



**Chladiace  
a mraziace  
skrine  
Chladiace  
a mraziace  
stoly**



# Chladiace a mraziace stoly

Chladiace a mraziace stoly sú určené pre všetky gastronomické podniky, ktoré hľadajú komplexné riešenia spájajúce v sebe pracovné plochy s chladiacou alebo mraziacou technikou.

Základným prvkom klasifikácie stolov je počet dverí v jednotlivých modeloch.

V ponuke nájdete dvoj-, troj- a štvordverové stoly.

V prípade potreby je možné nahradiť dvere zásuvkami. Skladovací priestor je vybavený vodičmi lištami na umiestnenie roštov alebo GN 1/1. Stolové dosky sú vyrobené z nerezovej ocele s dvomi variantami ukončenia zadnej časti dosky - s lemom alebo bez neho.

- » Vyrobené z nehrdzavejúcej ocele AISI 304.
- » Miesto na uloženie gastronádob s rozmermi GN1/1.
- » Vysoká výkonnosť pri teplote okolia do 43°C.
- » Chladiaca jednotka je umiestnená na pravej alebo ľavej strane.
- » Izolácia s hrúbkou 70 mm.
- » Elektronická riadiaca jednotka.



# Chladiace a mraziace skrine

Chladiace a mraziace skrine sú k dispozícii v objemoch od 560 do 1 400 litrov, v niekoľkých radoch - prispôsobené všetkým typom gastronomických prevádzok. K dispozícii sú skrine vyrobené z nerezovej ocele s agregátom, ktorý je umiestnený hore.

Jednotlivé komory s roštami s možnosťou nastavenia výšky. Veľkou výhodou všetkých týchto skriň je funkcia automatického odmrazovania a možnosť otvárania dverí z pravej alebo z ľavej strany. Chladienie vnútorného priestoru vo všetkých modeloch zabezpečuje nútená cirkulácia vzduchu.

- » Vyrobené z nehrdzavejúcej ocele AISI 304.
- » Vysoká výkonnosť pri teplote okolia do 43°C.
- » Chladiaci agregát umiestnený hore.
- » Monobloková chladiaca jednotka.
- » Izolácia s hrúbkou 70 mm.
- » Elektronická riadiaca jednotka.



# CHLADIACE A MRAZIACE STOLY

## Vnútorne rohy zaoblené pre jednoduché čistenie

Tvarovaná vnútorná konštrukcia, jednoduché čistenie a hygienické používanie.

## Samozatváracie dvere

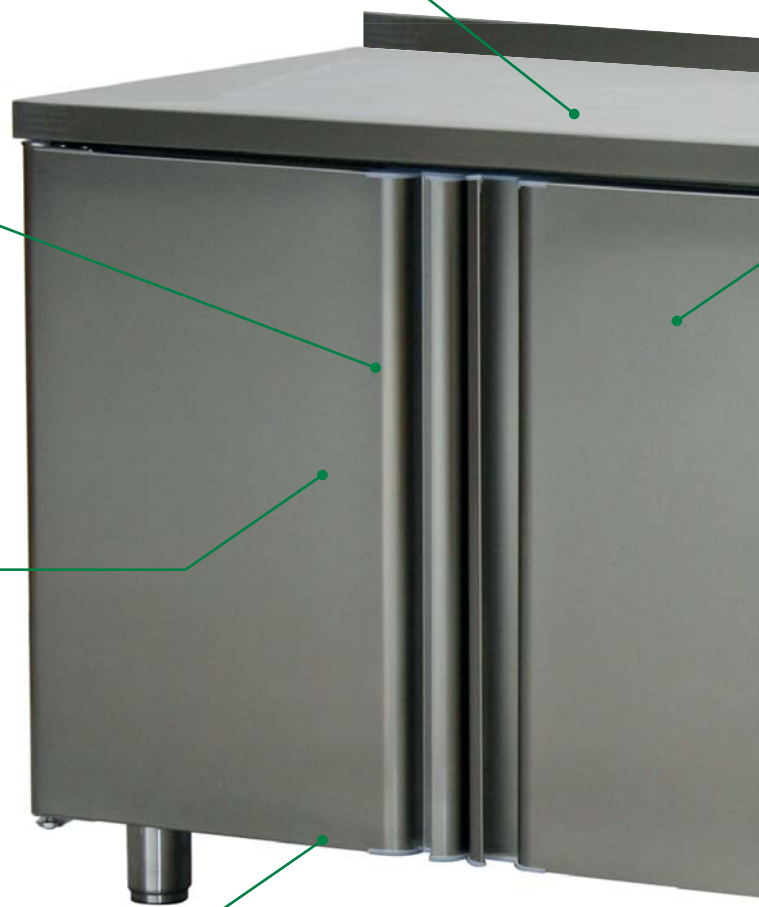
Zníženie energetických strát a významné zníženie strát chladu.

