



Vzorový model

Juka Oslo 3D/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	6.6
Teplotní rozsah	°C	-22 až -18
Klimatická třída		3
Hrubá / čistá váha	kg	540 / 490
Hrubý / čistý objem	l	1600 /

Design a materiál

Počet a typ dveří	3 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	6.9
Roční spotřeba	kWh/rok	2518
Příkon	W	513
Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Hlučnost	dB(A)	47

Rozměry

Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	2380 x 575 x 1550
Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	2505 x 815 x 2030
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	2660 x 970 x 2230
Přepravní kontejner 40 stop	ks	8

