**COOK Multi-Element**

**BC ME**

**Abmessungen:**

Länge: 400 mm

Breite: 620 mm

Höhe: 240 mm

**Ausführung Gehäuse:**

Das Multi-Element aus CNS 18/10, Werkstoff-Nr. 1.4301. mit mikrolierter Oberfläche besteht aus einem 3-seitig geschlossenen, doppelwandigen Gehäuse mit höhenverstellbaren Drehfüßen.

Auf der Oberseite befindet sich eine Aussparung mit den Maßen L x B: 512 x 305 mm, maximale Aufnahme: GN 1/1.

An der Bedienseite befindet sich eine Aussparung mit den Maßen B x H: 332 x 111 mm, maximale Aufnahme: GN 1/1.

Das Multi-Element kann in der Spülmaschine gereinigt werden.

**Kapazität:**

* Oben: Einhängen eines GN-Behälters mit der maximalen Größe von GN 1/1-150 (abhängig von Tiefe des Behälters unten)
* Unten: Einschieben eines GN-Behälters mit der maximalen Größe von GN 1/1-100

**Zubehör / Optionen:**

* B.PRO GN-Behälter aus CNS oder Polycarbonat in verschiedenen Größen und Tiefen sowie verschiedene GN-Stege.

**Technische Daten:**

Werkstoff: CNS 18/10, Werkstoff-Nr.

Gewicht: ca. 7 kg

**Besonderheiten:**

* Mikrolierte CNS-Oberfläche
* Zahlreiche Bestückungsmöglichkeiten mit verschiedenen GN-Behältern

**Fabrikat:**

Hersteller: B.PRO

Typ: BC ME

Best.Nr.: 573 458