



NORDline DA 270

Lednice na suché zrání masa

Vlastnosti produktu

- ventilované chlazení
- automatické odtávání
- digitální termostat
- zámek
- vlhkost vzduchu 60 - 90 %
- dveře z nerezové oceli s dvouvrstvým Low-E sklem
- nutnost připojení k přívodu vody
- invertorový kompresor
- nerezová rukojeť
- závěs se třemi háky
- LED displej
- účinný dezinfekční systém UVC
- LED osvětlení



Digitální termostat



Závěsná tyč se třemi háčky

Lednice na suché zrání masa

Lednice DA "DRY AGE" zajistí zrání masa do té nejvyšší kvality. Je vhodná do restauračních provozů, do řeznictví ale i pro domácí použití. Pokovené Low-E sklo poskytuje nejvyšší úroveň tepelně-izolačního výkonu lednice.

Doporučení:

- nastavení teploty (2 °C) a vlhkosti (80 %) pro zajištění dokonalého suchého zrání hovězího a vepřového masa
- maso na suché zrání musí být čerstvé (ideálně do 5 dní od porážky zvířete)
- lze použít i maso zrající ve vakuu, maximálně však po dobu 14 dnů (odstraňte prosím vakuovou fólii)
- pro nejlepší suché zrání hovězího masa použijte maso z mladé krávy s běžnou tukovou vrstvou, dobře prorostlé
- možnosti zrání: zadní hovězí lze zavěsit na hák do lednice nebo položit jednotlivé řezy na police
- v případě zrání jednotlivých řezů na policích věnujte pozornost ochranné vrstvě tuku, která brání ztrátám (ideální velikost řezu je asi 2-4 kg)
- doporučujeme nechat maso zrát na kosti
- při každém kontaktu s masem používejte ochranné rukavice, nikdy se nedotýkejte masa holou rukou bez rukavic
- nejlepší doba zrání je 25-28 dní, ale je možno nechat maso zrát i déle než 4 týdny

Pro lepší regulaci vlhkosti uvnitř lednice a intenzivnější chuť masa doporučujeme zakoupit himalájskou solnou desku (není součástí). V případě zakoupení solné desky:

- rozbalte solné desky a sejměte fólie
- položte solné desky na nerezový plech a vložte plech doprostřed lednice
- každé 2-3 dny kontrolujte, zda je na deskách voda, pokud ano, odstraňte ji

Design a materiál

Počet a typ dveří

1 křídlové prosklené dveře

Parametry a obsah

Výstavní plocha

m²

0.5

Výkon a spotřeba

Energetická třída

B

Design a materiál		Parametry a obsah			Výkon a spotřeba		
Tvrzené sklo	Ano	Teplotní rozsah	°C	0 až +25	Denní spotřeba	kWh/24h	1.78
Počet a typ polic	3 drátěné police	Klimatická třída		4	Roční spotřeba	kWh/rok	650
Exteriér	Černá	Hrubá / čistá váha	kg	81 / 68	Příkon	W	170
Interiér	Nerezová ocel	Hrubý / čistý objem	l	270 / 233	Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Vnitřní osvětlení	LED	Chlazení a funkce			Rozměry		
		Typ ovládání		Elektronické	Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	490 x 551 x 1055
		Typ chlazení		Ventilované	Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	595 x 710 x 1270
		Typ odtávání		Automatické	Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	645 x 780 x 1430
		Typ chladiva		R600a	Přepravní kontejner 40 stop	ks	54
		Množství chladiva	g	50			
		Termometr		Ano			