



CHLADIČÍ ZAŘÍZENÍ PRO
KOMERČNÍ VYUŽITÍ

GLOBE
GENERATION

FAGOR



PRO VŠECHNY PROFESIONÁLY



Globe
GENERATION

INDEX

PRO VŠECHNY PROFESIONÁLY.

04

EFEKTIVNĚJŠÍ.
VÝHODNĚJŠÍ.
ODOLNĚJŠÍ.

06

ZVENKU ROBUSTNÍ
A ERGONOMICKÉ...

08

... ZE VNITŘ FUNKČNÍ A
SNADNO OMYVATELNÉ.

12

DOKONALÉ UCHOVÁNÍ POTRAVIN SE
SKVĚLÝM VÝSLEDKEM.

16

ŘEŠENÍ PRO
KAŽDÝ PROBLÉM.

22



PRO VŠECHNY PROFESIONÁLY

Koncept nové generace chladicí techniky Globe vychází z požadavků profesionálů. "Nabízíme účinnější chladicí technologii, která zaručuje ideální uchování potravin a zároveň nízké náklady.

Generace Globe se zrodila z vašich potřeb a z naší zkušenosti, jakožto nejvýznamnějšího evropského výrobce chladicích zařízení pro komerční využití. Vaše garance: značka se 4 výrobními závody po světě a více než 1 000 distribučních míst.

Váš cíl je i naším cílem: vsadit na správnou kartu.
"

EFEKTIVNĚJŠÍ. VÝHODNĚJŠÍ. ODOLNĚJŠÍ.

Neustálý inovační přístup nám umožňuje zvyšovat kvalitu našeho chladicího zařízení, co se týče uchování potravin a plnění platných norem z pohledu energetické účinnosti. Čili jde o generaci, která by se měla stát vaším dokonalým spojencem ve smyslu kvality, trvanlivosti, úspory nákladů a udržitelnosti.



Přinášíme vylepšení, díky kterým dokážeme snížit spotřebu elektřiny o 70 %.



01.

VĚTŠÍ TLOUŠŤKA IZOLAČNÍHO MATERIÁLU

Adekvátní tloušťka izolačního materiálu je klíčovým faktorem, pokud chceme u chladicích zařízení zabránit energetickým ztrátám. V nové generaci Globe jsme přidali na izolaci u všech výrobků střední řady, abychom tak u chladicích zařízení docílili lepší účinnosti.

Modely Advance
80 mm

Modely Concept
Dříve 50 mm
Nyní 60 mm

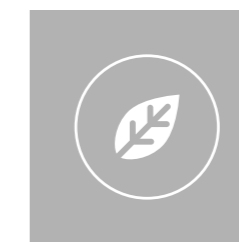


02.

SYSTÉM MULTIFLOW

oběhu vzduchu, který zajišťuje rovnoměrnou a stálou distribuci vzduchu po celém zařízení, čili je udržována konstantní teplota. Díky tomuto systému potraviny déle vydrží a zároveň je nižší spotřeba elektřiny.

Funkce optimalizující výkon našich zařízení.



03.

FUNKCE ECO

Pokud v některém období nedochází k otevření dveří, elektronické ovládání automaticky zvolí takové teplotní a časové parametry, aby chladicí jednotka pracovala opravdu jen tehdy, kdy je to nutné.

Funkce ECO přináší 12 % úsporu energie



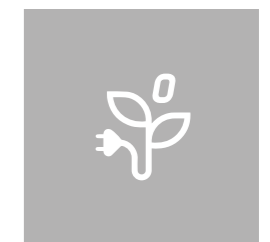
04.

KOMPONENTY POSLEDNÍ GENERACE

energetickou spotřebu a zároveň zajišťují lepší účinnost. Práce v kuchyni je potom díky snížené hladině hluku příjemnější.

○ 15 % nižší hladina hluku.

Přírodní netoxické plyny s nižším dopadem na



05.

PLYNY ZERO IMPACT

životní prostředí, co se týče ozonové vrstvy. Zároveň používáme méně chladiva, čili čerpadla tak dosahují vyšších výkonů a hodnoty hluku jsou už jen minimální.

○ 30-40 % méně chladiva.



ZVENKU ROBUSTNÍ A ERGONOMICKÉ...

—

Naší prioritou je dát našim uživatelům jistotu, že si zvolili důvěryhodný a trvanlivý produkt, který je schopen zvládnout intenzivní používání, s čímž se u profesionálního zařízení tohoto typu počítá, tzn. že si zachová kvalitu a funkčnost z prvního dne. Nabízíme zařízení, která kombinují robustnost a ergonomii a činí práci v kuchyni snazší a pohodlnější.

01.

SNADNO POUŽITELNÉ ELEKTRONICKÉ OVLÁDÁNÍ

Dobře fungující a intuitivní elektronické ovládání, které poskytuje přímý přístup k rozličným funkcím.

02.

OCHRANA IPX5

Ovládací panel integrovaný v ovládacím pouzdře, aby byl chráněn proti znečištění a možným nárazům. Ochrana proti vniknutí prachu a sladké vodě podle klasifikace IPX5, což je mezinárodní standard.

03.

PŘÍSTUPNÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ

U našich chladicích skříní nabízíme možnost otevíracího pedálu, čímž je možné zařízení pohodlně otevřít, i když máte plné ruce práce.

Adaptabilní umístění: podle směru otevírání dveří.

04.

DVEŘE S MECHANISMEM AUTOMATICKÉHO UZAVŘENÍ A BLOKACE

Výrobky generace Globe jsou vybaveny mechanismem automatického uzavření a blokace, což zvyšuje pohodlí při plnění a vyprazdňování přístroje.

Automatické uzavření: otevření menší než 90 °.
Blokace: otevření větší než 135 °.

05.

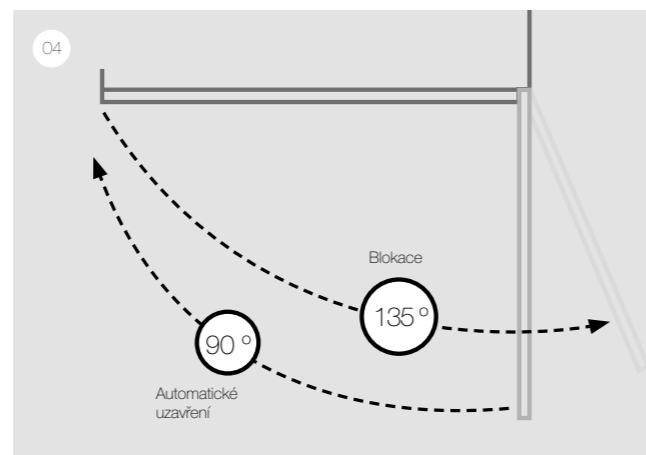
ERGONOMICKÁ MADLA

Design integrovaných madel, které jsou umístěné vertikálně po celé délce dveří, umožňuje pohodlný a přístupný úchop a zároveň zabraňuje možným nárazům.

06.

SNADNÝ PŘÍSTUP PRO ÚDRŽBU

Chladicí stoly generace Globe s kompaktním systémem Monoblock a chladicí skříně s horním sklopným panelem mají chladicí jednotku umístěnou na vnějšku přední části, což usnadňuje přístup při provádění údržby.





... ZE VNITŘ FUNKČNÍ A SNADNO OMYVATELNÉ.

—
Nová generace produktů, které byly
navrženy tak, aby splňovaly nároky
na funkčnost a hygienu, jež si kladou
profesionálové v gastronomii.



01.

LISOVANÉ VODICÍ DRÁŽKY

Lisované vodící drážky usnadňují umývání interiéru chladicích skříní. Zároveň zvyšují flexibilitu uskladnění potravin, a tak nám umožňují přizpůsobovat se potřebám uživatele.

Systém lisovaných vodících drážek je nyní i ve skříních Concept.

02.

NASTAVITELNÁ VÝŠKA NOHOU

Nohy jsou výškově nastavitelné. Kromě přizpůsobení pracovní plochy uživateli nám poskytují i lepší dostupnost k podlahám, čili významně zjednodušují umývání podlah.

03.

VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ LED

LED světla jsou strategicky umístěna v přední části stropu a poskytují ideální osvětlení celého interiéru. Mají nízkou energetickou spotřebu a vydrží mnohem déle. Navíc pomáhají šetřit elektrinu i tím, že v interiéru regenerují teplo.

04.

VYJÍMATELNÉ KOMPONENTY

Všechny komponenty, které jsou umístěné vevnitř chladicích stolů a skříní, jsou vyjímatelné kvůli snadnému umývání přístrojů.

05.

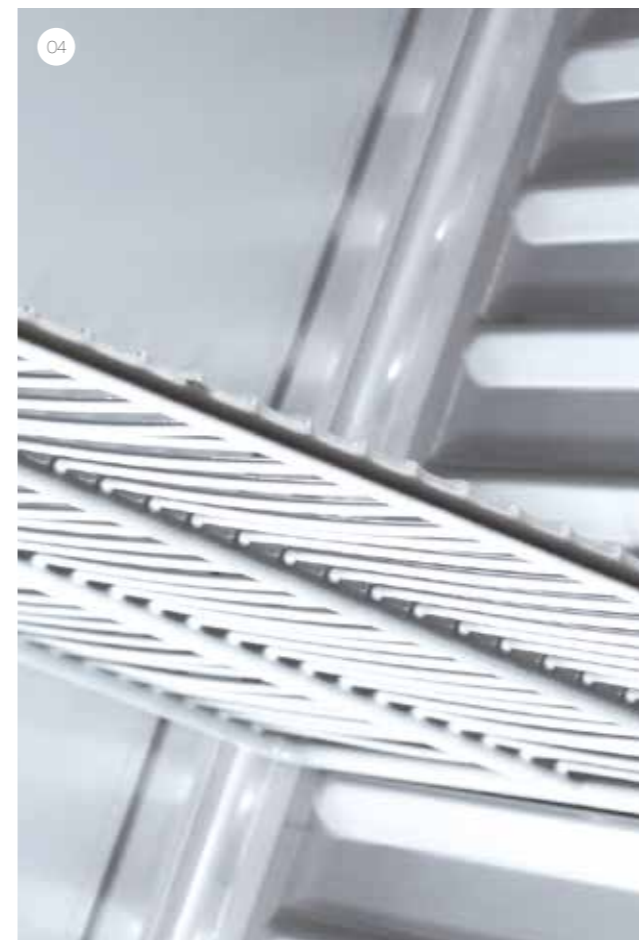
ODTOK

Všechny naše přístroje jsou vybaveny integrovaným odtokem, který pomocí vylisovaných kanálků umožňuje odvádět zbytkovou vodu, jež se může uvnitř chladicího zařízení vytvářet.

