

KONVEKTOMATY | GENERACE ADVANCE

KONVEKTOMATY

GENERACE ADVANCE	111
KONVEKTOMATY ADVANCE PLUS	114
KONVEKTOMATY ADVANCE	116
KONVEKTOMATY CONCEPT	118

Všechny konvektomaty musejí být připojeny na změkčenou a upravenou vodu, pokud tvrdost vody v místní síti přesahuje 4.0°D (německé), což odpovídá 40 mg CaCO₃ / 1 litr vody, je-li koncentrace iontů Cl vyšší než 150 mg/l, nebo když obsah NaCl převyšší 30 mg/l.

Plynové přístroje jsou připraveny pro připojení na tyto druhy plynu a jejich tlaky:

LPG: 37 g/cm²

Zemní plyn: 20 g/cm²



FLEXIBILITA VÝROBKU PRO JAKÉKOLI POTŘEBY I PROSTORY

—
Chceme-li vyhovět všem možným potřebám, musíme jednotlivým zákazníkům nabídnout vhodná řešení, což společnost Fagor industrial umí.

Generace ADVANCE má k dispozici jednu z největších nabídek konvektomatů na trhu, co do velikostí a výkonu. Stačí jen vybrat model vhodný pro daný profesionální účel. Varianty na plyn i elektřinu, v různých velikostech a typech.

K dispozici je pět velikostí ve třech modelových řadách:
ADVANCE PLUS, ADVANCE a CONCEPT.

ADVANCE +

JEDEN Z NEJLEPŠÍCH
KONVEKTOMATŮ NA TRHU

Konvektomaty ADVANCE PLUS jsou určeny pro profesionály, kteří se nechtějí vzdát žádné již existující funkce a proto mají nejvyšší možné vybavení jaké se vyskytuje na trhu. Dosahují tak dokonalé rovnováhy mezi kvalitou vaření, jednoduchostí, účinností a bezpečností.

ADVANCE

NEJLEPŠÍ POMĚR MEZI KVALITOU
A CENOU U KONVEKTOMATŮ
S GENERÁTOREM PÁRY







Konvektomaty ADVANCE jsou ideálním řešením pro ty profesionály, kteří požadují cenově dostupný konvektomat s nejpokročilejším vybavením a dosahující dokonalých výsledků v kvalitě vaření, účinnosti a bezpečnosti.

CONCEPT

JEDNODUCHÝ A EKONOMICKÝ
KONVEKTOMAT,
VÝKONNÝ A ROBUSTNÍ

Konvektomaty CONCEPT jsou základní odpovědí pro každého profesionála, který hledá jednoduchý a levný přístroj s dlouhodobou životností.

FUNKCE A VÝHODY

		KVALITA VAŘENÍ	SNADNOST OBSLUHY INTELEKTUÁLNÍ FUNKCE	EKOLOGIE / ÚSPORA / SPOTŘEBA	HYGIENA / BEZPEČNOST
	ECO-STEAMING	- Nepřetřžitá tvorba páry zlepšuje kvalitu a šťavnatost jídel.		- Menší tvorba vodního kamene v bojleru. - Nižší náklady na údržbu.	- Stálá dodávka čisté vody zaručuje hygienu a bezpečnost pokrmů.
	HA-CONTROL	- Stejněměrně udržovaná teplota zajistí stejnoměrné vaření.		- Velmi účinné hořáky. - Méně emisí CO než u konkurence.	- Spalování mimo varnou komoru. - Tiché hořáky.
	EZ-SENSOR	- Senzory vpichovací jehly zaručují vyšší přesnost měření a lepší výsledky vaření.	- Vpichovací jehla je ergonomická a robustní.	- Díky vysoce přesnému snímači teploty jsou nižší ztráty hmotnosti pokrmů.	- Vysoká přesnost senzorů jehly zvyšuje jistotu při vaření pokrmů.
	FAGOR TOUCH		- Uživatelské rozhraní je velmi intuitivní a snadno srozumitelné. - Nižší náklady na zaškolení obsluhy. - Široký úhel čtení obrazovky.	- Odolnost proti poškrábání. - Odpudivost vůči vodě a tukům. - Nižší náklady na údržbu.	- Snadné čištění.
	FAGOR COMBI-OS	- Více než 40 receptů přednastavených.	- V každém momentu lze vytvořit, upravit nekonečné množství receptů.	- Systém Multi-tray umožňuje pružné vaření v každém zásuvu a šetří čas.	- Rozhraní USB pro stahování údajů pro HACCP.
	COMBI-CLEAN		- 5 různých mycích programů. - Samonavíjecí sprcha pro ruční mytí.	- Programy pro všechny situace provozu a znečištění. - Efektivní energetické náklady a spotřeba chemie.	- Optimální standardy hygieny a bezpečnosti potravin. - 3 mycí programy s bezpečnostním systémem pro případy náhlého přerušování mycího cyklu.

