

CHLAZENÍ – ŘADA CONCEPT



CHLAZENÍ – ŘADA CONCEPT

STOLY CHLADÍCÍ A MRAZÍCÍ

Stoly snackové	188
Stoly pro GN	194
Stoly na pizzu	209

SKŘÍNE CHLADÍCÍ A MRAZÍCÍ

Skříně snackové	216
Skříně pro GN	221
Chladicí vitríny stolní	233
Výrobníky ledu	234
Šokové chlazení	238

Speciálně upravené modely nebo jakákoliv varianta odlišná od standardního výrobku musí být vyrobena v továrně za určitý cenový příplatek.

Všechny požadované změny nutno konzultovat s výrobcem.

SNACKOVÉ STOLY

SNACKOVÉ CHLADÍCÍ STOLY

Pracovní deska s oblym čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

Vybava: Každý prostor dvířek vybaven 1 roštem.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V - 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Kapacita litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSP-150	148111100000	2	255	368	250	1,492×600×850	35.850	1.434
MSP-200	148111200000	3	395	414	300	2,017×600×850	42.650	1.706
MSP-250	148111300000	4	535	644	500	2,542×600×850	53.200	2.128

DŘEZ – lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300×340×200

5.900 231

CHLADÍCÍ STOLY BEZ AGREGÁTU

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Hlavní vypínač.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Kapacita litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSP-117-R	148111101000	2	255	-	-	1,192×600×850	26.950	1.070
MSP-169-R	148111201000	3	395	-	-	1,717×600×850	34.500	1.380
MSP-222-R	148111301000	4	535	-	-	2,242×600×850	41.900	1.676

CHLADÍCÍ STOLY S DŘEZEM

Zadní lem 10 cm.
 Pracovní deska s oblým čelem.
 Dřez a odkapávač na pracovní desce.
 rozměry dřezu: 330x365x140 mm.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Dno se zaoblenými hranami.
 Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
 Výbava: Každý prostor dvířek vybaven 1 roštem.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Kapacita litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSP-150-F	148111110000	2	255	368	250	1,492x600x850	49.450	1.978
MSP-200-F	148111210000	3	395	414	300	2,017x600x850	57.900	2.316
MSP-250-F	148111310000	4	535	644	500	2,542x600x850	68.800	2.752



SNACKOVÉ STOLY

CHLADÍCÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI

Zadní lem 10 cm.
 Pracovní deska s oblým čelem.
 Dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
 Výbava: Každý prostor dvířek vybaven 1 roštem.
 Zásuvky z nerezové oceli AISI-304, 18/10 s děrovaným dnem.
 1 dvířka = 2 zásuvky.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Zařízení vpravo s otočnými dvířky s izolací typu roštového panelu.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
MSP-150-2C	148111120000	1	2	255	368	250	1,492x600x850	44.000	1.760
MSP-150-4C	148111140000	-	4	255	368	250	1,492x600x850	52.150	2.086
MSP-200-2C	148111220000	2	2	395	414	300	2,017x600x850	50.800	2.032
MSP-200-4C	148111240000	1	4	395	414	300	2,017x600x850	58.950	2.358
MSP-200-6C	148111260000	-	6	395	414	300	2,017x600x850	67.100	2.684
MSP-250-2C	148111320000	3	2	535	644	500	2,542x600x850	61.350	2.454
MSP-250-4C	148111340000	2	4	535	644	500	2,542x600x850	69.550	2.782
MSP-250-6C	148111360000	1	6	535	644	500	2,542x600x850	77.700	3.108
MSP-250-8C	148111380000	-	8	535	644	500	2,542x600x850	85.850	3.434
DŘEZ – lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek							300x340x200	5.900	231

CHLADÍCÍ STŮL SE ZÁSUVKAMI BEZ AGREGÁTU

Zadní lem 10 cm.

Pracovní deska s oblým čelem.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

Výbava: Každý prostor dvířek vybaven 1 roštem.

Zásuvky z nerezové oceli AISI-304, 18/10 s děrovaným dnem.

1 dvířka = 2 zásuvky.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení

(doporučeno max. 3 m).

Snadný přístup pro zapojení agregátu.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSP-117-R2C	148111121000	1	2	255	-	1.192x600x850	35.100	1.404
MSP-117-R4C	148111141000	-	4	255	-	1.192x600x850	43.250	1.730
MSP-169-R2C	148111221000	2	2	395	-	1.717x600x850	42.650	1.706
MSP-169-R4C	148111241000	1	4	395	-	1.717x600x850	50.800	2.032
MSP-169-R6C	148111261000	-	6	395	-	1.717x600x850	58.950	2.358
MSP-222-R2C	148111321000	3	2	535	-	2.242x600x850	50.050	2.002
MSP-222-R4C	148111341000	2	4	535	-	2.242x600x850	58.200	2.328
MSP-222-R6C	148111361000	1	6	535	-	2.242x600x850	66.350	2.654
MSP-222-R8C	148111381000	-	8	535	-	2.242x600x850	74.500	2.980

SNACKOVÉ STOLY

MRAZÍCÍ STŮL

Zadní lem 10 cm.
 Pracovní deska s oblým čelem.
 Dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
 Výbava: Každý prostor dvířek vybaven 1 roštem.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSN-150	148121100000	2	255	644	348	1,492x600x850	51.350	2.054
MSN-200	148121200000	3	395	690	438	2,017x600x850	58.200	2.328
MSN-250	148121300000	4	535	920	525	2,542x600x850	76.950	3.078

DŘEZ-Ilsovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300x340x200

5.900 231

MRAZÍCÍ STŮL BEZ AGREGÁTU

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.
 Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Ovládací panel s elektronickým termostatem.
 Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MSN-117-R	148121101000	2	255	-	-	1,192x600x850	34.050	1.362
MSN-169-R	148121201000	3	395	-	-	1,717x600x850	37.200	1.488
MSN-222-R	148121301000	4	535	-	-	2,242x600x850	49.600	1.984

CHLADÍCÍ STŮL BAROVÝ

Zadní lem 10 cm.
 Pracovní deska s oblým čelem.
 Dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
 Výbava: Každý prostor dvířek vybaven 2 rošty.
 Zásuvka nad chladícím zařízením.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
FMP-150	148211000000	2	333	368	250	1,492×600×1.045	47.200	1.888
FMP-202	148212000000	3	517	414	300	2,017×600×1.045	57.400	2.296
FMP-255	148213000000	4	701	644	500	2,542×600×1.045	68.850	2.754

DŘEZ – lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300 × 340 × 200

5.900 231

CHLADÍCÍ STŮL BAROVÝ BEZ AGREGÁTU

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.
 Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Ovládací panel s elektronickým termostatem.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
FMP-117-R	148211001000	2	333	-	-	1,192×600×1.045	34.700	1.388
FMP-169-R	148212001000	3	517	-	-	1,717×600×1.045	44.500	1.780
FMP-222-R	148213001000	4	701	-	-	2,242×600×1.045	52.950	2.118

STOLY PRO GASTRONÁDOBY 1/1

CHLADÍCÍ STOLY GN

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažený plastem a 2 páry vodičích lišt, umístění v různých výškách.

60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-135-GN	148311000000	2	290	368	250	1,342x700x850	34.500	1.380
MFP-180-GN	148312000000	3	452	414	300	1,792x700x850	39.700	1.588
MFP-225-GN	148313000000	4	615	414	300	2,242x700x850	50.150	2.006
MFP-270-GN	148314000000	5	780	644	500	2,692x700x850	75.250	3.010

DŘEZ-lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300x340x200

5.900 231

CHLADÍCÍ STŮL GN BEZ AGREGÁTU

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Chlazení s nucenou cirkulací.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V - 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-102-GN/R	148311001000	2	290	-	-	1,042x700x850	29.550	1.182
MFP-147-GN/R	148312001000	3	452	-	-	1,492x700x850	35.400	1.416
MFP-192-GN/R	148313001000	4	615	-	-	1,942x700x850	41.350	1.654
MFP-237-GN/R	148314001000	5	780	-	-	2,392x700x850	69.400	2.776

CHLADÍCÍ STOLY GN SE DŘEZEM

Pracovní deska s oblým čelem.
 Dřez a odkapávač na pracovní desce.
 rozměry dřezu: 330×365×140 mm.
 Zadní lem 10 cm.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Police z oceli potažené plastem.
 Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt.
 Chladicí jednotka s mřížkou napravo.
 60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-135-GN/F	148311030000	2	290	368	250	1,342×700×850	53.300	2.132
MFP-180-GN/F	148312030000	3	452	414	300	1,792×700×850	63.900	2.556
MFP-225-GN/F	148313030000	4	615	414	300	2,242×700×850	68.800	2.752
MFP-270-GN/F	148314030000	5	780	644	500	2,692×700×850	100.250	4.010

CHLADÍCÍ STOLY GN SE ŽULOVOU PRACOVNÍ DESKOU

Žulová pracovní deska šíře 3 cm.
 Zadní a boční lemy šíře 3 cm a výšky 10 cm.
 Stejné vybavení a parametry jako základní modely.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFPG-135-GN	148311100000	2	290	368	250	1,342×700×850	67.450	2.698
MFPG-180-GN	148312100000	3	452	414	300	1,792×700×850	73.700	2.948
MFPG-225-GN	148313100000	4	615	414	300	2,242×700×850	80.200	3.208
MFPG-270-GN	148314100000	5	780	644	500	2,692×700×850	87.000	3.480

STOLY PRO GASTRONÁDOBY 1/1

CHLADÍCÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI

Zadní lem 10 cm.
 Pracovní deska s oblým čelem.
 Dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt, umístění v různých výškách.
 Zásuvky z nerezové oceli AISI-304, 18/10 s děrovaným dnem.
 1 dvířka = 2 zásuvky GN.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
MFP-135-GN 2C	148311020000	1	2	290	368	250	1,342×700×850	42.050	1.682
MFP-135-GN 4C	148311040000	-	4	290	368	250	1,342×700×850	49.500	1.980
MFP-180-GN 2C	148312020000	2	2	452	414	300	1,792×700×850	47.250	1.890
MFP-180-GN 4C	148312040000	1	4	452	414	300	1,792×700×850	54.700	2.188
MFP-180-GN 6C	148312060000	-	6	452	414	300	1,792×700×850	67.700	2.708
MFP-225-GN 2C	148313020000	3	2	615	414	300	2,242×700×850	58.300	2.332
MFP-225-GN 4C	148313040000	2	4	615	414	300	2,242×700×850	66.500	2.660
MFP-225-GN 6C	148313060000	1	6	615	414	300	2,242×700×850	74.650	2.986
MFP-225-GN 8C	148313080000	-	8	615	414	300	2,242×700×850	82.800	3.312
MFP-270-GN 2C	148314020000	4	2	780	644	500	2,692×700×850	88.150	3.526
MFP-270-GN 4C	148314040000	3	4	780	644	500	2,692×700×850	96.300	3.852
MFP-270-GN 6C	148314060000	2	6	780	644	500	2,692×700×850	106.250	4.250
MFP-270-GN 8C	148314080000	1	8	780	644	500	2,692×700×850	116.950	4.678
MFP-270-GN 10C	148314090000	-	10	780	644	500	2,692×700×850	127.500	5.100

DŘEZ – lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300×340×200

5.900

231

CHLADÍCÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI BEZ AGREGÁTU

Zadní lem 10 cm.