## Izolácia 70 mm - 100% bez CFC

Perfektné udržiavanie teploty v komore.

## Vymeniteľné tesnenia dverí a zásuviek

Vhodne profilované tesnenie, ktoré účinne izoluje a umožňuje zachovanie vysokých hygienických štandardov.





### **Zadný lem**

40 mm

### **Rovnomerne chladený vnútrajšok**

Systém nútenej cirkulácie vzduchu vo vnútri komory.

### **Varianta so zabudovaným drezom**

340 x 400 x 165 mm

### **Elektronické ovládanie**

Veľmi jednoduchá obsluha a kontrola prevádzky zariadenia pomocou ovládacieho panela umiestneného na prednej strane.

### **Modulárny systém**

Možnosť výberu (dvere alebo zásuvky, chladiaci agregát na ľavej alebo pravej strane). Jednoduchý prístup k agregátu z prednej strany zariadenia.

### **Prevádzka pri vysokých teplotách až do +43°C**

Vhodné komponenty, hrubé steny a dokonalý chladiaci systém umožňujú prevádzku zariadení vo veľmi teplých miestnostiach.

### **Nastaviteľné nožičky**

Možnosť presného vyrovnania a umiestnenia zariadení vo vzťahu k ostatnému susednému nábytku.



# INDIVIDUÁLNE ZOSTAVENIE

Každý chladiaci a mraziaci stôl RM môže byť nakonfigurovaný a zostavený tak, aby vyhovoval vašim individuálnym potrebám. Vyberáme základný blok s možnosťou montáže 2, 3 alebo 4 dverí. Dvere môžu byť nahradené sadou 2 alebo 3 zásuviek v rôznych konfiguráciách. K tomuto vyberáme druh pracovnej dosky, môžeme si objednať aj zariadenie pre zabudovanie (bez pracovnej dosky). Je možné umiestniť agregát na ľavej alebo pravej strane.

# CIRKULÁCIA VZDUCHU

Vzduch je vháňaný do komory cez perforovaný kanál pod stolovou doskou. Studený vzduch je rovnomerne distribuovaný po celom vnútrajšku stola. Najväčšie množstvo vzduchu sa dostáva do poslednej sekcie. Vzduch sa vracia k chladiacemu agregátu cez perforovanú stenu – toto riešenie je efektívne najmä v modulárnom systéme so zásuvkami alebo v troj- a štvorkomorových stoloch, keď sú všetky priestory zaplnené a vzduch by mal byť privedený do každej časti stola.

# VOĽBY PREVEDENIA

- ľavé alebo pravé dvere
- dvere so zámkom
- 2, 3 zásuvky a 1/3+2/3 moduly zásuviek
- police potiahnuté PVC alebo z nerezovej ocele
- rôzne vyhotovenie pracovnej dosky:
  - s lemom, bez lemu, možnosť s drezom
- bez pracovnej dosky
- kolieska alebo nohy

# CHLADIACE A MRAZIACE SKRINE

## **Vnútorne rohy zaoblené pre jednoduché čistenie**

Tvarovaná vnútorná konštrukcia, jednoduché čistenie a hygienické používanie.

## **Samozatváracie dvere**

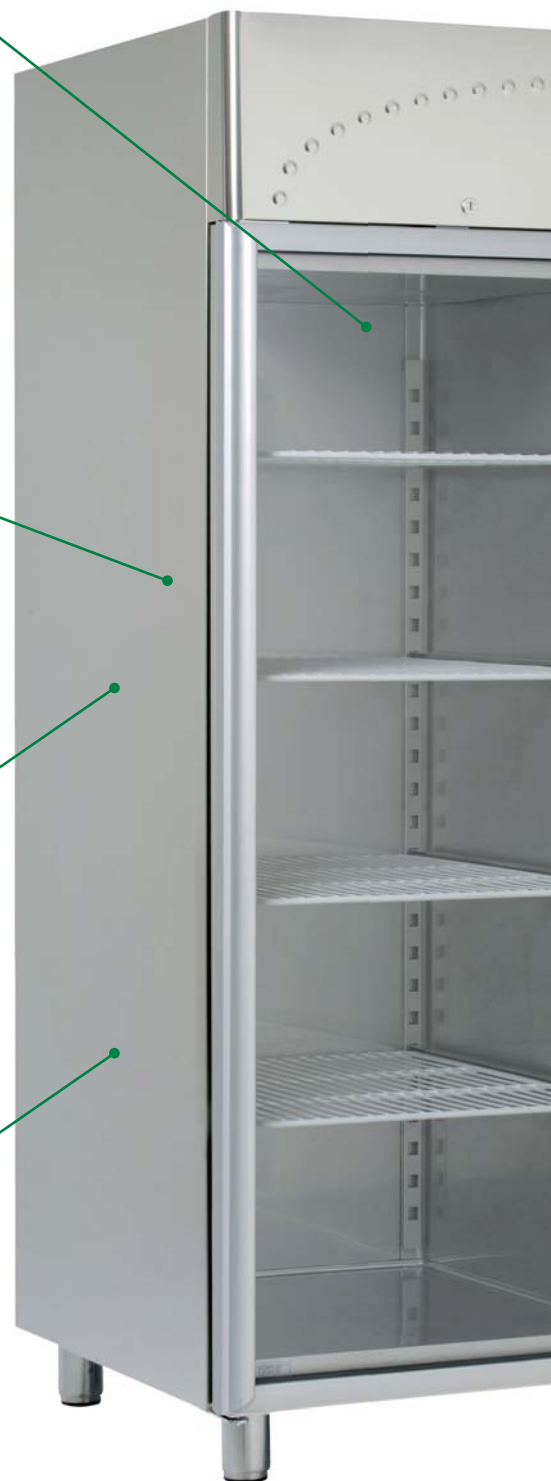
Zníženie energetických strát a významné zníženie strát chladu.