TABULKA FUNKCÍ A VLASTNOSTÍ

ZÁKLADNÍ FUNKCE	ADVANCE PLUS	ADVANCE	CONCEPT
	(APE / APG)	(AE / AG)	(ACE / ACG)
ECO-STEAMING	●	●	-
Generátor páry s detekcí vodního kamene	●	●	-
Automatické vypouštění generátoru	●	●	-
Poloautomatický systém odvápnování	●	●	-
HA-Control	●	●	●
Exkluzivní systém ventilace	●	●	●
Cool down (funkce rychlého ochlazení)	●	●	●
Systém "auto-reverse" automatická změna otáček ventilátoru	●	●	●
EZ-Sensor	●	●	●
Vícebodová vpichovací teplotní jehla	●	●	●
FAGOR TOUCH	8" TFT KAPACITNÍ DISPLEJ KRYTÝ SKLEM	DISPLEJ + MULTIFUNKČNÍ OVLADAČ	DISPLEJ, 7 SEGMENTŮ + 2 OVLADAČE
FAGOR CombiOS	●	-	-
Fagor Cooking	●	-	-
Fagor Easy	●	-	-
Fagor Multi-Tray System	●	-	-
Fagor USB	●	-	-
Režimy vaření	4 + řízená vlhkost páry	5	4
FAGOR COMBICLEAN (AUTOMATICKÉ MYTÍ)	● 5	● 1	● 1
OSTATNÍ FUNKCE			
Zpožděný start nastavených programů (běžné vaření a Fagor Cooking-podle receptů)	●	●	●
Vaření delta	●	●	●
Termo Stop (čas se odpočítává až po dosažení nastavené teploty)	●	●	-
Autodiagnostika - alarmy a chybová hlášení (Monitor App & Mantenimiento App)	●	●	●
Registr App (historie cyklů vaření)	●	●	●
Registr App (historie chybových hlášení)	●	●	-
Nastavení výkonu ohřevu a rychlosti otáček ventilátoru (Konfigurace App)	3 rychlosti 2 výkony	3 rychlosti 2 výkony	3 rychlosti 2 výkony
Zvlhčovač manuální	●	●	●
Jazyky	33	25	-
HACCP	●	-	-
Režim SAT (servisní)	●	●	●
Režim pro výstavy	●	●	●
Kalibrace App	Automatická	Automatická	Manuální
Systém rychlého uzavření dveří	●	●	●
Zavázeč vozík jako součást (modely 201 a 202)	●	●	Pouze modely "C"
Samonavíjecí sprcha	●	●	-
Vnější sprcha	-	-	Příslušenství
Ochrana IPX-5	●	●	●

ADVANCE+ | KONVEKTOMATY

Konvektomaty ADVANCE PLUS jsou určeny pro profesionály, kteří se nechtějí vzdát žádné již existující funkce, a proto mají nejvyšší možné vybavení jaké se vyskytuje na trhu. Dosahují tak dokonalé rovnováhy mezi kvalitou vaření, jednoduchostí, účinností a bezpečností.



OBEČNÉ VLASTNOSTI

- Ovládání funkcí prostřednictvím dotykové obrazovky „touch control“.
- 4 režimy vaření: Pára (regulovatelná), Regenerace, Smíšený, Horkovzdušný (až do 300 °C).
- Plynulá regulace vlhkosti v komoře
- Funkce přehřívání komory.
- Funkce Termostop.
- Fagor Easy, způsob jednoduchého ovládání konvektomatu.
- Fagor Cooking, vaření podle vložených receptů a jejich administrace.
- Fagor Multi-Tray System, kontrola vaření podle jednotlivých gastronomických jídel.
- Odložené zahájení programů: Vaření podle receptů/Vaření při nízké teplotě.
- Historie: ukládání dat z různých režimů vaření použitých posledních 31 dnů.
- 3 rychlosti ventilátoru - 2 výkony ohřevu.
- Systém Cool-down rychlého ochlazení varné komory.
- Systém „auto-reverse“ pro změnu směru otáček ventilátoru.
- 5 programů mytí varné komory.
- Vpichovací vícebodová jehla pro měření teploty v jádru pokrmu.
- Software pro PC pro ovládání: Historie receptů, HACCP, návody, ...
- Systém HACCP pro registraci údajů o vaření.
- Generátor páry vybaven detektorem vodního kamene.
- Automatické vypouštění generátoru páry po 24 hodinách jeho provozu.
- Systém odvápnování poloautomatický.
- Systém rychlého uzavírání dveří.
- Zavážecí vozík je součástí konvektomatu (modely 201 a 202).
- Systém detekce chyb.
- Ochrana IPX-5.
- Samonavíjecí sprcha.
- Systém kontroly funkčnosti hlavních součástí přes dotykový displej.
- Napětí - elektrické modely: 400 V 3+N
- Napětí - plynové modely: 230 V 1+N