Pracovní deska s oblým čelem.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt, umístění v různých výškách.

Zásuvky z nerezové oceli AISI-304, 18/10 s dvojitým děrovaným dnem.

1 dvířka = 2 zásuvky.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení (doporučeno max. 3 m).

Snadný přístup pro zapojení agregátu.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrovaním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-102-GN/R 2C	148311021000	1	2	290	-	1,042×700×850	37.700	1.508
MFP-102-GN/R 4C	148311041000	-	4	290	-	1,042×700×850	46.850	1.834
MFP-147-GN/R 2C	148312021000	2	2	452	-	1,492×700×850	43.550	1.742
MFP-147-GN/R 4C	148312041000	1	4	452	-	1,492×700×850	51.700	2.068
MFP-147-GN/R 6C	148312061000	-	6	452	-	1,492×700×850	59.850	2.394
MFP-192-GN/R 2C	148313021000	3	2	615	-	1,942×700×850	49.550	1.982
MFP-192-GN/R 4C	148313041000	2	4	615	-	1,942×700×850	57.700	2.308
MFP-192-GN/R 6C	148313061000	1	6	615	-	1,942×700×850	65.850	2.634
MFP-192-GN/R 8C	148313081000	-	8	615	-	1,942×700×850	74.000	3.960
MFP-237-GN/R 2C	148314021000	4	2	780	-	2,392×700×850	82.250	3.290
MFP-237-GN/R 4C	148314041000	3	4	780	-	2,392×700×850	93.500	3.740
MFP-237-GN/R 6C	148314061000	2	6	780	-	2,392×700×850	101.150	4.046
MFP-237-GN/R 8C	148314081000	1	8	780	-	2,392×700×850	111.950	4.478
MFP-237-GN/R 10C	148314091000	-	10	780	-	2,392×700×850	121.550	4.862

STOLY PRO GASTRONÁDOBY 1/1

CHLADÍCÍ PODSTAVEC NA GN

Pracovní deska s oblým čelem.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrovaním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N – 50/60 Hz.



MODELY SE ZÁSUVKAMI 2/3

Děrované zásuvky 2/3, nerezová ocel AISI-304, samonosné na výsuvných vodících lištách.

Model	Obj. číslo	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-135-B	148317000000	2	255	368	250	1,342x700x560	47.450	1.898
MFP-180-B	148315000000	3	360	414	300	1,792x700x560	53.100	2.124
MFP-225-B	148316000000	4	550	414	300	2,242x700x560	64.850	2.594
MFP-270-B	148318000000	5	675	644	500	2,692x700x560	83.300	3.332

MODELY SE ZÁSUVKAMI 1/3

Děrované zásuvky 1/3, nerezová ocel, samonosné na výsuvných vodících lištách. Prostor pro zásuvky 2/3 vedle kompresoru.



Model	Obj. číslo	Zásuvky		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		1/3	2/3					Kč	EUR
MFP-135-B2	148317200000	2	1	255	368	250	1,342x700x560	53.550	2.142
MFP-180-B2	148315200000	4	1	360	414	300	1,792x700x560	68.850	2.754
MFP-225-B2	148316200000	6	1	550	414	300	2,242x700x560	84.150	3.366
MFP-270-B2	148318200000	8	1	675	644	500	2,692x700x560	96.900	3.876

CHLADÍCÍ PODSTAVCE NA GN

MODELY S DVÍŘKY

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFP-135-BP	148317100000	2	255	368	250	1,342×700×560	43.350	1.734
MFP-180-BP	148315100000	3	360	414	300	1,792×700×560	52.300	2.092
MFP-225-BP	148316100000	4	550	414	300	2,242×700×560	64.800	2.592
MFP-270-BP	148318100000	5	675	644	500	2,692×700×560	75.000	3.000

CHLADÍCÍ STOLY GN S AGREGÁTEM DOLE

Celonerezové provedení.

Chladicí jednotka pod dnem chlazeného prostoru.

60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: 0–8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Dvířka se samočinným dovíráním.

Jeden pár vodících lišt výškově nastavitelných na uložení roštové police. Kapacita GN-1/1 na každá dvířka.



TEP-100 D G

STŮL NA PIZZU TEP-100 D G

Pracovní deska z granitu.

Chlazený zásobník na ingredience se skleněným zákrytem.

Pro 5 × GN-1/6 o hl. 100 mm nebo jinou kombinaci.

GN nejsou součástí dodávky

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



TEP-100 D SP



TEP-100 D

STŮL CHLADÍCÍ NA SALÁTY S VÍKEM TEP-100 D

Chlazený zásobník na 2 × GN-1/1 o hl. 200 mm

a na 2 × GN-1/4 o hl. 100 mm.

Nerezové víko s blokáci v poloze plného otevření.

Snímatelná a výsuvná krájecí deska z potravinářského PE.

GN nejsou součástí dodávky

Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
TEP-100 D SP	E3715140000	2	200	368	250	906×700×894	43.350	1.734
TEP - 100 D	E3715130000	2	200	368	250	906×700×894	52.300	2.092
TEP - 100 D G	E3715131000	2	200	368	250	906×700×894	64.800	2.592

SALÁTOVÉ STOLY

CHLADÍCÍ STOLY NA SALÁTY

Pracovní deska s oblým čelem.
 Prostor na pracovní desce pro nádoby GN (nejsou zahrnuty).
 Sklápěcí kryt (u modelu MEP-180 dvoudílný).
 Dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrovaním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



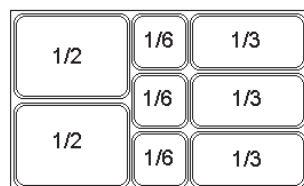
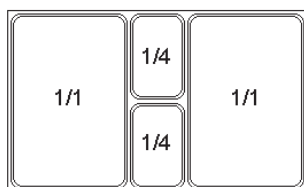
Model	Obj. číslo	Prostor GN	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
MEP-135-GN	148511000000	A	2	290	345	300	1,342x700x850	48.800	1.952
MEP-180-GN	148512000000	B	3	452	532	500	1,792x700x850	60.300	2.412

PŘÍKLADY ROZMÍSTĚNÍ GASTRONÁDOB GN NA PRACOVNÍ DESCE

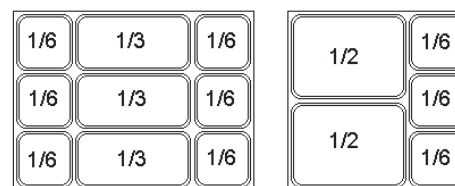
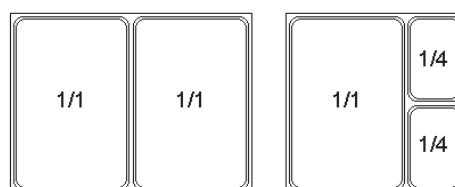
Maximální hloubka: 200 mm.

Nádoby nejsou součástí dodávky.

A – Rozmístění u MEP-135



B – Rozmístění u MEP-180



CHLADÍCÍ STOLY GN CENTRÁLNÍ – PRŮCHOZÍ

Pracovní deska s oblým čelem.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka na obou stranách s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Přístup k agregátu otočnými mřížkovými dvířky.

Chladicí jednotka v pravo.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt, umístění v různých výškách.

60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MCP-135-GN	148311010000	2+2	290	368	250	1,342x768x850	54.850	2.194
MCP-180-GN	148312010000	3+3	452	414	300	1,792x768x850	65.300	2.612
MCP-225-GN	148313010000	4+4	615	414	300	2,242x768x850	78.550	3.142
MCP-270-GN	148314010000	5+5	780	644	500	2,692x768x850	92.700	3.708

DŘEZ – lisovaná vana nad agregátem za jednotný příplatek

300x340x200

5.900 231

CENTRÁLNÍ CHLADÍCÍ STOLY GN BEZ AGREGÁTU

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Dvířka na obou stranách s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Chlazení s nucenou cirkulací.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Pracovní napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MCP-102-GN/R	148311011000	2+2	290	-	-	1,042x768x850	43.350	1.734
MCP-147-GN/R	148312011000	3+3	452	-	-	1,492x768x850	52.150	2.086
MCP-192-GN/R	148313011000	4+4	615	-	-	1,942x768x850	63.650	2.546
MCP-237-GN/R	148314011000	5+5	780	-	-	2,392x768x850	78.050	3.122

STOLY PRO GASTRONÁDOBY 1/1

PŘÍSTĚNNÉ MRAZÍCI STOLY GN

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Zařízení vpravo s otočnými dvířky s izolací typu roštového panelu.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažený plastem a 2 páry vodičích lišt.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V - 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFN-135-GN	148321000000	2	290	644	348	1,342x700x850	51.000	2.040
MFN-180-GN	148322000000	3	452	690	438	1,792x700x850	57.550	2.302
MFN-225-GN	148323000000	4	615	920	525	2,242x700x850	69.950	2.798
MFN-270-GN	148324000000	5	780	1.150	752	2,692x700x850	94.650	3.786

