





Lieferung ohne GN-Behälter

Anschlusswert: 0,174 kW | 230 V | 50 Hz
 Temperaturbereich: 0 °C bis 10 °C

• Steuerung: Elektronisch Knopf

Kontrollleuchte: Ein/Aus
 Temperaturregelung: Digital
 Klimaklasse: N
 Kühlung: Statisch
 Kühlmittel: R290 / 0,030 kg

• Digital-Anzeige: Ja • Beleuchtung: -

Anlieferungszustand: Fertig montiert
 Tiefe GN-Behälter 150 mm

 Automatische Abtau- Ja funktion:
 Tanwassenverdungtung: Ja

• Tauwasserverdunstung: Ja

• Ein-/Ausschalter: Ja

• Aufnahmefähigkeit

5 x 1/3 GN + 1 x 1/2 GN

GN:
• Inklusive:

1 Steg: Länge 326 mm, Breite 45

mm

4 Stege: Länge 181 mm, Breite

25 mm

4 Stege: Länge 326 mm, Breite

25 mm

• Eigenschaften: Kälteaggregat mit Kühlwanne

Ausführung: Mit EdelstahldeckelNicht im Lieferumfang GN-Behälter

enthalten:

• Material: Chromnickelstahl

Material: EdelstahlWichtiger Hinweis: -

Maße: B 1.500 x T 395 x H 290 mm
 Gewicht: 28 kg







Kühlaufsatz ED3-1501



GN-Behälter, 1/3, T150



5,75 Liter

• Inhalt: • Stapelbar:

Ausführung: Ohne Perforation
 Verstärkter Rand: Nein

• Eigenschaften:

Oberfläche: Glänzend
Tiefe Behälter: 150 mm
Gastronorm: 1/3 GN
Norm: EN 631
Serie: Top Line

• Wichtiger Hinweis:

Art.-Nr. A123150

GN-Behälter, 1/3, T100



Inhalt: 4 LitStapelbar: Ja

Ausführung: Ohne Perforation
 Verstärkter Rand: Nein
 Eigenschaften: -

Oberfläche:
 Oberfläche:
 Glänzend
 Tiefe Behälter:
 Gastronorm:
 1/3 GN
 Norm:
 EN 631
 Serie:
 Top Line

• Serie: Top Line
• Wichtiger Hinweis: -

Art.-Nr. A123100

GN-Behälter, 1/2, 150mm, 9,5 L



Inhalt: 9,5 LiterStapelbar: Ja

Ausführung: Ohne PerforationVerstärkter Rand: Nein

Eigenschaften:

Oberfläche:
Glänzend

Tiefe Behälter:

150 mm

Gastronorm:

1/2 GN

Norm:

EN 631

• Serie: Top Line
• Wichtiger Hinweis:

Art.-Nr. A120620 GTIN 4015613278988

GN-Behälter, 1/2, T100



Inhalt: 6,5 LiterStapelbar: Ja

Ausführung: Ohne PerforationVerstärkter Rand: Nein

Eigenschaften:

Oberfläche:
Tiefe Behälter:
Gastronorm:

100 mm
1/2 GN

Norm: EN 631
Serie: Top Line
Wichtiger Hinweis: -

Art.-Nr. A122100

02/2022 2/2 Technische Änderungen vorbehalten