APE-061








APE-101

APE-102






APE-201

APE-202

ADVANCE PLUS - ELEKTRICKÉ

	MODEL	OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ	KÓD	KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	EL. PŘÍKON (kW)	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
★	 APE-061	Doprava	19010970	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	149 900	6 250
	 APE-061 I	Doleva	19042535	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	153 000	6 400
★	 APE-101	Doprava	19011023	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	189 900	7 900
	 APE-101 I	Doleva	19042541	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	192 500	8 050
	 APE-102	Doprava	19010816	10 GN-2/1- 20 GN-1/1	-	31,20	1.130x1.063x1.117	238 000	9 900
	 APE-201	Doprava	19011025	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	38,40	929x964x1.841	310 000	12 900
	 APE-202	Doprava	19010954	20 GN-2/1- 40 GN-1/1	CEB-202	62,40	1.162x1.074x1.841	369 000	15 300

ADVANCE PLUS - PLYNOVÉ

MODEL	KÓD		KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	VÝKON		ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
	LPG	GN			PLYNOVÝ (kW)	ELEKTRICKÝ (kW)			
 APG-061	19010042	19011886	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	12,00	1,20	898x922x846	219 900	8 750
 APG-101	19011070	19011903	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	18,00	1,20	898x922x1.117	240 000	9 700
 APG-102	19011096	19011912	10 GN-2/1- 20 GN-1/1	-	35,00	1,20	1.130x1.063x1.117	296 000	11 900
 APG-201	19011174	19011921	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	36,00	2,40	929x964x1.841	385 000	15 800
 APG-202	19010040	19011930	20 GN-2/1- 40 GN-1/1	CEB-202	65,00	2,40	1.162x1.074x1.841	459 900	19 300

(*) VYBAVENÍ: CEB: Zavěšecí vozík s klecí na GN součásti ceny.

ADVANCE | KONVEKTOMATY

Konvektomaty ADVANCE jsou ideálním řešením pro ty profesionály, kteří požadují cenově dostupný konvektomat s nejpokročilejším vybavením.










OBEČNÉ VLASTNOSTI

- Ovládání funkcí pomocí tlačítek a multifunkčního ovladače „Scroll“.
- 5 režimů vaření: Pára, Pára regulovatelná, Regenerace, Smíšený a Horkovzdušný (až do 300 °C).
- Možnost přehřátí komory.
- Funkce Termostop.
- 3 rychlosti ventilátoru – 2 výkony ohřevu.
- Systém Cool-down rychlého ochlazení varné komory.
- Systém „auto-reverse“ pro změnu směru otáček ventilátoru.
- Vpichovací vícebodová jehla pro měření teploty v jádru pokrmu.
- Generátor páry s detekcí vodního kamene.
- Automatické vypouštění generátoru páry po 24 hodinách jeho provozu.
- Systém odvěpňování poloautomatický.
- Systém rychlého uzavírání dveří.
- Zavážecí vozík je součástí konvektomatu (modely 201 a 202).
- Systém detekce chyb.
- Systém kontroly funkčnosti hlavních součástí pomocí ovládacího panelu.
- Ochrana IPX-5.
- Samonavíjecí sprcha.
- Napětí - elektrické modely: 400 V 3+N
- Napětí - plynové modely: 230 V 1+N



ADVANCE - ELEKTRICKÉ

	MODEL	OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ	KÓD	KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	EL. PŘÍKON (kW)	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
★	 AE-061	Doprava	19010984	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	128 000	5 300
	 AE-061 I	Doleva	19042537	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	131 000	5 350
★	 AE-101	Doprava	19011021	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	149 900	6 250
	 AE-101 I	Doleva	19042540	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	153 000	6 350
	 AE-102	Doprava	19011020	10 GN-2/1 - 20 GN-1/1	-	31,20	1.130x1.063x1.117	194 000	7 900
	 AE-201	Doprava	19010557	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	38,40	929x964x1.841	265 000	10 900
	 AE-202	Doprava	19010961	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	CEB-202	62,40	1.162x1.074x1.841	319 900	13 000

ADVANCE - PLYNOVÉ

	MODEL	KÓD		KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	VÝKON		ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
		LPG	GN			PLYNOVÝ (kW)	ELEKTRICKÉ (kW)			
	 AG-061	19011040	19011882	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	12,00	1,20	898x922x846	189 900	7 700
	 AG-101	19010041	19011899	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	18,00	1,20	898x922x1.117	209 900	8 700
	 AG-102	19011126	19011909	10 GN-2/1 - 20 GN-1/1	-	35,00	1,20	1.130x1.063x1.117	256 000	10 600
	 AG-201	19011193	19011918	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	36,00	2,40	929x964x1.841	349 900	14 500
	 AG-202	19011108	19011927	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	CEB-202	65,00	2,40	1.162x1.074x1.841	417 000	17 000

(*) VYBAVENÍ: CEB: Zavážecí vozík s klecí na GN součásti ceny.