PŘÍSTĚNNÉ MRAZÍCI STOLY GN BEZ AGREGÁTU

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Chlazení s nucenou cirkulací.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFN-102-GN/R	148321001000	2	290	-	-	1,042x700x850	33.450	1.338
MFN-147-GN/R	148322001000	3	452	-	-	1,492x700x850	40.200	1.608
MFN-192-GN/R	148323001000	4	615	-	-	1,942x700x850	50.350	2.014
MFN-237-GN/R	148324001000	5	780	-	-	2,392x700x850	61.750	2.470

CENTRÁLNÍ MRAZÍCÍ STOLY GN

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN a 2 páry vodičích lišt.
60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³,
bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MCN-135-GN	148321010000	2+2	290	644	348	1,342x768x850	72.700	2.908
MCN-180-GN	148322010000	3+3	452	690	438	1,792x768x850	87.850	3.514
MCN-225-GN	148323010000	4+4	615	920	525	2,242x768x850	102.800	4.112
MCN-270-GN	148324010000	5+5	780	1.150	752	2,692x768x850	120.650	4.826

CENTRÁLNÍ MRAZÍCÍ STOLY GN BEZ AGREGÁTU

Pracovní deska s oblým čelem.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Chlazení s nucenou cirkulací.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MCN-102-GN/R	148321011000	2+2	290	-	-	1,042x768x850	56.650	2.266
MCN-147-GN/R	148322011000	3+3	452	-	-	1,492x768x850	57.650	2.306
MCN-192-GN/R	148323011000	4+4	615	-	-	1,942x768x850	72.200	2.888
MCN-237-GN/R	148324011000	5+5	780	-	-	2,392x768x850	84.700	3.388

CUKRÁŘSKÉ STOLY

CHLADÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt 60x40 a 2 páry vodících lišt.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Statické chlazení.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPP-150	148411000000	2	404	368	250	1.492x800x850	53.950	2.158
MPP-202	148412000000	3	628	414	300	2.017x800x850	61.850	2.474
MPP-255	148413000000	4	851	575	500	2.542x800x850	74.250	2.970

CHLADÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY BEZ AGREGÁTU

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Statické chlazení.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPP-117-R	148411001000	2	404	-	-	1.192x800x850	39.550	1.582
MPP-169-R	148412001000	3	628	-	-	1.717x800x850	49.600	1.984
MPP-222-R	148413001000	4	851	-	-	2.242x800x850	60.350	2.414

CENTRÁLNÍ CHLADICÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY

Čelo pracovní desky a dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt 60×40 a 2 páry vodících lišt.
 Přístup k agregátu otočnými mřížkovými dvířky.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Statické chlazení.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPP-150-C	148411010000	2+2	404	368	250	1.492×868×850	58.400	2.336
MPP-202-C	148412010000	3+3	628	414	300	2.017×868×850	69.650	2.786
MPP-255-C	148413010000	4+4	851	575	500	2.542×868×850	82.900	3.316

CENTRÁLNÍ CHLADICÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY BEZ AGREGÁTU

Čelo pracovní desky a dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.
 Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).
 Statické chlazení.
 Chladicí jednotka vpravo.
 Ovládací panel s elektronickým termostatem.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPP-117-R/C	148411011000	2+2	404	-	-	1.192×868×850	42.100	1.684
MPP-169-R/C	148412011000	3+3	628	-	-	1.717×868×850	52.950	2.118
MPP-222-R/C	148413011000	4+4	851	-	-	2.242×868×850	67.450	2.698

CUKRÁŘSKÉ STOLY

MRAZÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt 60×40 a 2 páry vodících lišt.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -18 °C až +22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPN-150	148421000000	2	404	644	348	1.492×800×850	66.700	2.668
MPN-202	148422000000	3	628	836	438	2.017×800×850	78.700	3.148
MPN-255	148423000000	4	851	1.150	752	2.542×800×850	90.050	3.602

MRAZÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY BEZ AGREGÁTU

Pracovní deska s oblým čelem.

Zadní lem 10 cm.

Dno se zaoblenými hranami.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.

Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).

Chlazení s nucenou cirkulací.

Ovládací panel s elektronickým termostatem.

Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPN-117-R	148421001000	2	404	-	-	1.192×800×850	43.650	1.746
MPN-169-R	148422001000	3	628	-	-	1.717×800×850	55.100	2.204
MPN-222-R	148423001000	4	851	-	-	2.242×800×850	63.500	2.540

CENTRÁLNÍ MRAZÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY

Čelo pracovní desky a dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt 600×400 a 2 páry vodících lišt.
 Přístup k agregátu otočnými mřížkovými dvířky.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPN-150-C	148421010000	2+2	404	644	348	1.492×868×850	78.300	3.132
MPN-202-C	148422010000	3+3	628	836	438	2.017×868×850	92.450	3.698
MPN-255-C	148423010000	4+4	851	1.150	752	2.542×868×850	108.250	4.330

CENTRÁLNÍ MRAZÍCÍ CUKRÁŘSKÉ STOLY BEZ AGREGÁTU

Čelo pracovní desky a dno se zaoblenými hranami.
 Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Připraven k zapojení na samostatné chladicí zařízení.
 Není součástí dodávky (viz kapitola Příslušenství).
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Ovládací panel s elektronickým termostatem.
 Pracovní teplota: -18 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.

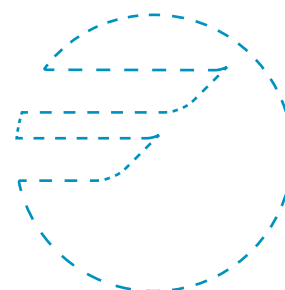
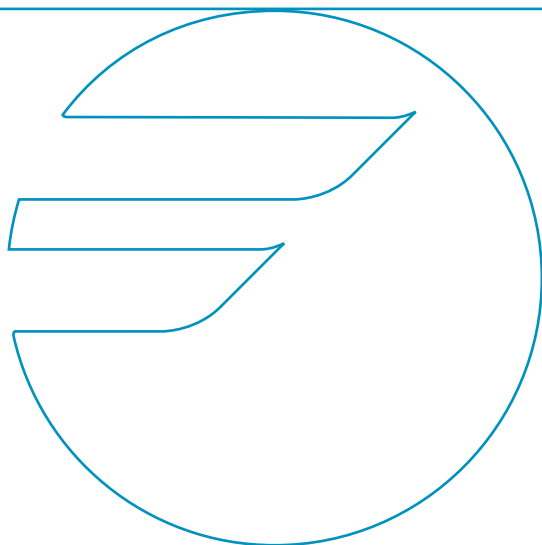


Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MPN-117-R/C	148421011000	2+2	404	-	-	1.192×868×850	48.200	1.928
MPN-169-R/C	148422011000	3+3	628	-	-	1.717×868×850	60.350	2.414
MPN-222-R/C	148423011000	4+4	851	-	-	2.242×868×850	75.250	3.010



CHLADÍCÍ ZAŘÍZENÍ

STOLY NA PIZZU A ZÁSOBNÍK NA INGREDIENCE



UPOZORNĚNÍ:

Speciální modely nebo jakákoliv jiná varianta k modelu standardnímu musí být zhotovena v továrně dodatečnými náklady a tedy i s příplatkem k cenám zde uváděným.

Nejčastější varianty a doplňky ke standardním výrobkům jsou uvedeny na závěrečných stránkách oddílu. Chladící zařízení.

Jakékoliv jiné řešení musí být konzultováno s výrobcem.

ZÁSOBNÍK NA INGREDIENCE

CHLAZENÝ ZÁSOBNÍK NA INGREDIENCE

Konstrukce z nerezavějící oceli.

Pro vložení GN-1/4 o hloubce 150 mm

(GN nejsou součástí vybavení).

Zabudovaná chladicí jednotka.

Ekologické chladivo **R-134a** bez CFC.

Chlazení prostřednictvím chladicí desky.

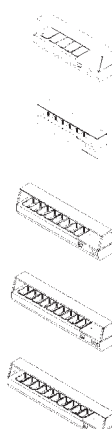
Teplota řízená termostatem (+2 °C, +8 °C).

Digitální ukazatel teploty.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Pro stolní modely	Počet GN – 1/4	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MI-135	148610110000	MFPG-135	5	220	150	1.342x370x450	19.100	746
MI-150	148611010000	MMZ-150	6	220	150	1.492x370x450	20.200	808
MI-180	148611110000	MFPG-180 MMZ-180-7	8	220	150	1.792x370x450	23.000	920
MI-202	148610010000	MMZ-202	9	220	150	2.017x370x450	24.600	984
MI-225	148610210000	MFPG-225 MMZ-225-7	10	260	254	2.242x370x450	26.600	1.064



STOLY NA PIZZU – 800 MM

Pracovní deska, zadní lem a boky ze žuly.
 Dno stolu se zaoblenými hranami.
 2 dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.
 Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt 400×600 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt.
 Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrovaním.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MMZ-150	148611000000	2	404	368	250	1.492×800×900	72.450	2.898
MMZ-202 (*)	148610000000	2	404	368	250	2.017×800×900	88.900	3.556



(*) **MMZ-202:**
 Zahrnuje nechlazený prostor se 7 zásuvkami na pizzu s teleskopickými vodícími lištami. V každé zásuvce plastová vana 600×400 mm



Stůl na pizzu MMZ-202 se 7 zásuvkami

STOLY NA PIZZU – 700 mm

Vlastnosti a vybavení shodné jako u stolů o hloubce 800 mm.
 Všechny modely obsahují zásobník se 7 zásuvkami s děrovaným dnem na odležení těsta v nechlazeném prostoru.
 Chladicí jednotka vpravo s perforovanými dvířky na závěsech.
 Elektronické řízení teploty a odtávání s digitálním ukazatelem aktuální teploty chlazeného prostoru.