## **Izolácia 70 mm - 100% bez CFC**

Perfektné udržiavanie teploty v komore.

## **Vymeniteľné tesnenia dverí a zásuviek**

Vhodne profilované tesnenie účinne izoluje a umožňuje zachovanie vysokých hygienických štandardov.







### **Elektronické ovládanie**

Veľmi jednoduchá obsluha a kontrola prevádzky zariadenia pomocou ovládacieho panela umiestneného na prednej stene.

### **Rovnomerne chladený vnútrajšok**

Systém nútenej cirkulácie vzduchu vo vnútri komory.

### **Osvetlenie**

Skriňa má vnútorné osvetlenie. V zariadeniach so sklenenými dverami sa dodáva LED osvetlenie.

### **Prevádzka pri vysokých teplotách až do +43°C**

Vhodné komponenty, hrubé steny a dokonalý chladiaci systém umožňujú prevádzku zariadení vo veľmi teplých miestnostiach.

### **Nastaviteľné nožičky**

Možnosť presného vyrovnania a umiestnenia zariadení vo vzťahu k ostatnému susednému nábytku.

# CHLADIACE A MRAZIACE SKRINE



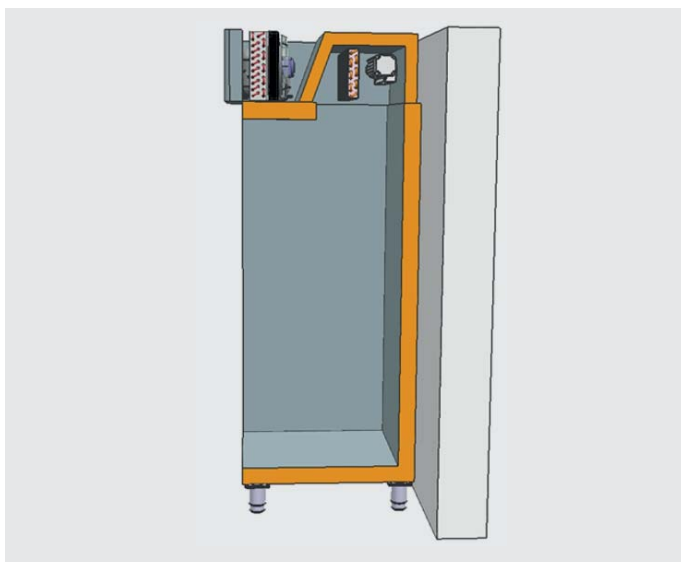
## OBEH VZDUCHU V KOMORE

- perfektná cirkulácia vzduchu v komore
- studený vzduch vstupuje do komory cez tunel na ľavej strane a vystupuje z komory cez tunel na pravej strane
- o 10% väčší využiteľný objem skrine
- dištančné prvky, aby sa zabránilo umiestneniu chladiacej skrine bezprostredne pri stene



## MONOBLOCK

- agregát zaberá miesto mimo komoru
- umožňuje využitie priestoru v celej komore na chladenie produktov
- lepšie pomery medzi čistým a hrubým objemom



## VOĽBY PREVEDENIA

- ľavé alebo pravé dvere, sklenené alebo plné dvere so zámkom
- police potiahnuté PVC alebo z nerezovej ocele
- zadná a spodná časť krytu z nerezovej ocele
- odtok v dne skrine
- kolieska alebo nohy



# ŠPECIÁLNE SKRINE



## Chladiaca skriňa pekárenská 600 x 400 BKS-600

- 20 x vodiaca lišta pre rošt 600 x 400 mm
- elektronická kontrola vlhkosti
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- pracovná teplota -3°C / +10°C