CONCEPT | KONVEKTOMATY

Konvektomaty CONCEPT jsou základní odpovědí pro každého profesionála, který hledá jednoduchý a levný stroj s dlouhodobou životností.



OBEČNÉ VLASTNOSTI

- Řízení funkcí pomocí tlačítek a 2 ovladačů "Scroll" (Ruleta).
- Režimy vaření: Pára, Smíšený, Regenerace a Horkovzdušný (do 300 °C).
- Možnost přehřátí varné komory.
- 3 rychlosti turbíny – 2 výkony ohřevu.
- Vpichovací vícebodová jehla pro měření teploty v jádru pokrmu.
- Systém Cool-down rychlého ochlazení varné komory.
- Systém „auto-reverse“ pro změnu směru otáček ventilátoru.
- Systém rychlého uzavírání dveří.
- Systém detekce chyb.
- Systém kontroly funkčnosti hlavních součástí pomocí ovladačeho panelu.
- Ochrana IPX-5.
- Modely 201 a 202 s vestavěnými bočnicemi pro zasouvání GN a nebo se závážecím vozíkem.
- Závážecí vozík není možné umístit do konvektomatu s vestavěnými bočnicemi.
- Napětí - elektrické modely: 400 V 3+N
- Napětí - plynové modely: 230 V 1+N



ACE-061










ACE-101

ACE-102








ACE-201

ACE-202

ADVANCE CONCEPT - ELEKTRICKÉ (NÁSTRÍKOVÉ)

	MODEL	OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ	KÓD	KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	EL. PŘÍKON (kW)	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
★	 ACE-061	Doprava	19010988	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	99 900	4 165
	 ACE-061 I	Doleva	19042538	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	10,20	898x867x846	102 900	4 200
★	 ACE-101	Doprava	19011022	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	121 900	5 100
	 ACE-101 I	Doleva	19042539	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	19,20	898x867x1.117	124 900	5 230
	 ACE-102	Doprava	19011028	10 GN-2/1 - 20 GN-1/1	-	31,20	1.130x1.063x1.117	158 000	6 580
	 ACE-201	Doprava	19011049	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	-	38,40	929x964x1.841	199 900	8 300
	 ACE-201-C	Doprava	19013091	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	38,40	929x964x1.841	239 900	9 900
	 ACE-202	Doprava	19010991	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	-	62,40	1.162x1.074x1.841	248 000	9 990
	 ACE-202-C	Doprava	19017132	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	CEB-202	62,40	1.162x1.074x1.841	289 900	11 900

ADVANCE CONCEPT - PLYNOVÉ (NÁSTRÍKOVÉ)

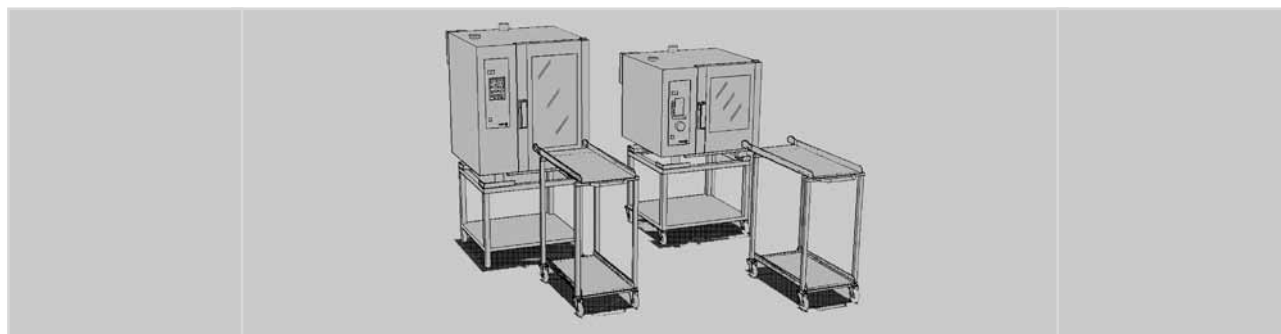
	MODEL	KÓD		KAPACITA	VYBAVENÍ (*)	VÝKON		ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
		LPG	GN			PLYNOVÝ (kW)	ELEKTRICKÉ (kW)			
	 ACG-061	19011043	19011615	6 GN-1/1 - 12 GN-1/2	-	12,00	1,20	898x867x846	127 900	5 180
	 ACG-101	19011071	19011893	10 GN-1/1 - 20 GN-1/2	-	18,00	1,20	898x867x1.117	143 900	5 900
	 ACG-102	19011127	19011906	10 GN-2/1 - 20 GN-1/1	-	35,00	1,20	1.130x1.063x1.117	168 000	6 800
	 ACG-201	19011234	19011915	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	-	36,00	2,40	929x964x1.841	229 900	9 100
	 ACG-201-C	19031191	19034322	20 GN-1/1 - 40 GN-1/2	CEB-201	36,00	2,40	929x964x1.841	259 900	10 200
	 ACG-202	19011124	19011924	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	-	65,00	2,40	1.162x1.074x1.841	279 900	11 600
	 ACG-202-C	19020731	19034325	20 GN-2/1 - 40 GN-1/1	CEB-202	65,00	2,40	1.162x1.074x1.841	326 000	13 500




