



TM45C

Réfrigérateur Minibar

Caractéristiques du produit

- Faible consommation énergétique
- Système de réfrigération à compresseur
- Fonctionnement silencieux
- Fonction de programmation pour le confort des clients
- Fonction SLEEP pour programmer une période de silence
- Fonction FAST pour un refroidissement immédiat
- Tablettes réglables, sur les portes également
- Porte pleine réversible
- Éclairage intérieur LED
- Poignée intégrée
- Verrou

Réfrigérateur minibar à très basse consommation

Ce minibar à compresseur et à porte pleine représente un excellent choix pour les hôtels dans les climats chauds. Le système de réfrigération à compresseur peut atteindre une température plus basse plus rapidement que les minibars à absorption.

Il offre également des fonctions de programmation très pratiques. Il est possible de programmer le fonctionnement du compresseur pendant les heures où la chambre a toutes les chances d'être inoccupée, de 9h à 12h et de 18h à 21h, par ex. Ainsi, le reste du temps, quand il est probable que des clients soient présents dans la chambre, il est parfaitement silencieux. Le minibar est également doté d'un accumulateur de froid pour maintenir la température quand il ne fonctionne pas. Elle est également dotée d'un mode SLEEP permettant de privilégier le silence de fonctionnement, et d'une fonction FAST pour un refroidissement immédiat. C'est très pratique si les clients arrivent tard.

Mesures et contenu

Plage de température	°C	+5 à +10
Classe climatique		4
Volume net	l	34
Volume brut	l	38
Volume brut / net	l	38 / 34
Poids brut / net	kg	21 / 20

Design et matériaux

Nombre et type de porte		1 porte pleine à charnières
Nombre de porte		1
Nombre de tablettes	pces	2
Nombre et type de tablettes		2 étagères en plastique
Pieds		Pieds Ajustables
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Oui
Finition extérieure		Noir
Finition intérieure		Blanc

Froid et fonctions

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Statique
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	26
Thermomètre		Non

Puissance et consommation

Classe énergétique		D
Max Ambient		+30°C, 55% RH
Consommation électrique par an	kWh/an	57
Consommation d'énergie	kWh/24h	0.16
EEl	%	74
Puissance		
Puissance consommée	W	65
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	38

Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	402 x 500 x 565
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	310 x 300 x 455
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	450 x 535 x 620
Charge conteneur 40 pieds	pces	330



Poignée intégrée



Serrure