



Galaxy+ GP10FGD Black

Chladicí vitrína přístěnná, kř. dveře

Vlastnosti produktu

- energetická třída EU B
- bezrámové prosklené dveře pro skvělou viditelnost výrobků
- nastavitelné police se sklopnou funkcí
- vysoce odolné police s výztuhou
- cenovkové lišty a plexi zábrana police
- samozavírací dveře
- pevné 40mm bočnice se zrcadlovým vnitřkem
- vnitřní svislé a vodorovné LED osvětlení
- lišty proti nárazu z nerezové oceli
- spojovací sada jako volitelné příslušenství

Chladicí vitrína přístěnná, kř. dveře

S touto přístěnnou vitrínou s celoprosklenými dveřmi získáte elegantní design v kombinaci s energeticky účinným chladicím systémem. Bezrámové prosklené dveře s plným průhledem zajišťují skvělý přehled o produktech uvnitř.

Po vnitřní straně každé stěny se táhnou vertikální LED světla, která v kombinaci s horizontálním LED osvětlením napříč poskytují vynikající nasvícení, díky kterému obsah vitríny opravdu vynikne. Vitrína je vybavena 5 policemi (a základnou) pro maximální možnosti uložení a prezentace. Police je možné naklonit pro optimální vystavení produktů.

Jako příslušenství jsou k dispozici spojovací sady, takže můžete vytvořit nepřerušované linie v celé prodejně. Díky pečlivě navrženému chladicímu systému a optimálnímu proudění vzduchu má tato vitrína mimořádně efektivní chlazení vnitřního prostoru.

Parametry a obsah

Hrubá / čistá váha	kg	277 / 264
Hrubý objem	l	472
Čistý Objem	l	1083
Hrubý / čistý objem	l	1083 / 472
Výstavní plocha	m ²	1.44
Teplotní rozsah	°C	-1 až +5
Klimatická třída		3

Design a materiál

Exteriér		Černá RAL 9005
Interiér		Černá RAL9005
Počet dveří		2
Počet a typ dveří		2 křídlové prosklené dveře
Změna otevírání dveří		Ne
Počet polic	ks	5
Počet a typ polic		5 nastavitelné
Barva polic		Černá
Rozměr polic		938x400mm
Maximální zatížení polic	kg/m ²	160
Nožky / nohy		4 nastavitelné nožky
Tvrzené sklo		Ano
Vnitřní osvětlení		LED

Chlazení a funkce

Typ ovládání		Elektronické
Typ odtávání		Automatické
Typ chladiva		R290
Množství chladiva	g	110
Termometr		Ano

Výkon a spotřeba

Energetická třída		B
Max. podmínky okolí		+25°C, 60% RH
Denní spotřeba	kWh/24h	3.25
Roční spotřeba	kWh/rok	1186
EEl	%	12.7

Příkon		
Příkon	W	289
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	dB(A)	55

Rozměry

Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	1018 x 750 x 2005
Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	938 x 544 x 1562
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	1100 x 770 x 2320
Přepravní kontejner 40 stop	ks	30