## Mraziaca skriňa pekárenská 600 x 400 BLF-600

- 20 x vodiaca lišta pre rošt 600 x 400 mm
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- pracovná teplota -5°C / -30°C



## Chladiaca skriňa pre kempy a hostely CM CAMP-700

- 10 x polica so zámkom
- elektronická kontrola vlhkosti
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- podpery na nádoby
- pracovná teplota -2°C / +8°C



## Chladiaca skriňa na ryby 600 x 400 CMF-600

- 12 x nádoba PVC 600 x 400 x 70 mm
- elektronická kontrola vlhkosti
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- podpery na nádoby
- pracovná teplota -4°C / +6°C

# ŠPECIÁLNE SKRINE



## Mraziaca skriňa 600 x 800 na zmrzlinu BLF-900

- 8 x rošt 600 x 800 mm s vodiacimi lištami
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- pracovná teplota -5°C /-24°C



## Chladiaca a mraziaca skriňa LS-140X1 / MS-140X1

- prispôsobená GN 2/1
- elektronická kontrola vlhkosti
- max. teplota okolia 43°C
- monobloková chladiaca jednotka
- izolácia s hrúbkou 70 mm
- vnútorné osvetlenie
- elektronické ovládanie
- samozatváracie dvere so zámkom, pravé alebo ľavé
- vymeniteľné tesnenie dverí
- nastaviteľné nožičky
- nastaviteľné U- podpery
- pracovná teplota chlad. +2°C / +8°C
- pracovná teplota mraz. -18°C /-24°C

# TECHNICKÉ PARAMETRE

## Chladiace a mraziace stoly

Model	Rozmery mm	Rozmery drezu cm	Elektrické napájanie V/Hz	Príkon kW	Hmotnosť kg
SCH - 2D	1380 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,35	118
SCH - 2D/Dr	1380 x 700 x 850	40 x 40 x 25	230 V / 50 Hz	0,35	118
SCH - 3D	1880 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,45	150
SCH - 3D/Dr	1880 x 700 x 850	40 x 40 x 25	230 V / 50 Hz	0,45	150
SCH - 4D	2380 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,56	178
SCH - 4D/Dr	2380 x 700 x 850	40 x 40 x 25	230 V / 50 Hz	0,56	178
SM - 2D	1380 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,4	125
SM - 3D	1880 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,58	162
SM - 4D	2380 x 700 x 850	-	230 V / 50 Hz	0,72	190

## Chladiace a mraziace skrine

Model	Rozmery mm	Príkon kW	Elektrické napájanie V/Hz	Objem l	Hmotnosť kg
LS - 50	710 x 700 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	450	140
LS - 50 SV	710 x 700 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	450	150
LS - 70	710 x 800 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	650	150
LS - 70 SV	710 x 800 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	650	160
LS - 140	1420 x 800 x 2000	0,64	230 V / 50 Hz	1400	250
LS - 140 SV	1420 x 800 x 2000	0,85	230 V / 50 Hz	1300	270
MS - 50	710 x 700 x 2000	0,5	230 V / 50 Hz	450	152
MS - 50 SV	710 x 700 x 2000	0,5	230 V / 50 Hz	450	160
MS - 70	710 x 800 x 2000	0,6	230 V / 50 Hz	650	162
MS - 70 SV	710 x 800 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	650	170
MS - 140	1420 x 800 x 2000	0,7	230 V / 50 Hz	1400	270
MS - 140 SV	710 x 800 x 2000	0,85	230 V / 50 Hz	1300	270
LS/MS - 140	1420 x 800 x 2000	0,85	230 V / 50 Hz	1300	254
LS/MS - 140 X1	1420 x 800 x 2000	0,85	230 V / 50 Hz	1300	270
CMF - 600	780 x 680 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	505	140
BKS - 600	780 x 680 x 2000	0,43	230 V / 50 Hz	505	140
CM CAMP - 700	710 x 800 x 2000	0,4	230 V / 50 Hz	650	162
BLF - 600	780 x 680 x 2000	0,6	230 V / 50 Hz	550	150
BLF - 900 EC	780 x 980 x 2000	0,7	230 V / 50 Hz	750	180



# KONTAKT

**RM GASTRO - JAZ s.r.o.**

Rybárska 1

915 01 Nové Mesto nad Váhom

Slovenská republika

obchodné oddelenie

✉ [obchod@rmgastro.sk](mailto:obchod@rmgastro.sk)

☎ 00421 32 7717 061

🌐 [www.rmgastro.sk](http://www.rmgastro.sk)

Váš obchodný partner



© RM GASTRO 2020

Ponuka produktov a riešení pre konkrétny trh alebo zákazníka sa môže líšiť. Všetky práva vyhradené.