Elektrické připojení: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



MMZ-180-7

Model	Objednací číslo	Počet dvířek	Kapacita v litrech	Výkon elektr. - W	Výkon chladicí - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MMZ-180-7	148312200000	2	290	368	250	1,792×700×850	76.500	3.060
MMZ-225-7	148313200000	3	452	414	300	2,242×700×850	81.600	3.264



STOLY NA PIZZU

STOLY GN CHLADÍCÍ S PRACOVNÍ PLOCHOU ZE ŽULY

Pracovní plochy, zadní a boční lemy vyrobeny z leštěné žuly.

Žulová deska o síle 3 cm.

Zadní a boční lemy o síle 2 cm a výšce 10 cm.

Zaoblené spoje dna a stěn vnitřních prostor.

2 dvířka s automatickým zavíráním a fixací polohy při otevření.

Vybavení: 1 rošt 400×600 z plastifikované oceli

a 2 sady vodících lišt na každá dvířka.

Chladicí jednotka v pravo s perforovanými dvířky na závěsech.

Izolace ze vstříkovaného polyuretanu o tloušťce 60 mm

a hustotě 40 kg/m³, bez CFC.

Hermetický kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologické chladivo **R-134a** bez CFC.

Chlazení nuceným oběhem.

Výparník z měděné trubky a hliníkového žebrování..

Automatické odpařování odtáté vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C, při teplotě okolí do 38 °C.

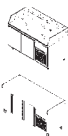
Elektronické řízení teploty a odtávání s digitálním ukazatelem

aktuální teploty chlazeného prostoru.



Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.

Model	Objednací číslo	Počet dvířek	Kapacita v litrech	Výkon elektr. - W	Výkon chladicí - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MFPG-135-GN	148311100000	2	290	368	250	1 342×700×850	67.450	2.698
MFPG-180-GN	148312100000	2	452	414	300	1 792×700×850	73.700	2.948
MFPG-225-GN	148313100000	3	615	414	300	2 242×700×850	80.200	3.208

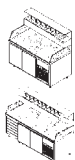


KOMPLETNÍ STOLY NA PIZZU

Složení modelu:

- Chladicí stůl na pizzu
- +
- Chladicí jednotka na ingredience

Celková výška: 1.400 mm



Model	Obj. číslo	Zabudováno:	Cena bez DPH	
			Kč	EUR
MPZ-150	148611000000 + 148611010000	MMZ-150 + MI-150	92.650	3.706
MPZ-202	148610000000 + 148610010000	MMZ-202 + MI-202	113.500	4.540

KOMPAKTNÍ STOLY NA PIZZU

Pracovní deska z nerezové oceli.

Vybaven stolem na ingredience na pracovní desce se sklápěcím krytem.

Nádoby GN nejsou součástí dodávky.

Jedno chladicí zařízení pro stůl i stůl na ingredience.

Dvířka s automatickým zavíráním a zajištěním při otevření.

Výbava: Na každý prostor dvířek 1 rošt GN-1/1 z oceli potažené plastem a 2 páry vodících lišt.

Chladicí jednotka vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Elektrické napětí: 230 V – 1+N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Vnitřní vybavení	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
MPZ1-150	148612000000	A	2	290	368	250	1.350x700x1.050	44.500	1.780
MPZ1-200	148613000000	B	3	452	414	300	1.800x700x1.050	54.700	2.188

A : Stůl na ingredience na 8 nádob GN-1/4 o hloubce 150 mm (nezahrnutý v dodávce).

B : Stůl na ingredience na 10 nádob GN-1/4 o hloubce 150 mm (nezahrnutý v dodávce).

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ S PROSTOREM NA RYBY

Všechny modely mají oddíl pro ryby s malými dvířky.

Automatické zavírání dveří.
 60 mm silná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Elektrické napětí: 230 V - 1N - 50/60 Hz.
 Zóna chlazení: Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
 Vypínač chodu.
 Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
 Vybavení: Na každý prostor velkých dveří 3 mřížky, na malá dvířka 1 mřížka.
 Vypínač a vnitřní osvětlení.
 Prostor pro ryby.
 Vybavení: 3 zásuvky z hygienického PVC s děrovaným dnem z nerezové oceli.
 Samostatný hermetický kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Výparník se spodní deskou.
 Odvod vody na tácek výparníku.
 Vývod odvodu vody pro připojení na externí odpad.
 Pracovní teplota: -4 °C, +2 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Objem: 300 l.
 Spotřeba: 276 W.
 Chladicí výkon: 178 W.



Možnost:
 Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
 Více informací podá Fagor Industrial

Model	Obj. číslo	Chladicí zóna				Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Dv. velká	Dv. malá	Objem (l)	Chl. výkon (W)			Kč	EUR
AF-702 P	149214100000	-	1	300	178	552	693×726×2.067	66.450	2.658
AF-1403 P	149214300000	1	1	900	500	851	1.388×726×2.067	91.700	3.668
AF-1404 P	149214400000	-	3	900	500	851	1.388×726×2.067	93.100	3.724
AF-2104 P	149214600000	2	1	1.500	840	1.035	2.083×726×2.067	116.950	4.678
AF-2105 P	149214700000	1	3	1.500	840	1.035	2.083×726×2.067	118.850	4.754
AF-2106 P	149214800000	-	5	1.500	840	1.035	2.083×726×2.067	120.500	4.820

SNACKOVÉ SKŘÍNĚ

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ S MRAZÍCÍM PROSTOREM

Všechny modely mají oddíl na mražené potraviny s malými dvířky.

Automatické zavírání dveří.
60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
Pracovní napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

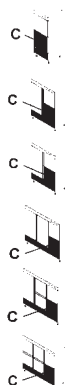
Zóna chlazení: Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
Chlazení s nucenou cirkulací.
Automatické odpařování namražené vody.
Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Vypínač.
Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
Vybavení: Na každý prostor velkých dveří 3 mřížky, na malá dvířka 1 mřížka.
Vypínač a vnitřní osvětlení.

Oddíl na mražené potraviny: Vybavení: 3 zásuvky z hygienického PVC.
Samostatný hermetický kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
Chlazení s nucenou cirkulací.
Automatické odpařování namražené vody.
Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.
Světelná kontrolka odmrazování.
Objem: 300 l.
Spotřeba: 575 W.
Chladicí výkon: 348 W.



Možnost:
Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial

Model	Obj. číslo	Chladicí zóna				Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Dv. velká	Dv. malá	Objem (l)	Chl. výkon (W)			Kč	EUR
AF-702 C	149213100000	-	1	300	178	851	693x726x2.067	65.400	2.616
AF-1403 C	149213300000	1	1	900	500	1.150	1.388x726x2.067	86.300	3.452
AF-1404 C	149213400000	-	3	900	500	1.150	1.388x726x2.067	86.300	3.452
AF-2104 C	149213600000	2	1	1.500	840	1.334	2.083x726x2.067	125.250	5.010
AF-2105 C	149213700000	1	3	1.500	840	1.334	2.083x726x2.067	126.500	5.060
AF-2106 C	149213800000	-	5	1.500	840	1.334	2.083x726x2.067	128.650	5.146



MRAZÍCÍ SKŘÍNĚ

Automatické zavírání dveří.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

Výbava: 3 mřížky na modul.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač.

Kontrolka odmrazování.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:

Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.

Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Velká	Malá					Kč	EUR
AFN-701	149212000000	1	-	600	690	438	693x726x2.067	50.600	2.024
AFN-702	149212100000	-	2	600	690	438	693x726x2.067	52.500	2.100
AFN-1402	149212200000	2	-	1.200	1.012	1.085	1.388x726x2.067	82.150	3.286
AFN-1403	149212300000	1	2	1.200	1.012	1.085	1.388x726x2.067	84.850	3.394
AFN-1404	149212400000	-	4	1.200	1.012	1.085	1.388x726x2.067	87.550	3.502

FAGOR

SNACKOVÉ SKŘÍŇ

KOMBINOVANÁ SKŘÍŇ (CHLADÍCÍ + MRAZÍCÍ MODUL)

Dva na sobě nezávislé moduly se samostatnými agregáty a ovládním.

Automatické zavírání dveří.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

Výbava: 3 mřížky na modul.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Elektronické ovládní teploty a odmrazování, digitální displej.

Světelné vypínače.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Modul chlazení:

Chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Objem: 600 l.

Chladicí výkon: 300 W .

Modul mražení: Chladicí směs R-134 A bez CFC.

Výparník s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Kontrolka odmrazování.

Objem: 600 l.

Chladicí výkon: 438 W.



Možnost:

Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.

Více informací podá Fagor Industrial

Model	Obj. číslo	Dvířka velká		El. výkon W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Chladicí	Mrazicí				Kč	EUR
AF-1402 MIX	149311000000	1	1	1.058	300+438	1.388x726x2.067	85.950	3.438

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ

Automatické zavírání dveří.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Police GN-2/1 z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač.

Vybavení: 3 mřížky a 3 sady vodících lišt na modul.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:

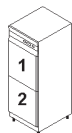
Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.

Více informací podá Fagor Industrial

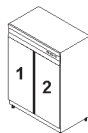


Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Velká	Malá					Kč	EUR
AFP-801	149221000000	1	-	700	484	300	693×826×2.008	40.700	1.628
AFP-802	149221100000	-	2	700	484	300	693×826×2.008	45.650	1.826
A AFP-802/2	149221105000	-	2	(A) 2×700	968	2×178	693×826×2.008	58.550	2.342
AFP-1602	149221200000	2	-	1.400	704	500	1.388×826×2.008	58.200	2.328
B AFP-1602/2	149221205000	2	-	(B) 2×700	968	2×300	1.388×826×2.008	91.300	3.652
AFP-1603	149221300000	1	2	1.400	704	500	1.388×826×2.008	66.000	2.640
C AFP-1603/2	149221305000	1	2	(C) 2×700	968	2×300	1.388×826×2.008	93.100	3.724
AFP-1604	149221400000	-	4	1.400	704	500	1.388×826×2.008	66.700	2.668

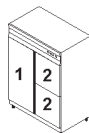
A, B, C: 2 oddíly se samostatnými agregáty, systémem chlazení a nezávislými termostaty.



