čo je až 20% nad bežným priemerom na trhu. Je zaistená lepšia efektívnosť a to hlavne pri mrazení, a tiež to prináša značnú úsporu nákladov.</p> <p>Ekologické chladivo R-404A.</p> <p>Chladenie s núteným obehom zaisťujúce optimálnu cirkuláciu vzduchu.</p> <p>Jednotka s tropikálnou úpravou. Zariadenie pripravené pracovať s okolitou teplotou 43°C a vlhkosťou 65%.</p> <p>Hermeticky uzavretý kompresor s ventilovaným kondenzátorom.</p> <p>Elektronické digitálne ovládanie teploty a odmrazovania.</p> <p>Alarm signalizujúci dlhšie otvorenie dverí.</p> <p>Sledovací systém HACCP so záznamom alarmov a teplotných údajov.</p> <p>Kapacita na jeden CEB-202 vozík s 20 x GN-2/1.</p> <p>Priečodný model s dvomi dverami</p> <p>Šokový schladzovač a zmrazovač vyrobený tak, aby znížil teplotu na +3°C (chladenie) alebo na -18°C (mrazenie).</p> <p>Dĺžka cyklov: - Chladenie: 90 minút - Mrazenie: 240 minút</p> <p>K šokovému schladzovaču a zmrazovaču môže byť nainštalovaná kondenzačná jednotka, ktorá sa musí objednať samostatne. Odporúčaná kondenzačná jednotka pre tento model: UCC-842.</p> <p>Voliteľná nájazdová rampa sa objednáva samostatne.</p> <p>Voliteľná inštalácia tlačiarne na tlačenie dát HACCP.</p> <p>Produkcia / cyklus: - Chladenie: 150 kg - Mrazenie: 100 kg</p> <p>Napätie: 400 V Rozmery: 1.700 x 1.455 x 2.220 mm</p>
Hĺbka	mm	<b>1.455,00</b>	<b>1.535,00</b>	
Výška	mm	<b>2.220,00</b>	<b>2.400,00</b>	
Váha	kg	<b>410,000</b>	<b>460,00</b>	
Objem	m <sup>3</sup>	<b>4,98</b>	<b>6,10</b>	
<u>ELEKTRINA</u>				
Príkion			<b>1,00 kW</b>	
Napätie:			230 V 1+N	
<u>CHLADENIE</u>				
Chladiaca zmes			R-404A	
<u>CERTIFIKÁT EQNET - CE</u>			SGS-2103-0906-1	