(*) VYBAVENÍ: CEB: Zavěšecí vozík s klací na GN součásti ceny.






KONVEKTOMATY
PŘÍSLUŠENSTVÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 061 A 101






MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
	SHE-11	19101001AEDV PODSTAVEC POD EL. KONVEKTOMATY VÝŠKA = 650 mm LIŠTY PRO GN	898x675x650	14 500	580
	SHG-11	19101002GADV PODSTAVEC POD PLYN. KONVEKTOMATY VÝŠKA = 650 mm LIŠTY PRO GN	815x724x650	14 500	580
	CP-11	19013352 ZAVÁŽECÍ VOZÍK PRO KLEC Pro vložení klece 061 a 101 do konvektomatu na podstavci SHE/G - 11	530x840x1.020	14 200	560
	CP-11-R	19018752 ZAVÁŽECÍ VOZÍK PRO KLEC Pro vložení klece na jiném podstavci s rozdílnou výškou.	-	Na dotaz	Na dotaz
	GE-101	19011569 VODÍTKO PRO ZAVÁŽECÍ KLECE Umísťuje se na dno varné komory. Pro zavážecí klece 061 a 101	420x590x113	4 300	170
	GD-AD	19004504 ZÁVĚSNÁ SPRCHA POUZE PRO MODELY ACE A ACG	-	3 900	150

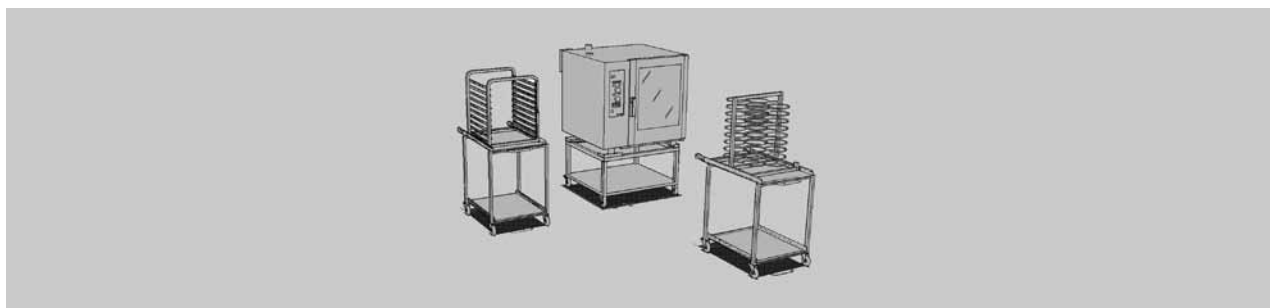
SPECIFICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 061







MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
	EB-061	19011559 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO GN Kapacita 6 GN-1/1 nebo 12 GN-1/2. Nutné instalovat s vodičkem GE-101.	398x584x458	9 900	390
	EP-061	19013353 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO TALÍŘE Kapacita 18 talířů o Ø 31 cm. Nutné instalovat s vodičkem GE-101.	422x635x455	11 500	460
	LTE-061	19011738 IZOTERMICKÝ OBAL Pro zavážecí klec EP-061. Udržuje teplotu po dobu 20'.	405x500x440	12 500	500
	GP-061	19011982 SADA LIŠT PRO CUKRÁŘSKÉ PLECHY 5 zásuvů 60 x 40 cm.	-	3 600	150

SPECIFICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 101

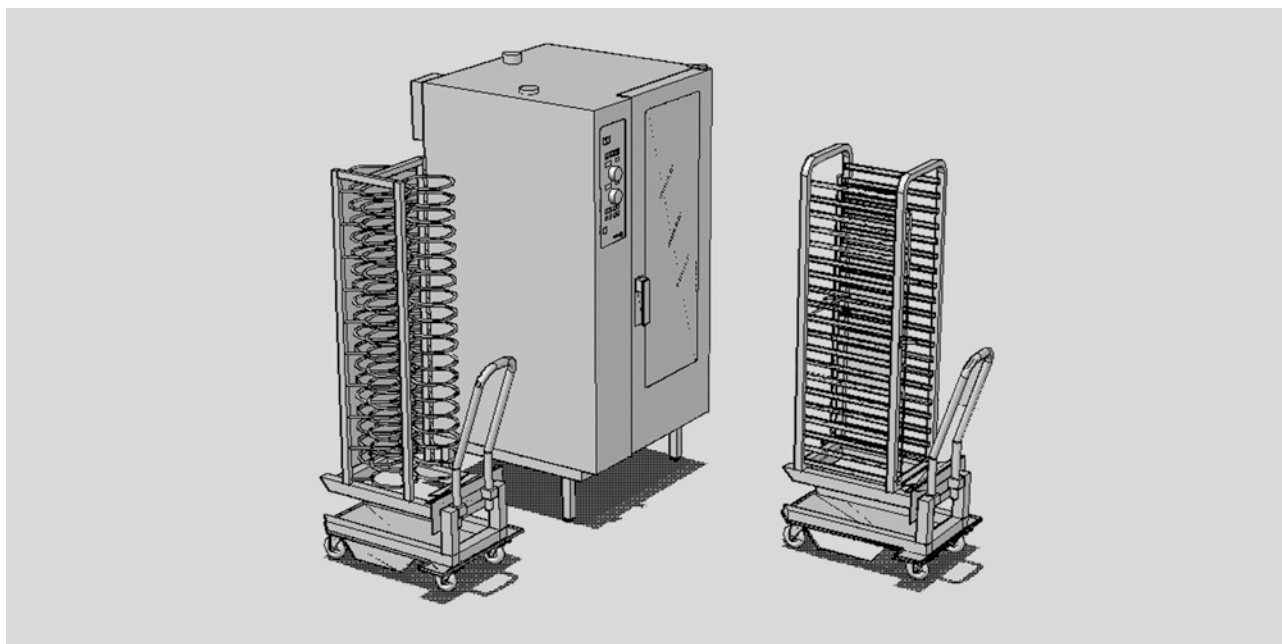
MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
	EB-101	19011561 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO GN Kapacita 10 GN-1/1 nebo 20 GN-1/2. Nutné instalovat s vodičkem GE-101.	398x584x730	11 100	435
	EP-101	19013354 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO TALÍŘE Kapacita 30 talířů o Ø 31 cm. Nutné instalovat s vodičkem GE-101.	422x635x725	11 500	460
	LTE-101	19011739 IZOTERMICKÝ OBAL Pro zavážecí klec EP-101. Udržuje teplotu po dobu 20'.	405x500x700	15 400	585
	GP-101	19011983 SADA LIŠT PRO CUKRÁŘSKÉ PLECHY 8 zásuvů 60 x 40 cm.	-	3 600	150




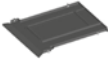
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 102



