

Der GRAM GASTRO K 1807 CSG A 2D/3D/3D L2 ist ein mit einem Nettonutzinhalt 225 Ltr.

GRAM Gastro 07 ist eine Serie von 1/1 GN-Tischen, die mit anpassbaren Sektionen ausgestattet sind. Darüber hinaus bietet der modulare Kühltisch eine Vielzahl praktischer Konfigurationsmöglichkeiten.

#### Temperaturkontrolle

Dank des GRAM Umluftsystems bleiben die Temperaturen in den Kühltischen immer gleichmäßig und auf dem richtigen Niveau. Dies beinhaltet eine schnelle Temperaturwiederherstellung nach jedem Öffnen der Tür.

#### Modularität und Skalierbarkeit

Mit GRAM GASTRO 07 Kühltischen können Sie Ihren individuellen Arbeitsplatz zusammenstellen. Wählen Sie Ihre Kombination aus Arbeitsplatte, Türen und Schubladen, Beinen / Rollen / elektrischer Höhenverstellung, Temperaturbereichen und Zubehör.

#### Einfache Wartung

Eine kompakte ausziehbare Kühleinheit für einfache Wartung und Servicezugang. Abnehmbare und leicht zu reinigende Kondensatorenfilter und Dichtungen.

#### Hoher Hygienestandard

- Der Kühltisch besteht fast ausschließlich aus glatten Oberflächen - das perfekte Design für eine einfache, schnelle und gründliche Reinigung.
- Abtropfkante auf Arbeitsplatten, um das Eindringen von Wasser zu verhindern.
- Arbeitsplatten mit Aufkantung verhindern, dass Wasser zwischen Tisch und Wand herunterläuft..
- Abnehmbare Schubladen- und Türdichtungen zur einfachen Reinigung.
- Tiefgezogener Innenboden mit abgerundeten Ecken zum Auffangen von Flüssigkeit.

#### Allergiesicher

Die Counter bestehen aus nickelfreiem Edelstahl.

#### Ergonomisches und praktisches Design

- Kippsichere Roste und eine Ausziehsperre an den Schubladen verhindern Warenverluste.
- Extra lange Teleskopschienen an Schubladen - GN-Behälter können ohne Kippen rein- und rausgehoben werden.

## SPEZIFIKATIONEN

Temperaturbereich	+2/+12°C
Inhalt, brutto (Liter)	506
Nettonutzinhalt (Liter)	225
Innenausstattung	Edelstahl
Maße B x T x H (mm)	1726 x 700 x 885/950
Gewicht, brutto (kg)	150
Kältemittel	R290
GWP	3
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz
Anschlussleistung (Watt)	190
Energieverbrauch Ecodesign (kWh)	579
Energieeffizienzklasse	A

Energieeffizienzindex EEI	24.47
Isolierung (mm)	50 mm (Cyclopentan)
Kälteleistung bei -10°C (Watt)	406
Klimaklasse	5
GN – Roste	1/1 GN Tief
Türtyp	Isolierte Tür
Füße / Rollen	H = 135/200 mm (L2)
Außenausstattung	Edelstahl
Kältemittel (kg)	0.097
CO2 Äquivalent (kg)	0.291
Ausgestattet mit	Arbeitsplatte aus rostfreiem Stahl, ein 2/2 Schubladensatz und zwei 3/3 Schubladensätze

