



TM35C

Minibar-Kühlschrank

Produkteigenschaften

- Niedriger Energieverbrauch
- Kompressorbetriebenes Kühlsystem
- Geräuscharmer Betrieb
- Zeitfunktion für maximalen Gästekomfort
- SCHLAF-Modus-Funktion für geräuschlose Zeiten
- SCHNELL-Kühlfunktion für sofortige Kühlung
- Verstellbare Fachböden, auch in der Tür
- Volltür mit wechselbarem Türanschlag
- LED-Innenbeleuchtung
- Integrierter Griff
- Schloss

Minibar-Kühlschrank mit außerordentlich niedrigem Energieverbrauch

Die TM-C-Serie von Hotel-Minibars von TEFCOLD bietet eine innovative Alternative zu den traditionellen „Absorptions“-Kühlsystemen vieler Minibars. Das TM-C-Modell verfügt über ein Kompressorkühlsystem, das den Verbrauch deutlich reduziert und gleichzeitig eine schnellere Kühlung der Produkte ermöglicht. Die Geräte laufen mit leisen 38 dB und können mithilfe einer intelligenten Programmierung so eingestellt werden, dass sie zu Tageszeiten funktionieren, zu denen das Zimmer wahrscheinlich nicht belegt ist (z. B. zwischen 11 und 16 Uhr). Außerdem gibt es eine Ein-Knopf-Funktion, die den Kompressor für 1 Stunde in den Ruhemodus versetzt, und eine Ein-Knopf-Funktion, die das Kühlsystem für 5 Stunden laufen lässt, wenn es neu befüllt wird, um die Temperatur der Produkte im Inneren zu senken. Diese Serie ist in verschiedenen Größen erhältlich, darunter auch eine Schubladenversion. Sie eignen sich für Hotelzimmer und Sitzungssäle.

Abmessungen und Fassungsvermögen

Temperaturbereich	°C	+5 bis +10
Klimaklasse		4
Netto-Volumen	l	24
Bruttovolumen	l	27
Brutto-/Netto-Volumen	l	27 / 24
Brutto-/Nettogewicht	kg	20,5 / 19,5

Design und Material

Tür Nr. & Typ		1 Dreh-Volltür
Anzahl der Türen		1
Anzahl der Regale	Stk.	1
Anzahl und Art der Regale		1 Kunststoffregal
FüÙe/Beine		StellfüÙe
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Schwarz
Innenfinish		Weiß

Kühlung und Funktionen

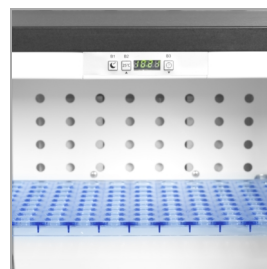
Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Statisch
Art der Abtauerung		Automatisch
Kältemittel		R600a
Kältemittelfüllmenge	g	24
Thermometer		Nein

Energie und Verbrauch

Energieklasse		D
Max. Umgebungstemperatur		+30°C, 55% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	55
Energieverbrauch	kWh/24h	0.15
EEl	%	72
Stromversorgung		
Leistungsaufnahme	W	65
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	38

Abmessungen

AußenmaÙe (BxTxH)	mm	402 x 440 x 510
InnenmaÙe (BxTxH)	mm	310 x 207 x 397
VerpackungsmaÙe (BxTxH)	mm	450 x 475 x 550
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	375



Display mit einer Schaltfläche für jede Funktion



Integrierter Griff