A



B



C

SKŘÍNĚ PRO GASTRONÁDOBY 2/1

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ SE ZÁSUVKAMI

Všechny modely jsou vybaveny horním oddílem s malými dvířky a spodní částí se 2 nebo 3 zásuvkami.

Dveře s automatickým zavíráním.

Vnitřní osvětlení.

Police GN-2/1 z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.

Vybavení: 1 mřížka a 1 sada vodících lišt.

Děrovaný prostor pro zásuvky GN z nerezové oceli AISI-304 (18/10), samonosné na teleskopických vodících lištách na bázi z kuličkových ložisek.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač chodu.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:

Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.

Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky (*)	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon-W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
AFP-802-2C	149221106000	1	2	700	368	300	693x826x2.008	63.000	2.520
AFP-802-3C	149221107000	1	3	700	368	300	693x826x2.008	68.600	2.744

(*) Výška zásuvek

AFP-802-2C: H = 280 mm

AFP-802-3C: H = 150 mm

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ S PROSTOREM NA RYBY

Všechny modely mají oddíl pro ryby s malými dvířky.

Automatické zavírání dveří.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Zóna chlazení: Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Hlavní světelný vypínač.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

Vybavení: Na každý prostor velkých dveří 3 mřížky a 3 sady

vodících lišt, na každá malá dvířka 1 mřížka a 1 sada vodících lišt.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Prostor pro ryby:

Vybavení: 3 zásuvky z hygienického PVC s dvojitým děrovaným dnem z nerezové oceli.

Připojení na odpad.

Samostatný hermetický kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení spodní deskou.

Pracovní teplota: -4 °C, +2 °C při okolní teplotě 38 °C.

Objem: 350 l.

Spotřeba: 252 W

Chladicí výkon: 300 W.



Možnost:
Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial.



Model	Obj. číslo	Chladicí zóna				Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Dv. velká	Dv. malá	Objem (l)	Chl. výkon (W)			Kč	EUR
AF-802 P	149224100000	-	1	350	178	552	693×826×2.008	71.400	2.856
AF-1603 P	149224300000	1	1	1.050	500	851	1.388×826×2.008	97.450	3.898
AF-1604 P	149224400000	-	3	1.050	500	851	1.388×826×2.008	99.200	3.968

SKŘÍNĚ PRO GASTRONÁDOBY 2/1

CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ S MRAZÍCÍM PROSTOREM

Všechny modely mají oddíl na mražené potraviny s malými dvířky.

Automatické zavírání dveří.
60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Zóna chlazení: Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
Chlazení s nucenou cirkulací.
Automatické odpařování namražené vody.
Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
Vypínač chodu.
Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
Vybavení: Na každý prostor velkých dveří 3 mřížky a 3 sady vodících lišt, na každá dvířka 1 mřížka a 1 sada vodících lišt.
Vypínač a vnitřní osvětlení.

Oddíl na mražené potraviny:

Vybavení: 3 zásuvky z hygienického PVC.
Samostatný hermetický kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
Chlazení s nucenou cirkulací.
Automatické odpařování namražené vody.
Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.
Světelná kontrolka odmrazování.
Objem: 350 l.
Elektrická spotřeba: 575 W.
Chladicí výkon: 348 W.



Možnost:
Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial

Model	Obj. číslo	Chladicí zóna				Elektrický výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Dv. velká	Dv. malá	Objem (l)	Chl. výkon (W)			Kč	EUR
AF-802 C	149223100000	-	1	350	178	851	693×826×2.008	63.800	2.552
AF-1603 C	149223300000	1	1	1.050	500	1.150	1.388×826×2.008	87.600	3.504
AF-1604 C	149223400000	-	3	1.050	500	1.150	1.388×826×2.008	87.600	3.504



Mrazicí prostor skříně gastronorm



MRAZÍCÍ SKŘÍNĚ

Mrazicí Skříň

Automatické zavírání dveří.

Vnitřní osvětlení.

Police GN-2/1 z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.

Výbava: 3 mřížky na modul.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 32 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač.

Kontrolka odmrazování.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:

Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.

Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Velká	Malá					Kč	EUR
AFN-801	149222000000	1	-	700	690	438	693x826x2.008	48.800	1.952
AFN-802	149222100000	-	2	700	690	438	693x826x2.008	54.500	2.180
AFN-1602	149222200000	2	-	1.400	1.012	1.000	1.388x826x2.008	78.800	3.152
AFN-1603	149222300000	1	2	1.400	1.012	1.000	1.388x826x2.008	86.850	3.474
AFN-1604	149222400000	-	4	1.400	1.012	1.000	1.388x826x2.008	88.550	3.542

SKŘÍŇ PRO GASTRONÁDOBY 2/1

KOMBINOVANÁ SKŘÍŇ (CHLADÍCÍ + MRAZÍCÍ MODUL)

Dva na sobě nezávislé moduly se samostatnými agregáty a ovládním.

Automatické zavírání dveří.

Police GN-2/1 z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.

Výbava: 3 mřížky a 3 sady vodících lišt na modul 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovanými kondenzátory.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Automatické odpařování namražené vody.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Světelné vypínače.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Modul chlazení: Chladicí směs R-134 A bez CFC.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Pracovní teplota: -2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Objem: 600 l.

Chladicí výkon: 300 W .

Modul mražení:

Chladicí směs R-404 A bez CFC.

Výparník s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: -15 °C, -22 °C při okolní teplotě 38 °C.

Kontrolka odmrazování.

Objem: 600 l.

Chladicí výkon: 438 W.



Možnost:
Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial

Model	Obj. číslo	Dvířka velká		Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Chladicí	Mrazicí				Kč	EUR
AF-1602 MIX	149411000000	1	1	1.058	300+438	1.388x826x2.008	88.900	3.556

CHLADÍCÍ SKŘÍŇĚ NA RYBY

Dveře s automatickým zavíráním.
 Vypínač a vnitřní osvětlení.
 Vybavena 7 velkokapacitními kontejnery z PVC, dvojitě děrované dno z nerezové oceli.
 Samostatný odvod vody z jednotlivých kontejnerů do ústředního odvodu skříně.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: -4 °C, +2 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
 Vypínač chodu.
 Vývod odvodu vody pro připojení na externí odpad.
Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:
Chladicí skříně s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
AP-701	149241000000	1	7	700	644	500	760x729x2.005	68.250	2.730



CUKRÁŘSKÉ SKŘÍNĚ

CHLADÍCÍ CUKRÁŘSKÉ SKŘÍNĚ

Dveře s automatickým zavíráním.
 Vnitřní osvětlení.
 Objem: 17 cukrářský plechů 60 x 40 cm (nezahrnutý v dodávce).
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: +2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
 Vypínač chodu.
 Vypínač a vnitřní osvětlení.
 Vybavení: 3 mřížky 60x40 z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.
Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

Možnost:
Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka	Zásuvky	Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
APP-701	149231000000	1	17	700	644	500	760x729x2.005	56.100	2.244

CHLADÍCÍ SKŘIŇ PRO GN-2/1 + CUKRÁŘSKÉ PLECHY

Skříň se 2 částmi bez přepážek, společný kompresor.
 Modul pro vodící lišty GN-2/1 a modul pro 17 cukrářských plechů 60x40 cm (nezahrnutý v dodávce).
 Dveře s automatickým zavíráním.
 Vnitřní osvětlení.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Chlazení s nucenou cirkulací.
 Automatické odpařování namražené vody.
 Pracovní teplota: +2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.
 Vypínač.
 Vypínač a vnitřní osvětlení.
 Vybavení: 3 mřížky GN-2/1 a 3 mřížky 60x40 cm z oceli potažené plastem, s vodícími lištami pro uložení, výškově nastavitelné.
Elektrické napětí: 230 V - 1N - 50/60 Hz.

Možnost:
Chladicí skříň s termostatem připraveným na připojení záznamu teplot.
Více informací podá Fagor Industrial



Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Spotřeba el. - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		GN	60x40					Kč	EUR
AFP-1602 GN+P	149221200015	1	1	1.400	694	500	1.388x826x2.008	80.350	3.214

BAROVÉ CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ NA LÁHVE

Vnější část z plastem potažené oceli v černé barvě.
 Prosklené vakuované dveře typu climalit s madlem.
 Opatřeny zámkem (s výjimkou modelu ERMS-250).
 Vnitřek z galvanicky pokované oceli s epoxidovým hygienickým nátěrem.

Horní horizontální osvětlení .

Vybavena policemi z plastem potažené oceli.
 60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³,
 bez CFC.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Vzduchotěsný ventilovaný kompresor s kondenzátorem ve formě
 měděné trubcovité spirály.

Ventilovaný měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Kompaktní ventilátory výparníku 120 x 120 mm.

Pracovní teplota: +4 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

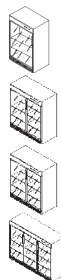
Elektronické ovládání teploty, digitální displej.

Hlavní vypínač zapnuto/vypnuto.

Elektrické napětí: 230 V - 1N - 50/60 Hz.



ERM-150



Model	Obj. číslo	Dvířka	Úrovně	Objem		Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				litry	láhve				Kč	EUR
ERM-150	141211100000	1	2	135	96	276	140	600x520x900	17.750	710
ERM-250	141211200000	2	2x2	190	156	400	250	900x520x900	23.600	944
ERMS-250	141211210000	2 corr.	2x2	190	156	400	250	900x520x900	23.850	954
ERM-350	141211300000	3	3x2	295	240	450	300	1.350x520x900	30.250	1.210



ERM-250

PROSKLENÉ CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ

SNACKOVÉ CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ

Automatické zavírání dveří.

Prosklené vakuované dveře v hliníkovém rámu s povrchovou úpravou.

Vnitřní osvětlení.

