



TD50C

Minibar Skuffe

Produktegenskaber

- Kompressorstyret kølesystem
- Lavt energiforbrug
- Lavt lydniveau
- Fantastisk produktpræsentation
- Indvendigt LED-lys
- Ingen front/håndtag - klar til at blive indbygget
- SLEEP-mode funktion for lydløs periode

Minibar til indbygning i det eksisterende interiør

En TD minibarskuffe er et fremragende valg til hotelværelser. Den har et lavt energiforbrug, hvilket bidrager til at holde driftsomkostningerne nede. Minibaren har et effektivt og lydsvalt kompressordrevet kølesystem. I varme omgivelser er et kompressordrevet kølesystem nødvendigt, da det sikrer en lavere temperatur samt en hurtigere nedkøling sammenlignet med en absorptions-minibar.

Skuffedesignet giver et godt overblik over indholdet, så gæsterne hurtigt kan finde de snacks eller kolde drikkevarer, de er på jagt efter. Den har endda en lille udtræksskuffe indvendigt til f.eks. chokoladebarer eller små flasker.

TD50C har ikke nogen front/håndtag, da den er lavet specielt til indbygning i det eksisterende interiør. Byg den f.eks. ind i natbordet og tilbyd dine gæster let adgang til deres yndlings snacks og drikkevarer.

Mål og indhold

Temperatur-interval	°C	+5 til +12
Klimaklasse		4
Nettovolumen	l	45
Bruttovolumen	l	52
Brutto-/ Nettovolumen	l	52 / 45
Brutto-/ Nettovægt	kg	24 / 22

Design og materialer

Dørantal & type		-
Hylde-antal & type		-
Skuffer	stk	1
Fødder / ben		Justerbare Fødder
Indvendigt lys		LED
Lås		Nej
Eksteriør		Sort
Interiør		Hvid

Køling og funktioner

Termostat, type		Elektronisk
Køling, type		Statisk
Afrimning, type		Automatisk
Kølemiddel		R600a
Kølemiddel, mængde	g	20
Termometer		Nej

Strøm og forbrug

Energiklassificering		G
Årligt energiforbrug	kWh/år	106
Energiforbrug	kWh/24t	0.29
EEL	%	136
Effekt	W	40
Spænding / Frekvens	V/Hz	220-240/50
Lydniveau	dB(A)	38

Dimensioner

Udvendige mål (BxDxH)	mm	550 x 508 x 420
Indvendige mål (BxDxH)	mm	470 x 395 x 332
Pakkemål (BxDxH)	mm	590 x 520 x 470
40' container kapacitet	stk	430



Ekstra skuffe for et nemt overblik



Display med en knap til hver funktion