

Die isothermischen Speisetransportbehälter von Caldomet bilden eine breite Produktpalette, die den unterschiedlichsten logistischen Ansprüchen gerecht wird.



- > Von der Beladung bis zum Transport, ob Frisch- oder Lagerware, die isothermischen Speisetransportbehälter von Caldomet wurden entwickelt, um die Arbeitsvorgänge des Caterings optimal zu gestalten.
- > Die BLU'BOX Smart Serie ist eine kostengünstige, passive Variante der Speisentransport Boxen für weniger hohe Ansprüche.

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
<b>BLU'BOX</b>				
13 eco	630 x 370 x 205 mm	5,4 kg	GN 1/1	8270.90904
13 standard	630 x 370 x 203 mm	4,8 kg	GN 1/1	8270.90905
26 standard	630 x 370 x 308 mm	6,2 kg	GN 1/1	8270.90906
26 standard cool	630 x 370 x 308 mm	10,1 kg	GN 1/1	8270.90907
26 plus hot	630 x 370 x 308 mm	7,5 kg	GN 1/1	8270.90908
26 plus liquid	630 x 370 x 308 mm	10,4 kg	GN 1/1	8270.90909
52 GN	636 x 448 x 550 mm	11,8 kg	GN 1/1	8270.90900
52 GN/EN	636 x 498 x 560 mm	16,4 kg	GN/EN 1/1	8270.90901
52 GN hot	636 x 448 x 550 mm	13,9 kg	GN 1/1	8270.90902
52 GN/EN hot	636 x 498 x 560 mm	18,5 kg	GN/EN 1/1	8270.90903
<b>BLU'BOX smart</b>				
smart 13 eco	410 x 610 x 250 mm	4,8 kg	1 x GN 1/1 - H 100 mm	8270.90980
smart 26 eco	410 x 610 x 300 mm	6,1 kg	1 x GN 1/1 - H 200 mm	8270.90981
smart 52 eco	410 x 610 x 300 mm	12,4 kg	2 x GN 1/1 - H 200 mm	8270.90982



### BLU'BOX 13 eco

Transport von heißen und kalten Speisen, Diät- und Schonkost

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
13 eco	630 x 370 x 205 mm	5,4 kg	GN 1/1	8270.90904



### BLU'BOX 13 standard

Transport von heißen und kalten Speisen, Diät- und Schonkost

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
13 standard	630 x 370 x 203 mm	4,8 kg	GN 1/1	8270.90905



### BLU'BOX 26 standard

Passive Speisetransportbox  
Heiss- oder Kalthalten von Speisen in GN-Behältern

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
26 standard	630 x 370 x 308 mm	6,2 kg	GN 1/1	8270.90906



### BLU'BOX 26 standard cool

Passive Transportbox  
Kühlen der Speisen in GN-Behältern mit Hilfe eines Kühl-Akkus  
Hoher Deckel für Einlage und Befestigung des Kühl-Akkus

Im Lieferumfang enthalten: Hoher Deckel mit Kühl-Akku

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
26 standard cool	630 x 370 x 308 mm	10,1 kg	GN 1/1	8270.90907



### BLU'BOX 26 plus hot

Aktive Speisentransportbox  
Erhitzen von Speisen in GN-Behältern  
Zwei Betriebsarten: Trockenbetrieb oder Bain-Marie-Prinzip im Wasserbad (empfohlen)

Im Lieferumfang enthalten: Verschlussstopfen, Heizschwert, Anschlusskabel

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
26 plus hot	630 x 370 x 308 mm	7,5 kg	GN 1/1	8270.90908



### BLU'BOX 26 plus liquid

Passive Transportbox  
Heiss- oder Kühlhalten von Getränken  
Speziell konzipierter GN-Getränkebehälter: GN 1/1, max. 18 l Füllinhalt, 160 mm tief

Im Lieferumfang enthalten: CNS-Getränkebehälter mit Steckdeckel, Auslaufhahn, Verschlussstopfen

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
26 plus liquid	630 x 370 x 308 mm	10,4 kg	GN 1/1	8270.90909



### BLU'BOX 52 GN

Verteilung von heissen und kalten Speisen mit GN-Behältern  
Platz für max. 2 GN-Behälter (1/1, 200 mm)  
Belastbar bis zu 100°C

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
52 GN	636 x 448 x 550 mm	11,8 kg	GN 1/1	8270.90900



### BLU'BOX 52 GN/EN

Erste Speisentransportbox für GN- und EN-Behälter  
Verstellbare Stapelroste aus CNS  
Transport von Behältern mit bis zu 250°C möglich  
Einsatz von Kühl-Akkus möglich

Im Lieferumfang enthalten: 2 x CNS Stapelroste

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
52 GN/EN	636 x 498 x 560 mm	16,4 kg	GN/EN 1/1	8270.90901



### BLU'BOX 52 GN hot

Aktive Transportbox  
Erhitzen von Speisen in GN-Behältern  
In Tür integrierte Umluftheizung sorgt für erforderliche Heizleistung und gleichmässige Luftzirkulation

Im Lieferumfang enthalten: Tür mit integrierter Umluftheizung, Anschlusskabel

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
52 GN hot	636 x 448 x 550 mm	13,9 kg	GN 1/1	8270.90902



### BLU'BOX 52 GN/EN hot

Aktive Transportbox  
Erhitzen von Speisen in GN- oder EN-Behältern  
In Tür integrierte Umluftheizung sorgt für Heizleistung und gleichmässige und vollständige Luftzirkulation

Im Lieferumfang enthalten: 2 x Stapelroste, Tür mit integrierter Umluftheizung, Anschlusskabel

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
52 GN/EN hot	636 x 498 x 560 mm	18,5 kg	GN/EN 1/1	8270.90903



### BLU'BOX smart 13 eco

Speisentransportbehälter aus Polyethylen, bis 80°C temperaturbeständig, einfache Reinigung in der Spülmaschine, stabile Bauweise mit hervorragender Isolierung!

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
smart 13 eco	630 x 370 x 203 mm	4,8 kg	1 x GN 1/1 - H 100 mm	8270.90980



### BLU'BOX smart 26 eco

Speisentransportbehälter aus Polyethylen, bis 80°C temperaturbeständig, einfache Reinigung in der Spülmaschine, stabile Bauweise mit hervorragender Isolierung!

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
smart 26 eco	630 x 370 x 308 mm	6,1 kg	1 x GN 1/1 - H 200 mm	8270.90981



### BLU'BOX smart 52 GN

Speisentransportbehälter aus Polyethylen, bis 80°C temperaturbeständig, einfache Reinigung in der Spülmaschine, stabile Bauweise mit hervorragender Isolierung!  
Mit patentiertem Griff- und Verschlusssystem.

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Kapazität	Bestell-Nr.
smart 52 eco	636 x 448 x 550 mm	12,4 kg	2 x GN 1/1 - H 200 mm	8270.90982

## Zubehör und Ausstattungsvarianten für Speisentransportbehälter



### BLU'MOBIL Easy Roll

Leicht, klein, einfach zu manövrieren

Modell	Aussenmasse BxTxH	Gewicht	Bestell-Nr.
BLU'Mobil	370 x 530 x 110 mm	3,2 kg	8270.90910