



## PDC 126 VS SL LED

Chladicí vitrína samoobslužná, ventilovaná

### Vlastnosti produktu

- energeticky úsporný invertorový kompresor
- boky z plexiskla pro skvělou viditelnost výrobků
- velký úložný prostor
- možnost sklopení pro lepší zobrazení produktů
- vnitřní LED osvětlení
- 4 pevná kolečka, 2 s brzdou
- ochrana proti nárazu na 4 stranách
- bezúdržbový kondenzátor

Chladicí vitrína samoobslužná, černá

Samoobslužná chladicí vitrína PDC slouží k prezentaci výrobků uvnitř. Má čiré plexisklo na všech čtyřech stranách a skleněná víka na horní straně, která se snadno posouvají. Kromě toho je vybavena dvěma vodorovnými světelnými LED pásky. To zajišťuje fantastickou viditelnost produktů bez ohledu na to, ze které strany se zákazník dívá. Když je chladicí box umístěn u stěny, lze ho naklonit o 15 stupňů pro lepší viditelnost produktů. Chladicí vitrína je vybavena kompresorem s variabilní rychlostí a vysoce účinnými EC ventilátory, to umožňuje tichý a energeticky úsporný provoz. To je u tohoto typu produktu unikátní vlastnost. Jednotku lze snadno přemísťovat díky kulatým 360 stupňovým kolečkům a silným nárazníkům s brzdami. Takto ji můžete kdykoli přemístit tam, kde je to ve vašem obchodě nejvíce potřeba. Pokud jde o údržbu, samoobslužná chladicí vitrína má bezúdržbový kondenzátor a spodní desku z nerezové oceli, která zajišťuje snadné čištění.

### Parametry a obsah

Výstavní plocha	m <sup>2</sup>	1.51
Teplotní rozsah	°C	-1 až +5
Klimatická třída		3
Hrubý objem	l	190
Čistý Objem	l	408
Hrubý / čistý objem	l	408 / 190
Hrubá / čistá váha	kg	176 / 133

### Design a materiál

Tvrzené sklo		Ano
Počet a typ vík		2 oblá posuvné prosklené víko
Number of lids		2
Kolečka		4 kolečka, 2 s brzdou
Vnitřní osvětlení		2 × vertikální LED
Exteriér		Černá / Sklo
Interiér		Nerezová ocel / Sklo

### Chlazení a funkce

Typ ovládání		Elektronické
Typ chlazení		Ventilované
Typ odtávání		Automatické / Cyklus vypnutí
Typ chladiva		R290
Množství chladiva	g	150
Termometr		Ano

### Výkon a spotřeba

Energetická třída		D
Max. podmínky okolí		+25°C, 60% RH
Roční spotřeba	kWh/rok	1916
Denní spotřeba	kWh/24h	5.25
EEl	%	49.2
Příkon		
Příkon	W	700
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	dB(A)	52

### Rozměry

Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	1405 x 1210 x 1005
Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	1210 x 1080 x 342
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	1335 x 1170 x 1140
Přepravní kontejner 40 stop	ks	34



Posuvná prosklená víka



LED osvětlení