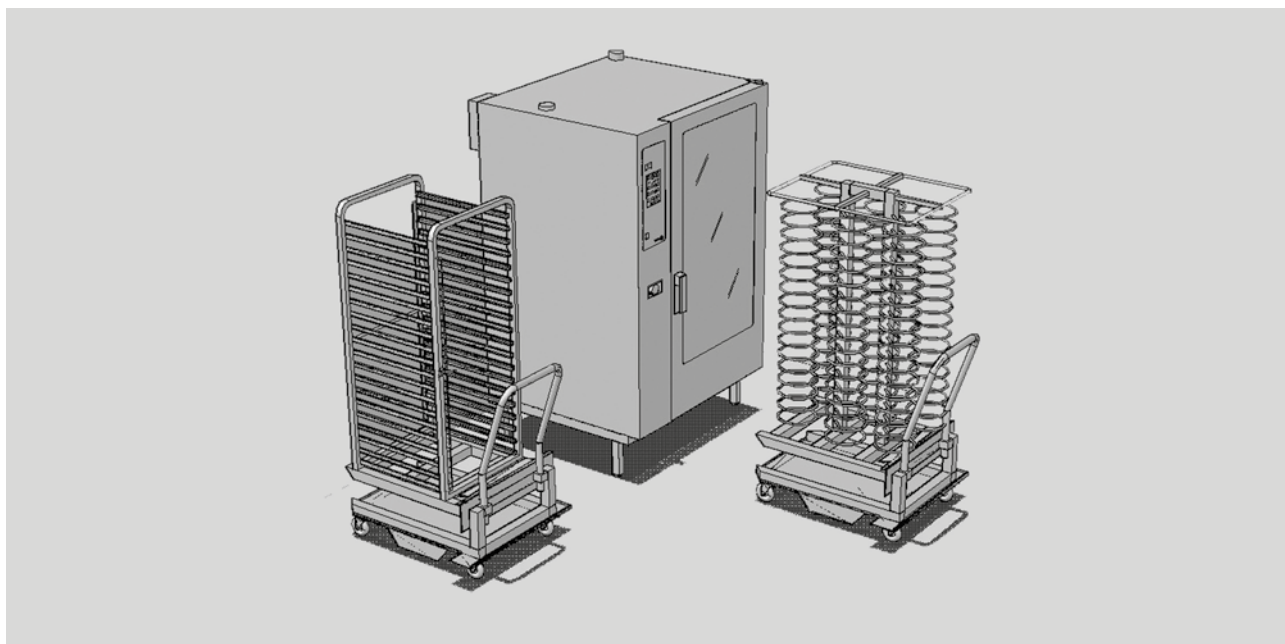
MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
	SH-102	19011203 PODSTAVEC POD KONVEKTOMATY VÝŠKA = 650 mm LIŠTY PRO GN	1.130x876x650	14 500	565
	EB-102	19011562 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO GN Kapacita 10 GN-2/1 nebo 20 GN-1/1. Nutné instalovat s vodičkem GE-102.	605x714x730	12 200	480
	EP-102	19013356 ZAVÁŽECÍ KLEC PRO TALÍŘE Kapacita 52 talířů o Ø 31 cm. Nutné instalovat s vodičkem GE-102.	620x790x720	24 000	445
	GE-102	19011570 VODÍTKO PRO ZAVÁŽECÍ KLECE Umísťuje se na dno varné komory. Pro zavážecí klece 102. Používá se v kombinaci se zavážecím vozíkem a klecí.	630x790x113	4 700	170
	CP-102	19013355 ZAVÁŽECÍ VOZÍK PRO KLEC Pro vložení klece 102 do konvektomatu na podstavci SH -102. Používá se v kombinaci s vodičkem a klecí.	742x965x1.018	14 500	570
	CP-102-R	19018751 (*) ZAVÁŽECÍ VOZÍK PRO KLEC Pro vložení klece na jiném podstavci s rozdílnou výškou. Používá se v kombinaci s vodičkem a klecí.	-	Na dotaz	Na dotaz
	LTE-102	19011740 IZOTERMICKÝ OBAL Pro zavážecí klec EP-101. Udržuje teplotu po dobu 20'.	610x720x710	18 100	710
	GP-102	19012134 SADA LIŠT PRO CUKRÁŘSKÉ PLECHY 16 zásuvů 60 x 40 cm.	-	3 600	142
	GD-AD	19004504 ZÁVĚSNÁ SPRCHA (POUZE PRO MODELY ACE A ACG).	-	3 900	150




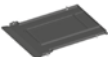
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 201



MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
 CEB-201	19011551	ZAVÁŽECÍ VOZÍK S KLECI PRO GN Pro 20 GN-1/1 nebo 40 GN-1/2.	560x769x1.750	47 900	1 880
 CEP-201	19013357	ZAVÁŽECÍ VOZÍK S KLECI NA TALÍŘE Pro 50 talířů o Ø 31 cm.	560x769x1.750	53 700	2 100
 LTE-201	19011741	IZOTERMICKÝ OBAL Určen pro CEP-201. Udržuje teplotu po dobu 20'.	610x380x1.220	29 600	1 160
GD-AD	19004504	ZÁVĚSNÁ SPRCHA (POUZE PRO MODELY ACE A ACG).	-	3 900	160
PRE-H201	19011979	Těsnící díl pro předehřátí komory Umožňuje spustit konvektomat i bez zavážecího vozíku.	-	3 800	150
 RH-201	19044716	Nivelační nájezdová rampa pro vozíky 201	-	6 000	235

