



EBC53

Kühltruhe

Produkteigenschaften

- Niedriger Energieverbrauch
- Einfacher Zugang zu Produkten
- Ideal zur Lagerung von Frischprodukten
- Deckel aus Vollmaterial
- Statische Kühlung

Zuverlässige Kühltruhe mit geringem Energieverbrauch

Der EBC bietet eine großartige Aufbewahrungslösung für Restaurants, Cafés, Imbissbuden und Bars, in denen gekühlte Waren in großen Mengen gelagert werden müssen. Der Kühltruhe ist ideal für die gekühlte Lagerung von Softdrinks, Bier und frischen Produkten in großen Mengen. Diese geräumige Kühltruhe verfügt über Rollen für zusätzliche Mobilität und einen soliden Klappdeckel für einfachen Zugang. Das Design bietet klare Linien, die sich nahtlos in die meisten Umgebungen einfügen.

Abmessungen und Fassungsvermögen

Dämmdichte	kg/m ³	33
Temperaturbereich	°C	+3 bis +10
Klimaklasse		4
Netto-Volumen	l	411
Bruttovolumen	l	414
Brutto-/Netto-Volumen	l	414 / 411
Brutto-/Nettogewicht	kg	57 / 53

Design und Material

Anzahl Körbe	Stk.	0
Korb Nr. & Typ		0 Drahtkorb
Max. Anzahl Körbe	Stk.	5
Anzahl der Deckel		1
Deckel-Nr. und Typ		1 Geschäumter Drehdeckel
Lenkrollen		4 Rollen
Innenbeleuchtung		LED als option
Schloss		Ja
Außenfinish		Weiß
Innenfinish		Weiß

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Statisch
Art der Abtauung		Manuell
Kältemittel		R600a
Kältemittelfüllmenge	g	72
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

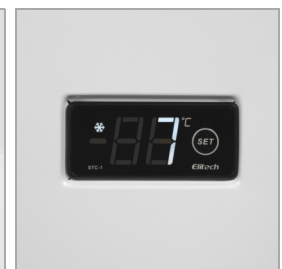
Energieklasse		B
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	241
Energieverbrauch	kWh/24h	0.66
EEL	%	13.8
Leistungsaufnahme	W	320
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	42

Abmessungen

Innenmaße (BxTxH)	mm	1382 x 472 x 686
Außenmaße (BxTxH)	mm	1516 x 696 x 857
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	1560 x 710 x 880
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	46



Ablauf der Abtauung



Thermostat /
Thermometer