Vnitřní police z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.
60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: +4 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Vybavení: 3 mřížky na modul.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Velká	Malá					Kč	EUR
AEP-701	149111100000	1	-	600	368	300	693x726x2.067	51.850	2.074
AEP-1402	149111200000	2	-	1.200	575	500	1.388x726x2.067	79.500	3.180
AEP-2103	149111300000	3	-	1.800	759	840	2.083x726x2.067	119.250	4.770



CHLADÍCÍ SKŘÍNĚ GN-2/1

Automatické zavírání dveří.

Prosklené vakuované dveře v hliníkovém rámu s povrchovou úpravou.

Vnitřní osvětlení.

Police GN-2/1 z oceli potažené plastem, výškově nastavitelné.

60 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.

Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.

Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Pracovní teplota: +4 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.

Elektronické ovládání teploty a odmrazování, digitální displej.

Vypínač chodu.

Vypínač a vnitřní osvětlení.

Vybavení: 3 mřížky na modul.

Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.



Model	Obj. číslo	Dvířka		Objem litry	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		Velká	Malá					Kč	EUR
AEP-801	149112100000	1	-	700	368	300	693×826×2.008	53.150	2.126
AEP-802	149112200000	-	2	700	368	300	693×826×2.008	64.300	2.572
AEP-1602	149112300000	2	-	1.400	575	500	1.388×826×2.008	81.650	3.266

CHLADÍCÍ PULTY NA LÁHVE

CHLADÍCÍ PULTY NA LÁHVE

Modely I: vnitřní strany z nerezové oceli.

Modely A: vnitřní strany z hliníku.

Svislé dělicí přepážky z ocelové mřížky potažené plastem.
 Agregát vpravo s otočnými mřížkovými dvířky.
 35 mm široká polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Ekologická chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.
 Pracovní teplota: +2 °C, +8 °C při okolní teplotě 38 °C.
 Ovládání teploty analogovým termostatem.
Elektrické napětí: 230 V - 1N - 50/60 Hz.

Možnost:

Odtokový plech výparníku BFP-150

BFP-150



BFP-200

Model	Obj. číslo	Vnitřní panely	Dvířka	Objem litry	Elektrický výkon- W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
BFP-150 A	143001410000	A	3	420	250	250	1.500×550×850	28.200	1.128
BFP-200 A	143001510000	A	4	580	250	250	2.000×550×850	33.450	1.338
BFP-250 A	143001610000	A	5	720	350	300	2.500×550×850	42.100	1.684
BFP-150 I	143001010000	I	3	420	250	250	1.500×550×850	30.600	1.224
BFP-200 I	143001110000	I	4	580	250	250	2.000×550×850	35.200	1.408
BFP-250 I	143001210000	I	5	720	350	300	2.500×550×850	45.400	1.816
BFP-300 I	143001310000	I	6	860	385	500	3.000×550×850	53.050	2.122

CHLADÍČÍ VITRÍNY STOLNÍ

Vnější skříň s rámem z povrchově upraveného hliníku.
 Posuvné skleněné dveře.
 Boky z PVC a skla.
 Kryt ze zaobleného (jeden díl) nebo rovného (dva díly) skla.
 Chladicí agregát ve vitríně nebo samostatně stojící.
 Spodní plech z nerezové oceli AISI-304, 18/10 pro nádoby GN-1/3 hluboké 40 mm.
 Nádoby zahrnutý v dodávce.
 Vstříkovaná polyuretanová izolace s hustotou 40 kg/m³, bez CFC.
 Vzduchotěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.
 Chladicí směs R-134 A bez CFC.
 Výparník se spodní deskou, měděný trubkový.
 Pracovní teplota: +4 °C, +8 °C při okolní teplotě 32 °C.
 Ovládání teploty termostatem.
 Vnitřní osvětlení, chráněné.
 Hlavní světelný vypínač.
Elektrické napětí: 230 V – 1N - 50/60 Hz.

VTP-139 C



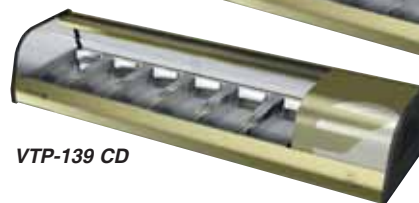
VTP-139 RP



VTP-139 PD



VTP-139 CD



Model	Obj. číslo	Sklo	Barva	Nádoba GN-1/3	Chladicí jednotka	Elektrický výkon - W	Chladicí výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
									Kč	EUR
VTP-139 P	144112100000	P	G	6	I	345	150	1.395x400x250	26.050	1.042
VTP-139 C	144112200000	C	G	6	I	345	150	1.395x400x250	26.750	1.070
VTP-175 P	144112300000	P	G	8	I	368	150	1.750x400x250	29.500	1.180
VTP-175 C	144112400000	C	G	8	I	368	150	1.750x400x250	33.450	1.338
VTP-139 RP	144112500000	P	G	7	R	345	150	1.395x400x250	27.950	1.118
VTP-139 RC	144112600000	C	G	7	R	345	150	1.395x400x250	30.750	1.230
VTP-175 RP	144112700000	P	G	9	R	368	150	1.750x400x250	31.400	1.256
VTP-175 RC	144112800000	C	G	9	R	368	150	1.750x400x250	33.300	1.332
VTP-139 PD	144112110000	P	D	6	I	345	150	1.395x400x250	29.100	1.164
VTP-139 CD	144112210000	C	D	6	I	345	150	1.395x400x250	32.150	1.286
VTP-175 PD	144112310000	P	D	8	I	368	150	1.750x400x250	32.050	1.282
VTP-175 CD	144112410000	C	D	8	I	368	150	1.750x400x250	35.450	1.418
VTP-139 RPD	144112510000	P	D	7	R	345	150	1.395x400x250	30.100	1.204
VTP-139 RCD	144112610000	C	D	7	R	345	150	1.395x400x250	33.550	1.342
VTP-175 RPD	144112710000	P	D	9	R	368	150	1.750x400x250	34.200	1.368
VTP-175 RCD	144112810000	C	D	9	R	368	150	1.750x400x250	37.000	1.480

Barva : D : Zlaté provedení.
 G : Šedé provedení.
Sklo : P : Rovné sklo.
 C : Zaoblené sklo.

Chladicí jednotka
 I : Chladicí jednotka umístěna v pravé části vitríny.
 R : Samostatná chladicí jednotka, zahrnutá v dodávce.
 Maximální vzdálenost zapojení: 1,5 m.
 Rozměry jednotky: 310 x 360 x 240 mm

VÝROBNÍKY LEDU

VÝROBNÍKY KOSTKOVÉHO LEDU SE ZÁSOBNÍKEM

Konstrukce těchto modelů obsahuje revoluční systém pohonu prostřednictvím polopružných trysek, které vylučují problémy s vápenatými usazeninami a jinými nečistotami vody.

Pohyb (roztažení) trysek zabraňuje, aby se v nich usazoval vodní kámen a ucpával je.

Vodní čerpadlo je rovněž navrženo pro perfektní přizpůsobení stroji. Navíc je vyrobeno z materiálů, které zaručují nejvyšší trvanlivost dokonce

i v oblastech s velmi tvrdou vodou.

Přístroje jsou tropikalizované (třída T) pro nejlepší výkon i v zemích s velmi vysokými teplotami.

Vnější skříň je celá z nerezové oceli 18/8, lze ji snadno rozložit, dvířka se sklápí dovnitř.

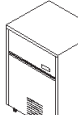
Všechny modely jsou dostupné pro chlazení vzduchem i vodou.

Elektrické napětí: 230/50 Hz (Dostupné také 230/60 Hz).

Výkony jsou uváděny při teplotě vody 15 °C a teplotě prostředí 20 °C.

Chladicí směs R404a.

Přívod vody 3/4"



Model	Obj. číslo	Kostka gr	Produkce Kg / den	Nádrž Kg	Kondenz. systém	Výkon W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
FIM-20 A	2151474020	17	22	6	Vzduch	355	350×470×592	25.500	1.020
FIM-20 W	2151474025	17	22	6	Voda	355	350×470×592	26.550	1.062
FIM-30 A	2151474030	40	32	13	Vzduch	425	435×600×695	32.550	1.302
FIM-30 W	2151474035	40	35	13	Voda	425	435×600×695	33.150	1.326
FIM-40 A	2151474040	40	39	13	Vzduch	540	435×600×695	33.800	1.352
FIM-40 W	2151474045	40	40	13	Voda	540	435×600×695	34.950	1.398
FIM-55 A	2151474050	40	52	26	Vzduch	650	515×640×830	37.250	1.490
FIM-55 W	2151474055	40	54	26	Voda	650	515×640×830	38.250	1.530
FIM-80 A	2151474080	40	76	32	Vzduch	775	645×640×860	48.100	1.924
FIM-80 W	2151474085	40	78	32	Voda	775	645×640×860	48.850	1.954
FIM-110 A	2151474090	40	105	55	Vzduch	1.200	930×565×913	60.200	2.408
FIM-110 W	2151474095	40	110	55	Voda	1.200	930×565×913	61.200	2.448
FIM-150 A	2151474000	40	150	75	Vzduch	1.350	860×700×1.050	82.650	3.306
FIM-150 W	2151474005	40	156	75	Voda	1.350	860×700×1.050	84.450	3.378

VÝROBNÍKY ŠUPINKOVÉHO LEDU SE ZÁSOBNÍKEM

Tyto přístroje vyrábějí drcený led pomocí systému svíslého válcového výparníku a vysoce odolného šroubu.

Předimenzovaný kondenzátor je ideální do teplého klimatu v obou verzích (chlazení vzduchem nebo vodou).

Navržen pro oblasti s vodou s vysokým podílem vápenaté složky a těžkými pracovními podmínkami.

Lze upravit obsah vody v ledu podle potřeb uživatele, tj.

lze upravit led tak, aby byl sušší nebo vlhčí.

Všechny modely jsou dostupné pro chlazení vzduchem nebo vodou.




Elektrické napětí: 230/50 Hz (Dostupné také 230/60 Hz).

Výkony jsou uváděny při teplotě vody 15 °C a teplotě prostředí 20 °C.

Chladicí směs R404a.

Přívod vody 3/4"



Model	Obj. číslo	Produkce Kg / den	Zásobník Kg	Kondenz. systém	Výkon W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
 GIM-45 A	2151474950	40	14	Vzduch	460	405x515x750	54.850	2.194
GIM-45 W	2151474955	42	14	Voda	460	405x515x750	56.100	2.244
 GIM-85 A	2151474960	85	20	Vzduch	533	465x595x790	73.100	2.924
GIM-85 W	2151474965	88	20	Voda	533	465x595x790	73.950	2.958
 GIM-135 A	2151474970	135	60	Vzduch	640	515x550x1,355	97.200	3.888
GIM-135 W	2151474975	139	60	Voda	640	515x550x1,355	98.950	3.958

VÝROBNÍKY KOSTKOVÉHO LEDU BEZ ZÁSOBNÍKU

Konstrukce těchto modelů obsahuje revoluční systém pohonu prostřednictvím polopružných vstřikovačů, které vylučují problémy s vápenatými usazeninami a jinými nečistotami vody.

Pohyb (roztážení) trysek zabraňuje, aby se v nich usazoval vodní kámen a ucpával je.

Vnější skříň je celá z nerezové oceli 18/8, lze ji snadno rozložit.

Všechny modely jsou dostupné pro chlazení vzduchem i vodou.

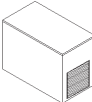
Napětí: 230/50 Hz (Dostupné také 230/60 Hz).

Výkony jsou uváděny při teplotě vody 15 °C a teplotě prostředí 20 °C.

Chladicí směs R404a.

Přívod vody 3/4"



Model	Obj. číslo	Kostka gr	Produkce Kg / den	Zásobník Kg	Kondenz. systém	Výkon W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
								Kč	EUR
 MIM-145 A	2151474900	60	130	S-200	Vzduch	1.500	775x625x805	79.050	3.162
MIM-145 W	2151474905	60	135	S-200	Voda	1.500	775x625x805	81.600	3.264

VÝROBNÍKY LEDU

VÝROBNÍKY ŠUPINKOVÉHO LEDU BEZ ZÁSOBNÍKU

Tyto přístroje vyrábějí drčený led pomocí systému svíslého válcového výparníku a vysoce odolného šroubu.

Lze upravit obsah vody v ledu podle potřeb uživatele, tj. lze upravit led tak, aby byl sušší nebo vlhčí.

Všechny modely jsou dostupné pro chlazení vzduchem nebo vodou.

Elektrické napětí: 230/50 Hz (Dostupné také 230/60 Hz).

Výkony jsou uváděny při teplotě vody 15 °C a teplotě prostředí 20 °C.

Chladicí směs R404a.

Přívod vody ¾"



Model	Obj. číslo	Produkce Kg / den	Zásobník Kg	Kondenzační systém	Výkon W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
MIM-200 A	2151474910	220	S-200 (x1) S-350 (x2)	Vzduch	780	515x550x575	104.550	4.182
MIM-200 W	2151474915	225	S-200 (x1) S-350 (x2)	Voda	780	515x550x575	107.100	4.284
MIM-400 A	2151474920	390	S-200 (x1) S-350 (x2)	Vzduch	1.300	675x550x660	116.050	4.642
MIM-400 W	2151474925	395	S-200 (x1) S-350 (x2)	Voda	1.300	675x550x660	118.600	4.744
MIM-550 A	2151474930	565	S-200 (x1) S-350 (x1)	Vzduch	1.700	675x550x800	150.450	6.018
MIM-550 W	2151474935	570	S-200 (x1) S-350 (x1)	Voda	1.700	675x550x800	153.000	6.120

ZÁSOBNÍKY PRO VÝROBNÍKY LEDU

Vhodný zásobník zabrání problémům s prostorem, ušetří čas a peníze a zajistí dostatečnou zásobu.

Každý zásobník může nést jeden nebo dva přístroje v závislosti na modelu zásobníku a přístroje; dokonce je možné postavit přímo na zásobník jeden modulový přístroj na kostkový led a jeden modulový přístroj na drčený led nebo dva přístroje na kostkový led.

Tato širší kombinací umožňuje uživateli mít k dispozici různou výrobu ledu podle jeho potřeb.

S tímto systémem je také možné upravovat úroveň výroby v závislosti na poptávce, neboť umožňuje mít v provozu jeden nebo dva přístroje instalované v zásobníku.



Model	Obj. číslo	Kapacita Kg	Přípustné stroje	Rozměry mm	Cena bez DPH	
					Kč	EUR
S-200	2151474991	200	MIM-145 / MIM-200	760x800x1.030	45.650	1.826
			MIM-400 / MIM-550			
S-350	2151474992	350	2xMIM-200 / 2xMIM-400	1.430x700x1.030	62.500	2.500
			1xMIM-550			

ŠOKOVÉ ZCHLAZOVAČE

PROČ JE DOBRÉ POUŽÍVAT ŠOKOVÉ ZCHLAZOVAČE?

Tradiční způsob uchovávání uvařených potravin býval jejich ponechání na volném vzduchu, dokud se neochladily na příslušnou teplotu, a teprve poté se ukládaly do chladničky.

Za těchto teplotních podmínek a vlhkosti prostředí (z + 70 °C na +10 °C) byl v pokrmu umožněn rozvoj bakterií.

Šokové zchlazovače jsou zařízení navržena k velmi rychlému snížení teploty pokrmů z teploty po uvaření cca 70 °C na teplotu chladicí 3 °C v čase do 90 minut. Tak se zabrání množení bakterií.

Směšené zchlazovače, které mají zabudované zmrazování mohou dosáhnout poklesu teploty pokrmu až na -18 °C v čase do 4 hodin. Tím se kromě velmi rychlého zmrazení pokrmu zabrání růstu nežádoucí bakteriální mikroflory a navíc se znemožní tvorba makrokystalů.



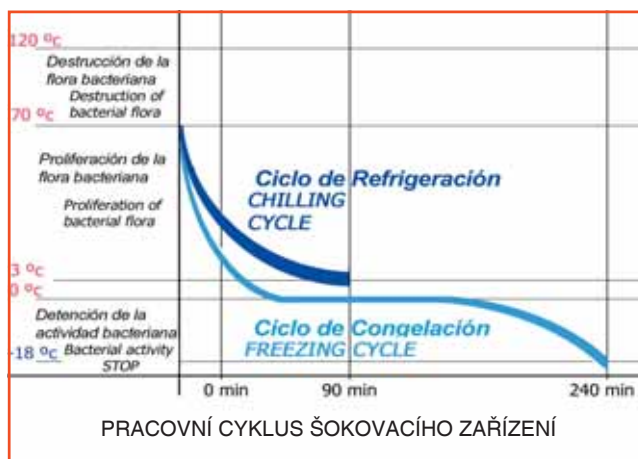
TRADIČNÍ MRAŽENÍ A ŠOKOVÉ MRAŽENÍ

Jedná se o dva termíny, které se zatím nerozlišují správně. Jaký je rozdíl mezi „zmražením“ výrobku tradičním vložením do mrazicí skříně a šokovým zmražením?

Rozdíl je, že při tradičním mražení je spousta času na tvorbu makrokystalů uvnitř pokrmu, zatímco rychlé šokové zmrazení, které proběhne do 4 hodiny, neposkytuje čas pro tvorbu makrokystalů.

Makrokristaly se tvoří, když se pokrm mrazí 4 až 8 hodin. Během této doby se rozbije buněčná membrána a ztrácejí se minerální soli a výživné látky ve formě vodného roztoku. Šokové zařízení smíšené tento problém vylučuje a pokrm se mrazí, aniž ztrácí své vlastnosti, vitamíny a chuť a může se uchovávat několik měsíců s nezměněnými vlastnostmi.

Jak u chlazení, tak u mražení existují dva typy šokového snížení teploty: intenzivní a mírný.



POUŽITÍ ŠOKERU A KONVEKTOMATU

Využití šokových zchlazovačů se neomezuje pouze na plnění hygienických požadavků a norem, nýbrž z hlediska kulinářského dává vynikající výsledky a poskytuje velké výhody.

Pokles teploty uvařeného pokrmu z $+70\text{ °C}$ na $+3\text{ °C}$ poskytuje produkt šťavnatý, chutný, jemný a příjemný, který lze uchovávat delší dobu, a který po regeneraci v konvektomatu si udržuje chuť stejnou jako pokrm čerstvě připravený.

Spolupráce konvektomatu a šokeru umožňuje plánovat práci v kuchyni tak, že se využijí "mrtvé" časy nebo časy, kdy je práce méně, k přípravě pokrmů na zbytek týdne.

Při správném využití konvektomatu a šokeru je také méně ztrát, šetří se čas, zvyšuje se zisk a hlavně se zákazníkovi předkládá čerstvý pokrm v každém okamžiku.

ŠOKOVÉ ZCHLAZOVÁNÍ

Mírný cyklus (standardní) – 90 minut

Je to cyklus vhodný pro pokrmy řídké, 'light' nebo pro jemné a pokrmy o malém objemu.

Tvrký cyklus (intenzivní) – 90 minut

Vhodný pro produkty o vysoké hustotě nebo o velkém objemu, jakož i pro jídla připravovaná pro následné vakuování.

ŠOKOVÉ ZMRAZOVÁNÍ

Mírný cyklus (standardní) – 240 minut

Tento cyklus zmrazuje potravinu homogenním způsobem, proto je vhodný pro jídla, která nemají trpět prudkými změnami teplot, nebo pro jídla připravovaná s různými ingrediencemi.

Tvrký cyklus (intenzivní) – 240 minut

Je to ideální cyklus pro zmrazení polopřipravených pokrmů. Je vhodný též pro syrové potraviny.

Umožňuje udržovat zásobu zmražených výrobků po dlouhou dobu k použití v průběhu celého roku.

PRACOVNÍ SCHÉMA KONVEKTOMATU VISUAL PLUS A ŠOKERU

VAŘENÍ ($> 90\text{ °C}$)

VPG-202



ŠOKOVÉ ZMRAŽENÍ (-18 °C)

Smíšený box
CMCS-202A-1P



ÚCHOVA $+2\text{ °C} / -20\text{ °C}$

Mrazicí skříň
AFN-1602



REGENERACE ($> 70\text{ °C}$)

VPG-202



ŠOKOVÉ ZCHLAZOVAČE

ŠOKOVÉ ZCHLAZOVAČE



Celonerezové provedení.