06.

PODLAHY SE ZAOBLENÝMI OKRAJI

Podlahy se zaoblenými okraji z jednoho kusu u celé řady produktů kvůli snadnému umývání.



DOKONALÉ UCHOVÁNÍ POTRAVIN SE SKVĚLÝM VÝSLEDKEM.

Zachování kvality potravin je pro nás prioritou. Proto je nová generace chladicích zařízení Globe vybavena technologií, která umožňuje uchovávat potraviny delší dobu a s nižší energetickou spotřebou.

— ROVNOMĚRNÁ DISTRIBUCE CHLADNĚHO VZDUCHU

Teplotu nestačí jen udržovat, ale je třeba ji i rovnoměrně distribuovat. K tomu nám slouží inteligentní systém cirkulace vzduchu Multiflow, který vzduch neustále distribuuje, čili zajišťuje tak dokonalé podmínky pro uchování potravin.

— SYSTÉM HACCP

Systém, který umožňuje zajistit neškodnost potravin tím, že monitoruje teplotu uvnitř zařízení a zajišťuje vizualizaci evidovaných alarmů, a stejně tak správnou kontrolu a regulaci v rámci řízení potravin.

— STUDENÉ SVĚTLO

Technologie LED negeneruje teplo, záření UVA ani infračervené záření. A v tomto směru nám pomáhá udržovat kvalitu čerstvých potravin a zvláště náchylných potravin, jako např. maso, ryby, a tak zabránit jejich zkáze.

Zachování chladicího

— CHLADICÍ ŘETĚZEC

řetězce je pro uchování potravin zásadní. Zvětšením tloušťky izolačního materiálu se snižuje riziko ztráty chladného vzduchu, což zabraňuje růstu mikroorganismů, jež mohou negativně ovlivnit kvalitu a stav potravin. Tím se prodlužuje životnost potravin a zároveň nedochází ke ztrátám a úbytkům během procesu jejich uchování. Skladování potravin v

— ŘÁD V UCHOVÁNÍ POTRAVIN

souladu s jejich typologií je důležité, aby potraviny vydržely déle. To znamená, že je nesmíme navzájem kontaminovat (míchat čerstvé potraviny s uvařenými).

CHLADICÍ SKŘÍNĚ

ADVANCE

INOVACE A TECHNOLOGIE.

Chladicí skříně ADVANCE jsou důkazem naší odhodlanosti investovat do inovací a nových technologií, poněvadž cílem naší společnosti je vždy naplňovat očekávání těch nejnáročnějších uživatelů.

CONCEPT

UNIVERZÁLNOST A KVALITA.

U chladicích skříní CONCEPT v provedení Gastronorm nabízíme díky jejich široké škále a rozmanitosti produkty šité na míru všem druhům podnikání a potřeb.



SKVĚLÁ ŘEŠENÍ PRO TY NEJNÁROČNĚJŠÍ POTŘEBY

V rámci nové generace GLOBE nabízíme dvě řady chladicích skříní: ADVANCE a CONCEPT. Obě řady jsou pojaty tak, abychom vyhověly konkrétním požadavkům uživatelů a zároveň vždy poskytovaly záruku, za kterou si nás naši zákazníci váží.

VLASTNOSTI	ADVANCE GASTRONORM	CONCEPT GASTRONORM MONOBLOCK	CONCEPT GASTRONORM	CONCEPT SNACK
ROZMĚRY (1 dveře)	693 x 856 x 2.040	653 x 796 x 1.996	653 x 842 x 2.040	693 x 726 x 2.067
INTERIÉR	LISOVANÉ VODICÍ DRÁŽKY	LISOVANÉ VODICÍ DRÁŽKY	LISOVANÉ VODICÍ DRÁŽKY	ZÁVĚSNÝ SYSTÉM POLIC
KAPACITA (Počet přihrádek/skříní/1 dveře)	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	23 x GN 2/1	18 x SNACK
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI (skříní/1 dveře/teplota nad nulou)	A	B	C	C
IZOLACE	80 mm	60 mm	60 mm *	50 mm
CHLADIVO +/-	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290
KLIMATICKÁ TŘÍDA (1 dveře)	5	4	4	4
SYSTÉM CHLAZENÍ	VNITŘNÍ	MONOBLOCK	VNITŘNÍ	VNITŘNÍ
OSVĚTLENÍ	LED	LED	LED	LED
HACCP	ANO	NE	NE	ANO
REŽIM ECO	ANO	ANO	ANO	NE
ZAMYKÁNÍ (velké dveře)	ANO	VOLITELNÉ	VOLITELNÉ	VOLITELNÉ
STUPEŇ OCHRANY	IPX5	IPX5	IPX5	IPX4
OTEVÍRACÍ PEDÁL - VOLITELNÝ	ANO	ANO	ANO	NE

* Kromě skříní určených pro speciální produkty (ryby, cukrářské výrobky...)

