



Vzorový model

Juka Oslo 2D/80

Mrazicí vitrína přístěnná

Vlastnosti produktu

- ventilované chlazení
- bez vestavěného agregátu
- nástřikový ventil
- 5 chlazených perforovaných nastavitelných polic
- chlazená výstavní plocha
- vertikální LED osvětlení
- plné bočnice
- křídlové dveře
- vyhřívaný rám
- cenovkové lišty
- digitální termostat

Vitrína s nízkoenergetickými křídlovými dveřmi

Mrazicí vitrína Juka Oslo s hloubkou 81,5 cm NA OBJEDNÁVKU • H18 nerezová vana u výparníku • nerezová police • lakovaná police • nerezová vnitřní záda • nerezový strop • plexi zábrana police • nízkoenergetické ventilátory • LED osvětlení polic • nerezová H18 vana u výparníku • čerpadlo na kondenzát • odpadové čerpadlo • spojování do sestav - mezi moduly dělicí přepážka izolační 6 cm (bez příplatku) • lakované police • přepravní balení - dřevěný box • jiné barevné provedení RAL

Parametry a obsah

Výstavní plocha	m ²	4.4
Teplotní rozsah	°C	-22 až -18
Klimatická třída		3
Hrubá / čistá váha	kg	430 / 380
Hrubý / čistý objem	l	

Design a materiál

Počet a typ dveří	2 křídlové prosklené dveře	
Počet a typ polic	5 nastavitelné	
Nožky / nohy	Nastavitelné nožky	
Exteriér	Výběr barev	
Interiér	Práškově lakovaná ocel	
Vnitřní osvětlení	LED	

Chlazení a funkce

Typ ovládání	Elektronické	
Typ chlazení	Ventilované	
Typ odtávání	Automatické	
Termometr	Ano	

Výkon a spotřeba

Denní spotřeba	kWh/24h	4.99
Roční spotřeba	kWh/rok	1821
Příkon	W	342
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	dB(A)	46

Rozměry

Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	1610 x 575 x 1550
Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	1735 x 815 x 2030
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	1890 x 970 x 2230
Přepravní kontejner 40 stop	ks	13

