

## NORDline DA 388

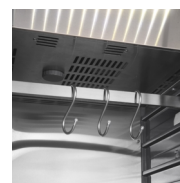
Lednice na suché zrání masa

### Vlastnosti produktu

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



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 fólii
- 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		Parametry a obsah			Výkon a spotřeba		
Počet a typ dveří	1 křídlové prosklené dveře	Výstavní plocha	m <sup>2</sup>	0.72	Energetická třída	B	
Tvrzené sklo	Ano	Teplotní rozsah	°C	0 až +25	Denní spotřeba	kWh/24h	1.7
Počet a typ polic	3 drátěné police	Klimatická třída	4		Roční spotřeba	kWh/rok	621

Design a materiál		Parametry a obsah		Výkon a spotřeba			
Exteriér	Černá	Hrubá / čistá váha	kg	96 / 83	Příkon	W	170
Interiér	Nerezová ocel	Hrubý / čistý objem	l	388 / 352	Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50
Vnitřní osvětlení	LED	<b>Chlazení a funkce</b>		<b>Rozměry</b>			
		Typ ovládání		Elektronické	Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	490 x 551 x 1510
		Typ chlazení		Ventilované	Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	595 x 710 x 1720
		Typ odtávání		Automatické	Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	645 x 780 x 1870
		Typ chladiva		R600a	Přepravní kontejner 40 stop	ks	42
		Množství chladiva	g	50			
		Termometr		Ano			