CHLADICÍ STOLY

ADVANCE

TO NEJLEPŠÍ Z CHLADICÍ TECHNIKY PRO KOMERČNÍ VYUŽITÍ.

Stoly ADVANCE jsou konstruovány tak, abychom dosáhli maximální účinnosti a zároveň nabídli ten nejvýhodnější a nejdolnější výrobek, a tím pomohli usnadnit každodenní práci. Všechny tyto výrobky prošly důvěryhodnými laboratorními testy, kde byly testovány za extrémních podmínek, abychom měli jistotu, že nabízíme každému z našich klientů opravdu to nejlepší řešení.

CONCEPT

KVALITA JAKO REFERENCE.

U výrobků CONCEPT náš katalog skýtá jednu z největších nabídek, co se týče trhu s chladicími stoly. Nabízíme široký sortiment různých provedení a druhů, abychom se přizpůsobili potřebám každého uživatele. Naše produkty jsou robustní, ergonomické a účinné.



GLOBE GENERATION

ÚČINNOST A KVALITA PŘIZPŮSOBENÁ POTŘEBÁM PROFESIONÁLŮ

V rámci nové generace chladicích stolů GLOBE nabízíme produktové řady ADVANCE a CONCEPT, jež skýtají mnoho možností, co se týče provedení, uzpůsobení a alternativ, abychom uživateli vždy vyhověli v jeho potřebách.

VLASTNOSTI	ADVANCE 700 GASTRONORM	CONCEPT 700 GASTRONORM	CONCEPT 600 SNACK
ROZMĚRY (3 dveře)	1.800 x 700 x 850	1.792 x 700 x 850	2.017 x 600 x 850
KAPACITA (Počet přihrádek na dveře)	3	3	3
VNITŘNÍ KONSTRUKCE	Integrovaný závěsný systém polic uvnitř přístroje, vyjímatelný bez šroubů		
TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	B	C	C
IZOLACE	Na bocích 60 mm Dvojitý strop 50 + 40 mm	50 mm	50 mm
CHLADIVO +/-	R-600a / R-290	R-600a / R-290	R-600a / R-290
KLIMATICKÁ TŘÍDA	4	4	4
CHLADICÍ SYSTÉM	MONOBLOCK	VNITŘNÍ	VNITŘNÍ
HACCP	ANO	NE	NE
REŽIM ECO	ANO	ANO	NE
ZAMYKÁNÍ	VOLITELNÉ	VOLITELNÉ	VOLITELNÉ
STUPEŇ OCHRANY PROTI VLHKOSTI	IPX5	IPX5	IPX4

ŘEŠENÍ PRO KAŽDÝ PROBLÉM.

S generací Globe se přizpůsobujeme potřebám všech uživatelů, čili nabízíme širokou škálu možností.

CHLADICÍ SKŘÍNĚ

DOSTUPNÁ SÉRIOVÁ PŘÍJEMNÍ UVEDENÁ V KATALOGU

	TEPLOTA NAD NULOU			TEPLOTA POD NULOU		KOMBINOVANÉ TEPLOTA NAD NULOU I POD NULOU		KOMBINOVANÉ TEPLoty NAD NULOU		KOMBINOVANÉ TEPLOTA NAD NULOU A NA RYBY		CUKRÁŘSKÉ VÝROBKY	RYBY
	VELKÉ DVEŘE	SKLENĚNÉ DVEŘE	STŘEDNÍ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE	STŘEDNÍ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE	STŘEDNÍ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE	STŘEDNÍ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE	STŘEDNÍ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE	VELKÉ DVEŘE
ADVANCE	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPT MONOBLOCK	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPT GASTRONORM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
CONCEPT SNACK	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●

VOLITELNÁ PŘÍJEMNÍ NA OBJEDNÁVKU

	TROPICALIZACE	HACCP	OPAČNĚ OTEVÍRÁNÍ (**)	OTEVÍRACÍ PEDÁL (**)	S KOLEČKY	ZAMYKÁNÍ (**)	PULT NA MASO
ADVANCE	○	●	○	○	○	●	-
CONCEPT MONOBLOCK	○	○	○	○	○	○	-
CONCEPT GASTRONORM	○	○	○	○	○	○	-
CONCEPT SNACK	○	-	○	-	○	○	○

* Ostatní možnosti na straně 40.

