

GEKÜHLTE BELÜFTETE WANNE AUF OFFENEM SCHRANK - 3 GN

Oberteil mit Becken Tiefe 11 cm, Fassungsvermögen n.3 GN 1/1. Zwangsbelüftung, Arbeitstemperatur: +4 +8 °C, Isolierung 50 mm. Digitale Temperaturregelung. Oberteil aus CNS nach DIN 1,4301, 1,5 mm dick. Unterschrank: neutraler offener Schrank. Das Gerät muss unbedingt mit einer Verkleidung versehen werden, wobei der bevorzugte Typ der Paneelen gewählt wird.



<i>Fassungsvermögen</i>	3 GN	<i>Kältemittel</i>	R290
<i>Kältemittelfüllung, kg</i>	0,1		

Bau-Merkmale

- Oberteil aus CNS nach DIN 1,4301, 1,5 mm dick mit Seiten für Bajonett-Verbindung. Höhe der Oberteil 40 mm, Vorderseite der Oberteil zur Schau 85 mm.
- Bad Gastronorm- Größe mit Senkboden ausgerüstet einstellbar auf 3 verschiedene Höhen in Abhängigkeit von der Tiefe des Beckens eingesetzt.
- Digitale Temperaturkontrolle

Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	100 kg
<i>Bruttogewicht</i>	110 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,28 kW
<i>Abmessungen</i>	120x83x90 cm	<i>Verpackung</i>	125x88x108 cm

Selbst Bedienung und Drop-in
GEKÜHLTE BELÜFTETE WANNE AUF OFFENEM SCHRANK - 3 GN