



Digital-Display mit Soll-/ Ist-Temperaturanzeige und Bedienteil mit Turbofunktion



Integrierter Flaschenöffner auf 2 Seiten



Verstärkte Ecken und Edelstahlscharniere; eingeklappt schließt der Griff bündig mit der Seitenwand ab



Praktische LED-Innenbeleuchtung

Technische Daten:	C30	C36	C44	C60	C73
Nutzzinhalt	30 l	36 l	44 l	60 l	73 l
Nennspannung	12/24/100-240 V	12/24/100-240 V	12/24/100-240 V	12/24/100-240 V	12/24/100-240 V
Energieverbrauch bis 28.2.2021	82 kWh/annum	82 kWh/annum	84 kWh/annum	86 kWh/annum	87 kWh/annum
ab 1.3.2021	93 kWh/annum	96 kWh/annum	99 kWh/annum	102 kWh/annum	100 kWh/annum
Maße (B x H x T)	61 x 42,2 x 34 cm	65,2 x 42,8 x 41,2 cm	65,2 x 48,8 x 41,2 cm	73,2 x 48,8 x 45,6 cm	73,2 x 55,5 x 45,6 cm
Gewicht	17,5 kg	21,8 kg	23,4 kg	25,6 kg	28,2 kg
Art-Nr.	33 201	33 202	33 203	33 204	33 205



Flexibel verstell- und herausnehmbare Korbeinsätze



Deckel beidseitig abnehm- und öffnbar bei C60 und C73



Cooler



ZUBEHÖR

Isolierhülle für Kühlbox Truma Cooler

Die Energieeffizienz der Truma Kühlbox wird durch die Isolierhülle erhöht und Stromverbrauch reduziert – und falls die Stromversorgung unterbrochen wird, bleibt der Truma Cooler länger kühl. Für die verschiedenen Modelle der Truma Cooler sind passgenaue Isolierhüllen erhältlich. Ihre robuste Nylonaußenseite schützt gleichzeitig vor Kratzern, Schmutz und Spritzwasser, die Seiten sind mit praktischen Taschen versehen.



ab 99,⁹⁵

Für	Art-Nr.
C30	33 215
C36	33 216
C44	33 217
C60	33 218
C73	33 219