** Pouze ve velkých dveřích.

CHLADICÍ STOLY

DOSTUPNÁ SÉRIOVÁ PŘÍJEMNÍ UVEDENÁ V KATALOGU

	PŘÍSTĚNNÉ NAD NULOU								PŘÍSTĚNNÉ POD NULOU		DO PROSTORU NAD NULOU
	ZABUDOVANÁ JEDNOTKA				VZDÁLENÁ JEDNOTKA				ZABUDOVANÁ JEDNOTKA	VZDÁLENÁ JEDNOTKA	ZABUDOVANÁ JEDNOTKA
	DVEŘE STANDARD	S DŘEZEM	SKLENĚNÉ DVEŘE	SKŘÍŇKA S 2 ZÁSUVKAMI	DVEŘE STANDARD	SKLENĚNÉ DVEŘE	SKŘÍŇKA S 2 ZÁSUVKAMI	DVEŘE STANDARD	DVEŘE STANDARD	DVEŘE STANDARD	
ADVANCE 700	●	-	●	●	-	-	-	●	-	●	
CONCEPT GASTRONORM 700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
CONCEPT SNACK 600	●	●	●	●	●	○	●	●	●	-	

VOLITELNÁ PŘÍJEMNÍ NA OBJEDNÁVKU

	PŘÍSTĚNNÉ NAD NULOU								PŘÍSTĚNNÉ POD NULOU				DO PROSTORU NAD NULOU			
	ZABUDOVANÁ JEDNOTKA				VZDÁLENÁ JEDNOTKA				ZABUDOVANÁ JEDNOTKA		VZDÁLENÁ JEDNOTKA		ZABUDOVANÁ JEDNOTKA			
	JEDNOTKA VLEVO	PRAC. DESKA BEZ SOKLU	STŮL BEZ PPRAC. DESKY	SKŘÍŇKA S 3 ZÁSUVKAMI	S KOLEČKY	PRAC. DESKA BEZ SOKLU	STŮL BEZ PPRAC. DESKY	SKŘÍŇKA S 3 ZÁSUVKAMI	JEDNOTKA VLEVO	PRAC. DESKA BEZ SOKLU	STŮL BEZ PPRAC. DESKY	S KOLEČKY	PRAC. DESKA BEZ SOKLU	STŮL BEZ PPRAC. DESKY	STŮL BEZ PPRAC. DESKY	S KOLEČKY
ADVANCE 700	-	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-	○	○
CONCEPT GASTRONORM 700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CONCEPT SNACK 600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-

* Ostatní možnosti na straně 62.

● Dostupné sériové provedení ○ Volitelné - Nedostupné



ADVANCE | GASTRONORM



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ SKŘÍNĚ							
EAAFP-801	1	A	610	314	160	R600a	693x856x2040
EAAFP-1602	2	B	1.332	558	160	R600a	1.358x856x2040
SKŘÍNĚ NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
EAAFN-801	1	D	610	2.139	350	R290	693x856x2040
EAAFN-1602	2	D	1.332	4.924	640	R290	1.358x856x2040
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ							
EAAEP-801	1	-	610	-	160	R600a	693x856x2040
EAAEP-1602	2	-	1.332	-	160	R600a	1.358x856x2040

CONCEPT | MONOBLOCK



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ SKŘÍNĚ							
EMAFP-801	1	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996
EMAFP-802	2	B	572	423	130	R600a	653x796x1.996
EMAFP-1602	2	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
EMAFP-1603	3	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
EMAFP-1604	4	C	1.144	756	180	R600a	1.318x796x1.996
SKŘÍNĚ NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
EMAFN-801	1	D	572	2.040	520	R290	653x796x1.996
EMAFN-802	2	D	572	2.040	520	R290	653x796x1.996
EMAFN-1602	2	E	1.144	4.161	610	R290	1.318x796x1.996
EMAFN-1603	3	D	1.144	4.161	640	R290	1.318x796x1.996
EMAFN-1604	4	D	1.144	4.161	640	R290	1.318x796x1.996
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ							
EMAEP-801	1	-	572	-	130	R600a	653x796x1.996
EMAEP-1602	2	-	1.144	-	180	R600a	1.318x796x1.996
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ							
EMAF-1602 MIX	1+1	-	1.144	-	126+352	R600a+R290	1.318x796x1.996

CONCEPT | GASTRONORM






















MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ SKŘÍNĚ							
EAFP-801	1	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040
EAFP-802	2	C	610	548	160	R600a	653x842x2.040
EAFP-1602	2	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
EAFP-1603	3	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
EAFP-1604	4	C	1.332	913	180	R600a	1.318x842x2.040
SKŘÍNĚ NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
EAFN-801	1	D	610	2.179	350	R290	653x842x2.040
EAFN-802	2	D	610	2.179	350	R290	653x842x2.040
EAFN-1602	2	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
EAFN-1603	3	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
EAFN-1604	4	E	1.332	4.161	640	R290	1.318x842x2.040
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ							
EAFP-801	1	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040
EAFP-802	2	-	610	-	160	R600a	653x842x2.040
EAFP-1602	2	-	1.332	-	180	R600a	1.318x842x2.040

MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
KOMBINOVANÁ SKŘIŇ NA CHLAZENÉ I MRAŽENÉ VÝROBKY							
EAF-1602 MIX	1+1	-	1.332	-	158+352	R600a+R290	1.318x842x2.040
CHLADICÍ SKŘÍNĚ S ODDÍLEM NA MRAŽENÉ VÝROBKY							
EAF-802 C	1+1 oddíl mražené	-	596	-	242+185	R290	693x826x2.008
EAF-1603 C	2+1 oddíl mražené	-	1.301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008
EAF-1604 C	3+1 oddíl mražené	-	1.301	-	231+185	R600a+R290	1.388x826x2.008
CHLADICÍ SKŘÍNĚ S ODDÍLEM NA RYBY							
EAF-802 P	1+1 oddíl mražené	D	596	679	216+209	R290	693x826x2.008
EAF-1603 P	2+1 oddíl mražené	D	1.301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008
EAF-1604 P	3+1 oddíl mražené	D	1.301	906	186+209	R600a+R290	1.388x826x2.008
CHLADICÍ SKŘÍNĚ S DVOJÍ TEPLOTOU							
EAFP-802/2	1+1	D	596	679	216+216	R-600a	693x826x2.008
EAFP-1602/2	1+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008
EAFP-1603/2	2+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008
EAFP-1604/2	3+1	D	1.301	905	158+158	R-600a	1.388x826x2.008




CONCEPT | SNACK



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ SKŘÍNĚ							
 EAFP-701	1	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067
 EAFP-702	2	C	506	548	160	R600a	693x726x2.067
 EAFP-1402	2	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
 EAFP-1403	3	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
 EAFP-1404	4	C	1.109	975	180	R600a	1.388x726x2.067
SKŘÍNĚ NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
 EAFN-701	1	D	506	2.179	350	R290	693x726x2.067
 EAFN-702	2	D	506	2.179	350	R290	693x726x2.067
 EAFN-1402	2	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
 EAFN-1403	3	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
 EAFN-1404	4	E	1.109	4.800	640	R290	1.388x726x2.067
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ							
 EAEP-701	1	-	506	-	160	R600a	693x726x2.067
 EAEP-1402	2	-	1.109	-	180	R600a	1.388x726x2.067
KOMBINOVANÁ SKŘÍŇ NA CHLAZENÉ I MRAŽENÉ VÝROBKY							
 EAF-1402 MIX	1+1	-	1.012	-	158+352	R600a+R290	1.388x726x2.067
CHLADICÍ SKŘÍNĚ S ODDÍLEM NA MRAŽENÉ VÝROBKY							
 EAF-702 C	1+1 oddíl mražené	-	506	-	242+185	R290	693x726x2.067
 EAF-1403 C	2+1 oddíl mražené	-	1.109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067
 EAF-1404 C	3+1 oddíl mražené	-	1.109	-	231+185	R600a+R290	1.388x726x2.067
CHLADICÍ SKŘÍNĚ S ODDÍLEM NA RYBY							
 EAF-702 P	1+1 oddíl ryby	D	506	679	216+209	R290	693x726x2.067
 EAF-1403 P	2+1 oddíl ryby	D	1.109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067
 EAF-1404 P	3+1 oddíl ryby	D	1.109	906	186+209	R600a+R290	1.388x726x2.067


CONCEPT | GASTRONORM



MODEL	COOLANT	Hz.	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ SKŘÍNĚ									
 EAFP-401	R-600a		1	E	305	60	829	240	488x703x2.008
CHLADICÍ SKŘÍNĚ PROSKLENÉ									
 EAEP-401	R-600a		1	E	305	60	829	240	488x703x2.008
SKŘÍNĚ NA MRAŽENÉ POTRAVINY									
 EAFN-401	R-290		1	E	305	60	2.443	240	488x703x2.008


CONCEPT | CUKRÁŘSKÉ VÝROBKY



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
 EAPP-701	1	G	574	1.132	158	R600a	760x742x2.006

CONCEPT | RYBY



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
 EAP-701	1	-	574	-	525	R600a	760x742x2.006

ADVANCE | GASTRONORM















MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ STOLY							
EAMFP-135	2	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
EAMFP-180	3	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
EAMFP-225	4	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
STOLY NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
EAMFN-135	2	D	258	2.044	340	R290	1.350x700x850
EAMFN-180	3	D	403	2.654	340	R290	1.800x700x850
CHLADICÍ STOLY SE SKLENĚNÝMI DVEŘAMI							
EAMFP-135-PC	2	-	258	-	170	R600a	1.350x700x850
EAMFP-180-PC	3	-	403	-	170	R600a	1.800x700x850
EAMFP-225-PC	4	-	549	-	240	R600a	2.250x700x850
CHLADICÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI							
EAMFP-135-HD	2 zásuvky 1 dveře	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
EAMFP-135-HH	4 zásuvky	B	258	694	170	R600a	1.350x700x850
EAMFP-180-HDD	2 zásuvky 2 dveře	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
EAMFP-180-HHD	4 zásuvky 1 dveře	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
EAMFP-180-HHH	6 zásuvky	B	403	767	170	R600a	1.800x700x850
EAMFP-225-HDDD	2 zásuvky 3 dveře	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
EAMFP-225-HHDD	4 zásuvky 2 dveře	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
EAMFP-225-HHHHD	6 zásuvky 1 dveře	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
EAMFP-225-HHHHH	8 zásuvky	B	549	810	200	R600a	2.250x700x850
CHLADICÍ STOLY K UMÍSTĚNÍ DO PROSTORU							
EAMCP-135	2+2	-	258	-	170	R600a	1.350x768x850
EAMCP-180	3+3	-	403	-	170	R600a	1.800x768x850
EAMCP-225	4+4	-	546	-	200	R600a	2.250x768x850










