



## DB201H

Minibar prosklené křídlové dveře, černá

### Vlastnosti produktu

- cca o 56 % energeticky účinnější než předchozí řada DB
- dvojitě tvrzené sklo
- energeticky úsporný invertorový kompresor
- ventilované chlazení pro rychlé snížení teploty a zajištění rovnoměrné teploty
- snadno přístupný elektronický termostat
- nastavitelné police
- vnitřní LED osvětlení

Energeticky účinný minibar

Nová řada DB minibarů je vysoce energeticky účinná a v porovnání s předchozími modely stejné řady spotřebuje v průměru o 56 % méně energie. Tento minibar je vybaven ventilovaným chlazením pro rychlé dosažení požadované teploty, abyste mohli uspokojit poptávku zákazníků po studených nápojích. Teplotu lze snadno upravit pomocí elektronického termostatu.

Minibar má křídlové dveře s dvojitým proskleným tvrzeným sklem, které zajišťuje pěknou prezentaci výrobků. Nastavitelné drátěné police mají bílý plastový povrch pro snadnou údržbu. Minibar je ideální pro rušné barové prostředí a díky černému exteriéru a hliníkovému interiéru ve štukovém provedení působí moderně. Skvělá volba pro každý bar.

Řada DB je k dispozici také ve variantě se samozavíracími posuvnými dveřmi.

### Parametry a obsah

Výstavní plocha	m <sup>2</sup>	0.5
Teplotní rozsah	°C	+2 až +10
Klimatická třída		4
Hrubý objem	l	182
Čistý Objem	l	190
Hrubý / čistý objem	l	190 / 182
Hrubá / čistá váha	kg	69 / 63

### Design a materiál

Počet dveří		2
Počet a typ dveří		2 křídlové prosklené dveře
Počet polic	ks	4
Počet a typ polic		4 roštové police bílé
Maximální zatížení polic	kg/m <sup>2</sup>	196
Barva polic		Bílá
Rozměr polic		395x320 mm
Tvrzené sklo		Ano
Nožky / nohy		4 nastavitelné nožky
Vnitřní osvětlení		LED
Zámek		Ano
Exteriér		Černá RAL 9005
Interiér		Mačkaný hliník

### Chlazení a funkce

Typ ovládání		Elektronické
Typ chlazení		Ventilované
Typ odtávání		Automatické
Množství chladiva	g	70
Typ chladiva		R600a
Termometr		Ano

### Výkon a spotřeba

Třída energetické účinnosti světelného zdroje		E
Typ chlazení		Supermarketová vitrina
Rodina vitrín		VC4
Energetická třída		A
Max. podmínky okolí		+30°C, 55% RH
Roční spotřeba	kWh/rok	394
Denní spotřeba	kWh/24h	1.08
EEl	%	9
Příkon		
Příkon	W	115
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	dB(A)	44
<b>Rozměry</b>		
Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	900 x 520 x 870
Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	810 x 418 x 720
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	985 x 575 x 940
Přepravní kontejner 40 stop	ks	96



Ochranný kryt na  
termostat



Zámek