

## Kühlaufsatz ED3-1501



- ▶ Aufnahmefähigkeit GN:
  - ✓ 5 x 1/3 GN + 1 x 1/2 GN
  - ✓ Tiefe GN-Behälter max.: 150 mm
- ▶ Lieferung ohne GN-Behälter



## Beschreibung

### Features

- Anschlusswert: 0,174 kW | 230 V | 50 Hz
- Material: Chromnickelstahl  
Edelstahl
- Inklusive: 4 Stege: Länge 326 mm, Breite 25 mm  
1 Steg: Länge 326 mm, Breite 45 mm  
4 Stege: Länge 181 mm, Breite 25 mm
- Wichtiger Hinweis: -
- 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: -

▶ Weiter auf der nächsten Seite

## Kühlaufsatz ED3-1501

- Anlieferungszustand: Fertig montiert
- Tiefe GN-Behälter max.: 150 mm
- Automatische Abtaufunktion: Ja
- Tauwasserverdunstung: Ja
- Ein-/Ausschalter: Ja
- Aufnahmefähigkeit GN: 5 x 1/3 GN + 1 x 1/2 GN
- Eigenschaften: Kälteaggregat mit Kühlwanne
- Ausführung: Mit Edelstahldeckel
- Nicht im Lieferumfang enthalten: GN-Behälter
- Maße: B 1.500 x T 395 x H 290 mm
- Gewicht: 28 kg



## Kühlaufsatz ED3-1501 Ergänzungsprodukte

### GN-Behälter, 1/3, T150

CNS  
18/10



- Inhalt: 5,75 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 150 mm

Art.-Nr. A123150  
GTIN 4016098101266

### GN-Behälter, 1/3, T100

CNS  
18/10



- Inhalt: 4 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 100 mm

Art.-Nr. A123100  
GTIN 4016098162809

### GN-Behälter, 1/2, 150mm, 9,5 L

CNS  
18/10



- Inhalt: 9,5 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 150 mm

Art.-Nr. A120620  
GTIN 4015613278988

### GN-Behälter, 1/2, T100

CNS  
18/10



- Inhalt: 6,5 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 100 mm

Art.-Nr. A122100  
GTIN 4016098162786