CONCEPT | 700 GASTRONORM































MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ STOLY							
EMFP-135-GN	2	B	274	752	170	R600a	1.342x700x850
EMFP-180-GN	3	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
EMFP-225-GN	4	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
STOLY NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
EMFN-135-GN	2	D	274	2.212	667	R290	1.342x700x850
EMFN-180-GN	3	D	428	2.467	676	R290	1.792x700x850
CHLADICÍ STOLY S PŘEDINSTALACÍ							
EMFP-102-GN-R	2	-	274	-	-	-	1.042x700x850
EMFP-147-GN-R	3	-	428	-	-	-	1.492x700x850
EMFP-192-GN-R	4	-	581	-	-	-	1.942x700x850
STOLY NA MRAŽENÉ POTRAVINY S PŘEDINSTALACÍ							
EMFN-102-GN-R	2	-	274	-	414	-	1.042x700x850
EMFN-147-GN-R	3	-	428	-	423	-	1.492x700x850
CHLADICÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI							
EMFP-135-GN HD	2 zásuvky 1 dveře	C	274	752	170	R600a	1.342x700x850
EMFP-135-GN HH	4 zásuvky	C	274	752	170	R600a	1.342x700x850
EMFP-180-GN HDD	2 zásuvky 2 dveře	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
EMFP-180-GN HHD	4 zásuvky 1 dveře	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
EMFP-180-GN HHH	6 zásuvky	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
EMFP-225-GN HDDD	2 zásuvky 3 dveře	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
EMFP-225-GN HHDD	4 zásuvky 2 dveře	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
EMFP-225-GN HHHHD	6 zásuvky 1 dveře	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
EMFP-225-GN HHHHH	8 zásuvky	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
CHLADICÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI A S PŘEDINSTALACÍ							
EMFP-102-GN-HD-R	2 zásuvky 1 dveře	-	274	-	-	-	1.042x700x850
EMFP-102-GN-HH-R	4 zásuvky	-	274	-	-	-	1.042x700x850
EMFP-147-GN-HDD-R	2 zásuvky 2 dveře	-	428	-	-	-	1.492x700x850
EMFP-147-GN-HHD-R	4 zásuvky 1 dveře	-	428	-	-	-	1.492x700x850
EMFP-147-GN-HHH-R	6 zásuvky	-	428	-	-	-	1.492x700x850
EMFP-192-GN-HDDD-R	2 zásuvky 3 dveře	-	581	-	-	-	1.942x700x850
EMFP-192-GN-HHDD-R	4 zásuvky 2 dveře	-	581	-	-	-	1.942x700x850
EMFP-192-GN-HHHHD-R	6 zásuvky 1 dveře	-	581	-	-	-	1.942x700x850
EMFP-192-GN-HHHHH-R	8 zásuvky	-	581	-	-	-	1.942x700x850







CONCEPT | 600 SNACK

MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ STOLY SE SKLENĚNÝMI DVEŘEMI							
 EMFP-135-GN-PC	2	-	274	-	170	R600a	1.342x700x850
 EMFP-180-GN-PC	3	-	428	-	170	R600a	1.792x700x850
 EMFP-225-GN-PC	4	-	581	-	200	R600a	2.242x700x850
CHLADICÍ STOLY S DŘEZEM							
 EMFP-135-GN-F	2	B	274	752	170	R600a	1.342x700x850
 EMFP-180-GN-F	3	C	428	931	170	R600a	1.792x700x850
 EMFP-225-GN-F	4	C	581	1.096	200	R600a	2.242x700x850
CHLADICÍ STOLY K UMÍSTĚNÍ DO PROSTORU							
 EMCP-135-GN	2+2	-	274	-	170	R600a	1.342x768x850
 EMCP-180-GN	3+3	-	428	-	170	R600a	1.792x768x850
 EMCP-225-GN	4+4	-	581	-	200	R600a	2.242x768x850
CHLADICÍ STOLY SE SKLENĚNÝMI DVEŘEMI A S PŘEDINSTALACÍ							
 EMFP-102-GN-R-PC	2	-	274	-	-	-	1.042x700x850
 EMFP-147-GN-R-PC	3	-	428	-	-	-	1.492x700x850
 EMFP-192-GN-R-PC	4	-	581	-	-	-	1.942x700x850













MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
NÍZKÉ CHLADICÍ STOLY							
MODELY S DVEŘEMI							
 EMFP-135-BP	2	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-BP	3	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-BP	4	D	377	1.096	200	R600a	2.242x700x584
MODELY SE ZÁSUVKAMI 2/3							
 EMFP-135-B	2 zásuvky	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-B	3 zásuvky	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-B	4 zásuvky	C	377	1.096	200	R600a	2.242x700x584
MODELY SE ZÁSUVKAMI 1/3 A 2/3							
 EMFP-135-B2	2 zásuvky 1/3 1 zásuvky 2/3	C	177	752	170	R600a	1.342x700x584
 EMFP-180-B2	4 zásuvky 1/3 1 zásuvky 2/3	C	277	931	170	R600a	1.792x700x584
 EMFP-225-B2	6 zásuvky 1/3 1 zásuvky 2/3	D	377	1.096	200	R600a	2.242x700x584



MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kW-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ STOLY							
 EMSP-150	2	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200	3	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250	4	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
STOLY NA MRAŽENÉ POTRAVINY							
 EMSN-150	2	D	268	2.212	667	R290	1.492x600x850
 EMSN-200	3	D	416	2.467	676	R290	2.017x600x850
CHLADICÍ STOLY S PŘEDINSTALACÍ							
 EMSP-117-R	2	-	268	-	-	-	1.192x600x850
 EMSP-169-R	3	-	416	-	-	-	1.717x600x850
 EMSP-222-R	4	-	564	-	-	-	2.242x600x850
STOLY NA MRAŽENÉ POTRAVINY S PŘEDINSTALACÍ							
 EMSN-117-R	2	-	268	-	416	-	1.192x600x850
 EMSN-169-R	3	-	416	-	426	-	1.717x600x850
CHLADICÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI *							
 EMSP-150-HD	2 zásuvky 1 dveře	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-150-HH	4 zásuvky	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200-HDD	2 zásuvky 2 dveře	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-200-HHD	4 zásuvky 1 dveře	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-200-HHH	6 zásuvky	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250-HDDD	2 zásuvky 3 dveře	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
 EMSP-250-HHDD	4 zásuvky 2 dveře	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
 EMSP-250-HHHH	6 zásuvky 1 dveře	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
 EMSP-250-HHHH	8 zásuvky	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850
CHLADICÍ STOLY SE ZÁSUVKAMI A S PŘEDINSTALACÍ							
 EMSP-117-HD-R	2 zásuvky 1 dveře	-	268	-	-	-	1.192x600x850
 EMSP-117-HH-R	4 zásuvky	-	268	-	-	-	1.192x600x850
 EMSP-169-HDD-R	2 zásuvky 2 dveře	-	416	-	-	-	1.717x600x850
 EMSP-169-HHD-R	4 zásuvky 1 dveře	-	416	-	-	-	1.717x600x850
 EMSP-169-HHH-R	6 zásuvky	-	416	-	-	-	1.717x600x850
 EMSP-222-HDDD-R	2 zásuvky 3 dveře	-	564	-	-	-	2.242x600x850
 EMSP-222-HHDD-R	4 zásuvky 2 dveře	-	564	-	-	-	2.242x600x850
 EMSP-222-HHHH-R	6 zásuvky 1 dveře	-	564	-	-	-	2.242x600x850
 EMSP-222-HHHH-R	8 zásuvky	-	564	-	-	-	2.242x600x850

MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kWh-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ STOLY SE SKLENĚNÝMI DVEŘMI							
 EMSP-150-PC	2	-	268	-	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200-PC	3	-	416	-	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250-PC	4	-	564	-	200	R600a	2.542x600x850
CHLADICÍ STOLY S DŘEZEM							
 EMSP-150-F	2	C	268	836	170	R600a	1.492x600x850
 EMSP-200-F	3	C	416	931	170	R600a	2.017x600x850
 EMSP-250-F	4	C	564	1.096	200	R600a	2.542x600x850

CHLADICÍ PULTY BAROVÉ

MODEL	POČET DVEŘÍ	TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI	HRUBÁ KAPACITA (L)	ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE (kWh-čas)	ELEKTRICKÝ VÝKON (W)	CHLADIVO	ROZMĚRY (mm)
CHLADICÍ PULTY BAROVÉ							
CHLADICÍ MODELY							
 EFMP-150	2	C	355	835	170	R600a	1.492x600x1.045
 EFMP-202	3	C	551	988	170	R600a	2.017x600x1.045
 EFMP-255	4	C	747	1.171	200	R600a	2.542x600x1.045
CHLADICÍ MODELY SE SKLENĚNÝMI DVEŘMI							
 EFMP-150 PC	2	-	355	-	170	R600a	1.492x600x1.045
 EFMP-202 PC	3	-	551	-	170	R600a	2.017x600x1.045
 EFMP-255 PC	4	-	747	-	200	R600a	2.542x600x1.045
CHLADICÍ MODELY S PŘEDINSTALACÍ							
 EFMP-117-R	2	-	355	-	-	-	1.192x600x1.045
 EFMP-169-R	3	-	551	-	-	-	1.717x600x1.045
 EFMP-222-R	4	-	747	-	-	-	2.242x600x1.045
CHLADICÍ MODELY SE SKLENĚNÝMI DVEŘMI S PŘEDINSTALACÍ							
 EFMP-117-R PC	2	-	355	-	-	-	1.192x600x1.045
 EFMP-169-R PC	3	-	551	-	-	-	1.717x600x1.045
 EFMP-222-R PC	4	-	747	-	-	-	2.242x600x1.045



FAGOR INDUSTRIAL S. COOP.
Santxolopetegi auzoa, 22
20560 Oñati, Gipuzkoa (Španělsko)
T. (+34) 943 71 80 30
F. (+34) 943 71 81 81
info@fagorindustrial.com

www.fagorindustrial.com



ISO 9001

