

Artikelnummer: 66.CE.360.RK.RF



Kombinierter Isoliercontainer - Kühlaggregat (230V) + Wärmeeinheit (230V) - 2 x 12 Paar Führungsschienen - Gastronorm Innenmaß (1/1)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	765 x 920 x 1605 mm
Inwendig (LxBxH)	540 x 330 x 1000 mm
Inhalt	360 Liter Liter
Material	PVC
Artikelnummer	66.CE.360.RK.RF
Gewicht (kg)	125 kg
Farbe	Rot

Eigenschaften

Das Interieur ist komplett aus Edelstahl, vollverschweißt, nahtlos und ohne offene Zwischenräume. Die gepressten Führungsschienen sind vollständig glatt und haben keine scharfen Kanten: für einfache und sehr hygienische Reinigung.

Tür mit Riegelschloss und ergonomischer Einhandbedienung, feststellbar wenn 270° geöffnet.

Perfekte Isoliereigenschaften dank PUR-Schaum (32 mm dick) und Tür mit Gummidichtung. Dadurch bleibt die Temperatur auch nach dem abschalten vom Strom lange auf der gewünschten Temperatur.

Der Isoliercontainer wird standard mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller, Ø 160 mm mit Gummilauffläche, geliefert.

Geeignet für Aufnahme von 1/1 Gastronorm Tablett und Schalen (530 x 325 mm).

Der doppelte Rammschutz (aus PVC) schützt den Container und den wertvollen Inhalt.

Isoliercontainer mit zwei verschiedenen Einheiten. Die eine Einheit ist für eine effiziente Kühlung (230V). Die andere Einheit ist ein Wärmesystem (230V).

Die zwei in der Tür integrierten Thermometer ermöglichen eine fachgerechte Aufbewahrung. Diese können auf Temperaturen zwischen +40°C und +90°C (Wärmesystem) sowie +1°C und +9°C (Kühlaggregat) eingestellt werden.

Die Kühleinheit wurde unter dem Stauraum verbaut. Dadurch liegt der Schwerpunkt tief und der Isoliercontainer steht äußerst stabil.

Die kalte Luft wird mittels Ventilator gleichmäßig im Isoliercontainer verteilt.

Die warme Luft wird mit einem Ventilator gleichmäßig verteilt.

Nachdem öffnen der Tür, wird die zuvor eingestellte Temperatur schnell wieder erreicht.



Alternatieve artikelen