Výškově nastavitelné nohy z nerezové oceli

Vybaven vodícími lištami pro uložení podnosů GN a cukrářských plechů.

Dveře s automatickým zavíráním.

Smíšené modely, které umožňují provést cyklus šokového poklesu teploty na teplotu chladicí na 3 °C nebo mrazicí až na -18 °C.

Jak u chlazení, tak u mražení existují dva typy šokového snížení teploty:

- Intenzivní cyklus: doporučený pro výrobky kompaktní, s tloušťkou větší než 2 cm.
- Mírný cyklus: pro výrobky o tloušťce nižší než 2 cm, málo husté.
Tento cyklus probíhá ve dvou naprogramovaných krocích.
Mírný cyklus zamezuje tvoření námrazy ve výrobku.

Trvání cyklů:

- Chladicí: 90 minut.
- Mrazicí: 240 minut.

Elektronický časovač a teplotní sonda.

Ovládání cyklů je možné provést podle času nebo podle teploty, kterou zaznamenává sonda umístěná uprostřed potraviny (jestliže se nepoužije sonda, ovládání je automaticky podle času).

Po ukončení cyklu přístroj funguje jako

chladicí skříň - udržuje teplotu mezi +2 a +4 °C nebo jako **mrazicí skříň** - udržuje teplotu pod -18 °C.

Přístroj umožňuje uložit programy. Provedené cykly se také mohou uložit jako programy: 5 pro chlazení a 5 pro mražení.

Vzduchtěsný kompresor s ventilovaným kondenzátorem.

Ekologická chladicí směs R-404 A bez CFC.

60 mm široká vstříkovaná polyuretanová izolace.

Hustota 40 kg/m³.

Měděný trubkový výparník s hliníkovým žebrováním.

Chlazení s nucenou cirkulací.

Automatické odpařování namražené vody.

Možnosti na objednávku:

- VYHŘÍVANÁ SONDA
- TISKÁRNA PRO HACCP



Model	Obj. číslo	Úrovně			Produkce Kg/cyklus		El. napájení výkon - W	Rozměry mm	Cena bez DPH	
		GN-1/1	GN-2/1	60x40	+90/+3°C	+90/-18°C			Kč	EUR
ATM-031 S	143300000000	3	-	-	8	5	230V 1N - 487	560x700x515	63.000	2.520
ATM-051 VCH	143315000000	5	-	5	12	8	230V 1N - 690	790x800x8509	99.900	3.996
ATM-081 VCH	143317000000	8	-	8	25	16	230V 1N - 1.300	790x800x1.290	103.300	4.050
ATM-101 VCH	143321000000	10	-	10	30	20	230V 1N - 2.830	790x800x1,420	115.000	4.600
ATM-121 VCH	143322000000	12	-	12	36	24	230V 1N - 2.830	790x800x1.600	149.900	5.996
ATM-161 VCH	143323000000	16	-	16	40	28	400V 3N - 2.850	790x800x1.950	150.900	6.436
ATM-102	143325000000	20	10	10	70	50	400V 3N - 4.200	1270x1090x1800	195.000	7.800

SOUPRAVA KONVEKTOMATU A ŠOKERU



Příklad 1:

- Konvektomat velikosti **061** na podstavci **SH-1011**
- Šoker **ATM-051**

Příklad 2:

- Konvektomat velikosti **101** na podstavci **SH-1011**
- Šoker **ATM-101**

Příklad 3 :

- Konvektomat velikosti **102** na podstavci **SH-21**
- Šoker **ATM-102**



ŠOKERY PRO ZAVÁZECÍ KLEC A ŠOKOVACÍ KABINY

Elektronicky řízené zchlazení komory
(+90 °C na +3 °C / +90 °C na -18 °C)
Izolace tlakově nastříkaného polyuretanu ve vrsvě
o síle 80 mm a 100 mm.
Hustota PU 40 kg/m³. Bez CFC.
Automatické dovírání dveří. Magnetický pásek v obvodu
dveřního rámu.
Kromě toho můžeme dodat pro každou kombinaci jak
šokery pro zchlazení (z +70 °C na +3 °C), tak smíšené
(pro zchlazení na +3 °C a pro zmražení z +20 °C
na -18 °C).
Trvání cyklů:
- Chladicí: 90 minut.
- Mrazicí: 240 minut.
Vpichovací jehla řízená časově nebo dle dosažené teploty
se zvukovým alarmem.

Možností na objednávku:

- Kryt pro externí kondenzační jednotku.
- Najížděcí rampa do komory.



KONZULTUJTE S NÁMI SVÉ POTŘEBY A MY VÁM NAVRHNEME NEJVHODNĚJŠÍ ZAŘÍZENÍ

SADY ZÁSUVK

ZÁSUVKY PRO CHLADÍCÍ STOLY

Zásuvky s děrovaným dnem.
1 dveře = 1 sada zásuvek.

Poznámka: Sada zásuvek vedle chladicí jednotky a ovládacího panelu je vždy (1/2 + 1/2) a horní zásuvka je nižší vzhledem k blízkosti výparníku.

Stoly jsou standardně vybaveny sadou 2 zásuvek tzv. 1/2 + 1/2.

Na přání lze v jedné sekci kombinovat zásuvky o jiných výškách, tedy 1/3 nebo 2/3. Příplatky za změnu jsou tyto:

Snackové:

1/3+1/3+1/3.....5 350,- Kč nebo 214,- EUR

1/3+2/3 250,- Kč nebo 10,- EUR

Gastronorm:

1/3+1/3+1/3.....5 350,- Kč nebo 214,- EUR

1/3+2/31 050,- Kč nebo 42,- EUR

FMP (barové):

1/2+2/31 050,- Kč nebo 42,- EUR



Model	Obj. číslo	Druh stolu	Pozice zásuvek	Cena bez DPH	
				Kč	EUR
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2)	148911104000	SNACK		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2) PRAVÉ.	148911104005	SNACK		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2) LEVÉ.	148911104010	SNACK		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/3+2/3)	148911105000	SNACK		13.650	546
SADA 3 ZÁSUVK (1/3+1/3+1/3)	148911106000	SNACK		18.750	750
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2)	148911204000	Gastronorm		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2) PRAVÉ.	148911204005	Gastronorm		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+1/2) LEVÉ.	148911204010	Gastronorm		13.400	536
SADA 2 ZÁSUVK (1/3+2/3)	148911205000	Gastronorm		14.450	546
SADA 3 ZÁSUVK (1/3+1/3+1/3)	148911206000	Gastronorm		18.750	750
SADA 2 ZÁSUVK (1/2+2/3)	148911107000	FMP		14.450	578

NEUTRÁLNÍ ZÁSUVKA

UŽITNÉ VÝŠKY ZÁSUVK (mm):

Pro umístění nad kompresorem snackových, GN a cukrářských chladicích stolů.

Výška	Stoly SNACK	Stoly pro GN 1/1
1/3:	100	100
1/2:	210	210
2/3:	300	300

Model	Obj. číslo	Pro modely :	Cena bez DPH	
			Kč	EUR
SADA NEUTRÁLNÍ ZÁSUVKY	148911108000	MSP, MFP, MPP, MME-60	5.000	200

STOLY

Možnost	Vlastnosti	Cena bez DPH	
		Kč	EUR
ZADNÍ STĚNA Z NEREZOVÉ OCELI AISI-304 (18/10)	Délka < 1,45 m.	3.000	120
	1,45 m < Délka < 1,95 m.	3.300	130
	1,95 m < Délka < 2,45 m.	4.600	184
	2,45 m < Délka	5.600	224
ODPOČET CENY PRO STOLY BEZ VRCHNÍ DESKY	Délka < 1,45 m.	2.250	90
	1,45 m < Délka < 1,95 m.	3.300	132
	1,95 m < Délka < 2,45 m.	3.950	158
	2,45 m < Délka	5.000	200
VRCHNÍ DESKA ŽULOVÁ O SÍLE 3 cm	Za délkový metr	10.850	434
ZÁMEK	Cena za dvířka, montáž v továrně.	2.200	88
SADA 4 KOLEČEK	2 bržděná	4.500	180
SADA 6 KOLEČEK	3 bržděná	6.400	256
DVÍŘKA SKLENĚNÁ – STOLY	Pouze pro modely chladící. Cena za dvířka montovaná v továrně	4.350	174
DVÍŘKA SKLENĚNÁ – FMP	Pouze pro modely chladící. Cena za dvířka montovaná v továrně	5.650	226
KOMPRESOR NA LEVÉ STRANĚ.	Montáž v továrně	1.950	78
KOMBINOVANÉ CHLAZENÍ	Montáž v továrně	7.650	306
TROPIKALIZAČNÍ ÚPRAVA	Montáž v továrně Nárůst ceny o 10 %	0	0

SKŘÍNĚ

Možnost	Vlastnosti	Cena bez DPH	
		Kč	EUR
ZADNÍ STĚNA Z NEREZOVÉ OCELI AISI-304 (18/10)	Pro skříně o 1 modulu délky	3.400	136
	Pro skříně o 2 modulech	6.450	258
	Pro skříně o 3 modulech	9.500	380
ZÁMEK	Cena za dvířka, montáž v továrně	2.200	88
SADA 4 KOLEČEK	2 bržděná	4.500	180
SADA 6 KOLEČEK	3 bržděná	6.400	256
DVÍŘKA SKLENĚNÁ – VELKÁ	Pouze pro modely chladící. Cena za dvířka montovaná v továrně	6.900	276
TYČ NA MASO 1 M	Pro skříně o délce 1 modulu	2.200	88
TYČ NA MASO 2 M	Pro skříně o 2 nebo 3 modulech	2.450	98
TROPIKALIZAČNÍ ÚPRAVA	Montáž v továrně Nárůst ceny o 5 %	0	0