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MODELY 202



MODEL	KÓD	POPIS	ROZMĚRY (mm)	(KČ)	(€)
 CEB-202	19011550	ZAVÁŽECÍ VOZÍK S KLECÍ PRO GN Pro 20 GN-2/1 nebo 40 GN-1/1.	764x915x1.810	49 900	1 960
 CEP-202	19011552	ZAVÁŽECÍ VOZÍK S KLECÍ NA TALÍŘE Pro 100 talířů o Ø 31 cm.	764x915x1.810	65 400	2 570
 LTE-202	19011742	IZOTERMICKÝ OBAL Určen pro CEP-202. Udržuje teplotu po dobu 20'.	650x820x1.335	37 600	1 480
GD-AD	19004504	ZÁVĚSNÁ SPRCHA (POUZE PRO MODELY ACE A ACG).	-	3 900	150
PRE-H202	19011980	Těsnící díl pro předehřátí komory Umožňuje spustit konvektomat i bez zavážecího vozíku.	-	3 800	150
 RH-202	19034438	Nivelační nájezdová rampa pro vozíky 202	-	6 000	235

KONVEKTOMATY NAD SEBOU



OBECNÉ VLASTNOSTI

- Montážní sada komponentů pro usazení dvou konvektomatů nad sebe.
- Možno kombinovat pouze el. modely velikosti 1/1 všech tří řad.
- Tato montážní sada se objednává společně s konvektomaty.
- Montáž se provádí již ve výrobě.

MODEL	KÓD	POPIS	PRO KONVEKTOMATY:	(KČ)	(€)
2AD-66	19012191	Montážní sada pro konvektomaty nad sebe	061 + 061	15 500	600
2AD-610	19012163	Montážní sada pro konvektomaty nad sebe	061 + 101	15 500	600

MONTÁŽNÍ SADA PRO "COOK & CHILL 061"



OBECNÉ VLASTNOSTI

- Montážní sada komponentů pro usazení konvektomatu 061 na šoker ATA-061.
- Tato montážní sada se objednává společně s konvektomatem a šokerem.
- Montáž se provádí již ve výrobě.

MODEL	KÓD	POPIS	(KČ)	(€)
KIT C&C-061 ELEC	19020971	Montážní sada COOK & CHILL 061 pro elektrické konvektomaty	7 800	305
KIT C&C-061 GAS	19020972	Montážní sada COOK & CHILL 061 pro plynové konvektomaty	7 800	305

SADA PRO VAKUOVÉ VAŘENÍ (SOUS VIDE)

MODEL	KÓD	POPIS	(KČ)	(€)
SOUS-AD	19032607	Sada komponentů pro namontování vpichovací jehly určené pro vaření ve vakuu. Nahrazuje teplotní čidlo v komoře. V objednávce musí být uvedeno : - Obj. číslo konvektomatu - Obj. číslo sady pro vakuové vaření "SOUS-AD"	12 500	490

SADA ODVODU SPALIN (POUZE PLYNOVÉ MODELY)

MODEL	KÓD	POPIS	PRO PLYNOVÉ KONVEKTOMATY VELIKOSTI	(KČ)	(€)
CEX-ADG-101	19012272		061 - 101	2 300	90
CEX-ADG-102	19012273	Montážní sada komponentů pro napojení konvektomatu na komín	102	2 300	90
CEX-ADG-201	19012290		201	2 300	90
CEX-ADG-202	19012291		202	2 300	90

DETERGENTY

Pro automatické mytí varné komory konvektomatů Advance Plus je dodáván alkalický, rychle se rozpouštějící práškový detergent. Pro konvektomaty Advance a Advance Concept je dodáván tekutý alkalický detergent. Odstraňuje rychle a důkladně všechny mastnoty a zaschlé či zapečené zbytky pokrmů.

MODEL	KÓD	POPIS	HMOTNOST (Kg/l)	(KČ)	(€)
COMBI STAR FORTE	E14281	PRÁŠKOVÝ	5	1 120	44
COMBI STAR FORTE	E14280	PRÁŠKOVÝ	10	2 240	88
COMBI STAR CLEAN	E14282	TEKUTÝ (lahv s rozprašovačem)	1	350	14

AUTOMATICKÉ ZMĚKČOVAČE VODY

OBEČNÉ VLASTNOSTI

Plně automatický elektronicky časově řízený ionexový změkčovač vody.

Řídící ventil Autotrol 604 Elektronik.

Náplň 10 l pryskyřičné hmoty. Zasolení 130 g soli/l pryskyřice. Dodávka zahrnuje kompletní funkční celek připravený k instalaci. Pro první instalaci doporučujeme zakoupit originální

tabletovou sůl pro regeneraci změkčovače.

Výška napojení vody/odpadu: 470 / 500 mm.

Teplota vody nejvýše 43 °C tlak vody 0,2–0,8 MPa.

Rozsah časového nastavení: 1–99 dní.

MODEL	KÓD	POPIS	(KČ)	(€)
WMK-BNT2650 T	WMKZE-40BNT	Max průtok 1m ³ /hod, kapacita: m ³ x odH, příkon 5W, rozměr 555x310x500	15 900	623

Vaše poznámky: