

9.11. - 30.11. 2023

"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"

404

## SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy: 12 - 2023

uzavíraná v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

### I. Smluvní strany

#### zhotovitel

Firma:..... **GASTRO MACH, s.r.o.**  
Zástupce:..... **Jan Mach, jednatel**  
Sídlo firmy:..... **Za Podjezdem 449/9, Bukovice, 790 01 Jeseník**  
IČ:..... **27818861**  
DIČ:..... **CZ27818861**  
Bankovní spojení:.....  
Číslo účtu:.....  
Registrace:..... v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 79584

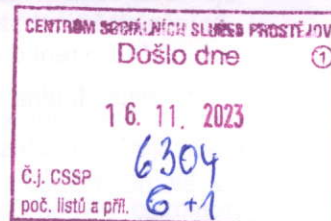
(na straně jedné a dále v textu také jen jako „zhotovitel“)

a

#### objednatel

Firma:..... **Centrum sociálních služeb Prostějov, příspěvková organizace**  
Zástupce:..... **Mgr. Helena Vránová, ředitelka**  
Sídlo firmy:..... **Lidická 2924/86, 796 01 Prostějov**  
IČ:..... **47921293**  
DIČ:..... **neplátce DPH**  
Bankovní spojení:.....  
Číslo účtu:.....  
Registrace:..... v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1273

(na straně druhé a dále v textu také jen jako „objednatel“)



### II. PŘEDMĚT DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající v navzájem neoddělitelné dodávce a montáži následujících souborů (plnění):
  - a) dodávka, montáž a zaškolení obsluhy **Konvektomatu el. 20.1 Rational Classic**, blíže specifikované v nabídce č. **N-23-1605** ze dne **30. 10. 2023**, která je součástí této smlouvy a tvoří **Přílohu č. 1** této smlouvy (dále jen jako "Nabídka").  
(dále jen jako „dílo“).
2. Objednatel prohlašuje, že souhlasí s tím, aby dílo bylo podle Nabídky (tj. v souladu s ní) provedeno.
3. Dílo se pro účely této smlouvy považuje za provedené:
  - a) okamžikem (tj. v den), kdy zhotovitel dílo dokončí a předá dílo objednateli v místě plnění, nebo
  - b) okamžikem (tj. v den), kdy zhotovitel dílo dokončí, je připraven je předat objednateli v místě plnění a objednatel v rozporu s touto smlouvou dokončené dílo od zhotovitele řádně anebo včas nepřevzme.

(dále pro účely této smlouvy také jako „den provedení díla“).

### III. CENA ZA DÍLO

1. Zhotovitel je povinen provést dílo dle této smlouvy na svůj náklad a své nebezpečí v čase, za cenu a v kvalitě sjednané v této smlouvě.
2. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo v souladu s touto smlouvou neprodleně po jeho dokončení převezme a zaplatí za ně cenu díla sjednanou v tomto článku této smlouvy.
3. Smluvní strany ujednávají, že za provedení díla je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli cenu díla ve výši:  
**413 195,- Kč bez DPH** (DPH 21% je 86 770,95Kč, celková cena je 499 965,95 Kč s DPH)  
**(slovy: čtyři sta třináct tisíc jedno sto devadesát pět korun českých bez daně z přidané hodnoty – dále také jen jako „cena díla“).**

### IV. DODACÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany ujednávají, že řádné a včasné plnění ze strany zhotovitele je závislé na řádné a včasné přípravě stavebních otvorů a přípojů nutných pro provedení díla. V dané souvislosti se objednatel zavazuje, že zajistí stavební připravenost místa provádění díla v rozsahu, který vyplývá z **Přílohy č. 2** (Rozsah a popis stavební připravenosti k zaměření) této smlouvy. Stavební připravenost dle předchozí věty je povinen zajistit objednatel na své nebezpečí a náklady a na základě pokynů zhotovitele, a to nejpozději **do 20 dnů** od uzavření této smlouvy. Zhotovitel je povinen započít s prováděním díla nejpozději **do 30 (třiceti) dnů** poté, co objednatel zajistí stavební připravenost v souladu s touto smlouvou a zhotovitel staveniště převezme. V případě, že se objednatel ocitne se zajištěním stavební připravenosti v prodlení (a tedy dojde k automatickému posunutí termínu dokončení a předání díla dle tohoto odstavce) a i přesto bude mít zájem, aby zhotovitel dílo dokončil a předal v termínu dohodnutém níže v odst. 3 nebo v jakémkoli jiném termínu, který bude předcházet novému termínu dokončení a předání (tj. tomu automaticky posunutému dle tohoto odstavce), jsou za tím účelem smluvní strany povinny před tím, než zhotovitel započne dílo provádět, uzavřít samostatnou písemnou dohodu, jejímž předmětem bude zejména stanovení konkrétních podmínek a kompenzací, za jakých k tomu bude zhotovitel povinen (zejména například že objednatel ponese ze svého vícenáklady zhotovitele na ubytování jeho pracovníků, jejich stravné, cestovné, příplatky za práci přesčas, příplatky za práci v noci či ve svátek atp.). K uzavření dohody dle předchozího odstavce objednatel zmocňuje následující osobu:  
  
Mgr. Helena Vránová, ředitelka
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude zhotoveno dle podmínek sjednaných touto smlouvou a dále, že bude mít vlastnosti uvedené v projektu a technických normách, návodech k použití, které se vztahují na provádění díla, a to po dobu, která je uvedena v záručních listech výrobců. Záruční listy budou předány současně s instalovaným zařízením, respektive při předání díla. Záruční doba začíná běžet dnem provedení díla.
3. Termín dokončení a předání díla je stanoven na den **30. 11. 2023**. O dokončení a předání díla bude k tomuto dni smluvními stranami sepsán a podepsán předávací protokol. Objednatel je povinen převzít dokončené dílo i v případě, že dílo obsahuje drobné vady či nedodělky, které nebrání užívání díla. Zjištěné vady budou sepsány v předávacím protokolu s termínem jejich odstranění.
4. Místem provádění díla (místem plnění) je: Centrum sociálních služeb Prostějov, Lidická 2924/86, 796 01 Prostějov
5. Zhotovitel je vlastníkem prováděného díla (stejně jako všech jeho částí) po celou dobu jeho provádění a až do jeho provedení a úplného zaplacení objednatelem. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele dnem provedení díla v souladu s touto smlouvou.
6. V rámci prevence škod objednatel neprodleně oznámí zhotoviteli jakékoliv změny, překážky a nedostatky, jež by mohly ovlivnit plnění závazků zhotovitele z této smlouvy.
7. Nad rámec plnění svých závazků přijatých touto smlouvou (tj. nad rámec závazku zhotovitele k provedení díla dle této smlouvy) se zhotovitel dále zavazuje, že: nejsou jiná plnění

## V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel je povinen a zavazuje se uhradit zhotoviteli cenu díla ve výši **413 195,- Kč bez DPH** (DPH 21% je 86 770,95Kč, celková cena je 499 965,95 Kč s DPH)

(slovy: **čtyři sta třináct tisíc jedno sto devadesát pět korun českých bez daně z přidané hodnoty**, následujícím způsobem:

Na jakoukoli platbu na cenu díla nebo její část je zhotovitel povinen vystavit objednateli fakturu. Konečnou fakturu zhotovitel vystaví nejdříve v den provedení díla se **splatností 14 dnů**.

Bez ohledu na ujednání předchozího odstavce smluvní strany dále ujednávají pro případ, dostane-li se objednatel se zajištěním stavební připravenosti do prodlení po dobu delší než třicet (30) dní, že je povinen zaplatit zhotoviteli zálohu na cenu díla ve výši 90 % z celkové ceny díla, tj. zálohu ve výši **371 875,50 Kč bez DPH**.

2. Pro případ, dostane-li se objednatel s úhradou ceny díla nebo její části do prodlení po dobu delší než třiceti (30 dní), objednatel souhlasí s tím, aby zhotovitel již namontované dílo (anebo jeho namontovanou část, nebylo-li dosud zhotovitelem namontováno dílo jako celek) demontoval, a zavazuje se, že zhotoviteli nahradí veškeré náklady a škody vzniklé zhotoviteli montáží i demontáží díla anebo jeho částí včetně jeho opotřebení.

Tímto ustanovením není dotčeno právo zhotovitele na případnou náhradu škody, která mu v této souvislosti vznikla.

## VI. JAKOST DÍLA A ZÁRUKY

1. Poskytnutá záruka a reklamace se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
2. Záruka na dodávané zařízení je stanovena výrobcem dle záručních listů. Zhotovitel garantuje, že u každého instalovaného zařízení bude záruční lhůta minimálně **dvacet čtyři (24) měsíců**.
3. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provádění záručního servisu dodaných zařízení. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje vlastním certifikovaným servisním týmem proškolených servisních techniků s oprávněním potřebným k opravám dodávaných zařízení. Objednatel bude objednávat servisní služby výhradně písemně, a to na email: [servis@gastromach.cz](mailto:servis@gastromach.cz). Zhotovitel garantuje nástup na opravu do max. 48 hodin od nahlášení poruchy a bezplatný záruční servis v případě nutnosti opravy stroje dílensky.
4. Zhotovitel je povinen před předáním díla zajistit řádné proškolení obsluhy. Zároveň objednatel je povinen se seznámit a následně dodržovat návody k obsluze a údržbě všech strojů a zařízení a to tak, že při personálních změnách v provozu zajistí opakované proškolení. Toto je podmínkou zachování sjednaných záručních lhůt.
5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vadu nebo vady díla neoprávněně, například nebude-li jím reklamovaná vada vadou ve smyslu obecně závazných právních předpisů (zejména zavinil-li nefunkčnost či poškození díla objednatel, a to například nedostatečnou či nevhodnou údržbou), nebo se na ni nebude vztahovat záruka, není zhotovitel povinen takovou vadu odstranit bez toho, aniž by mu objednatel uhradil veškeré v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
6. Smluvní strany sjednávají, že záruka za jakost díla a kterékoli jeho části automaticky zaniká v případě, jestliže bude v záruční době proveden do díla či jakékoli jeho části jakýkoli neodborný nebo jiný zásah osobou odlišnou od zhotovitele (to s výjimkou povinné údržby).

## VII. SMLUVNÍ ZAJIŠTĚNÍ

1. Dostane-li se zhotovitel svým zaviněním do prodlení s provedením díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

2. Dostane-li se objednatel se zaplacením ceny díla nebo její části do prodlení, je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
3. Objednatel či zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy vedle případů definovaných v občanském zákoníku též v případech sjednaných touto smlouvou a v případě podstatného porušení této smlouvy. Dostane-li se objednatel se zaplacením ceny díla nebo její části dle ujednání článku V. této smlouvy do prodlení po dobu delší než **čtyřicet pět (45) dní**, dopouští se tím podstatného porušení této smlouvy, za které je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit a již namontované dílo demontovat.
4. Odstoupení od této smlouvy jednou smluvní stranou nemá vliv na povinnost druhé smluvní strany zaplatit smluvní pokutu.
5. Smluvní strany se dohodly, že své majetkové spory, které mezi nimi vzniknou z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešit v rozhodčím řízení před jediným rozhodcem, kterým jmenují JUDr. Bc. Martina Kulhánka, Ph.D., advokáta, č. ev. u České advokátní komory 08780, a pro případ, že by se tento rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestal nebo by ztratil způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují JUDr. Marka Ivičiče, Ph.D., advokáta, č. ev. u České advokátní komory 11926, a pro případ, že by se tento rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestal nebo by ztratil způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují JUDr. Lucii Jamborovou, advokátku, č. ev. u České advokátní komory 12715, a pro případ, že by se tato rozhodcem z jakéhokoliv důvodu nestala nebo by ztratila způsobilost k výkonu funkce rozhodce, jmenují Mgr. Martina Dvořáka, advokáta, č. ev. u České advokátní komory 12308. Smluvní strany se dohodly, že žaloba se podává výhradně na adresu: Sdružení rozhodců, a. s., Brno, Příkop 8, PSČ: 604 39. Odměna za rozhodčí řízení je splatná podáním žaloby a činí 3 % z hodnoty předmětu sporu, nejméně však 5.000 Kč (plus příslušná DPH), řízení může být pouze písemné a rozhodnutí nemusí obsahovat odůvodnění. Smluvní strany výslovně žádají o doručování na poštovní nebo e-mailové adresy uvedené v této smlouvě, s doručováním do datové schránky nesouhlasí. Ujednáním o rozhodčí doložce není dotčeno právo žalobce, aby se se svou žalobou obrátil na obecný soud.

## VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany tímto na sebe přebírají nebezpečí změny okolností a svými níže připojenými podpisy na této smlouvě převzetí nebezpečí změny okolností stvrzují a potvrzují.
2. Zhotovitel se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).
3. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že v souvislosti s uzavřením této smlouvy mimo ta ujednání, která jsou výslovně uvedena v textu této smlouvy výše, mezi sebou neujednali ústně ani jinou formou (a) výhradu vlastnického práva, (b) právo zpětné koupě, (c) zákaz zcizení nebo zatížení, (d) výhradu předkupního práva, (e) právo lepšího kupce, (f) právo koupě na zkoušku ani (g) jakékoli výhrady či podmínky připouštějící změnu nebo zánik práv a povinností z této smlouvy nebo (h) jakákoli jiná vedlejší ujednání (např. další ujednání o smluvní pokutě). Smluvní strany v dané souvislosti dále ujednávají, že jakákoli vedlejší ujednání při této smlouvě mezi nimi musí být učiněna písemně, jinak nejsou ani platná ani účinná.
4. Veškeré právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů, a ostatními obecně závaznými právními předpisy. Pro způsob vedení stavebního, montážního deníku, prověřování zakrytých prací, dodržování bezpečnosti práce a požární ochrany, platí obecně závazné právní předpisy.
5. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze číslovanými písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami na téže listině.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom (1) originálu.

**Přílohy:**

- 1) Příloha č. 1 - **N-23-1605**
- 2) Příloha č. 2 - Rozsah a popis stavební připravenosti gastrotechnologie

V Prostějově, dne: 09. 11 2023

V Jeseníku, dne: 09. 11.2023

**Objednatel:**



**Zhotovitel:**



---

**Centrum sociálních služeb Prostějov,  
příspěvková organizace**  
Mgr. Helena Vránová, ředitelka

---

**GASTRO MACH, s.r.o.**  
Jan Mach, jednatel společnosti

CE

B

7

10

**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"**

PRO:

**Centrum sociálních služeb Prostějov, p.o.****Ceská republika**

tel.: +420/ 582 321 111, fax: +420/ 582 315 659

Vážení obchodní přátelé,  
dovolujeme si Vám předložit jednu z variant vybavení Vašeho provozu**Konvektomat Rational iCombi Classic el. 20.1 II.**ČÍSLO: **N-23-1605**

DATUM: 30.10.2023

OBCHODNÍK:

TEL.:

E-MAIL:

POZ.	NÁZEV A POPIS	MNOŽSTVÍ	CENA / MJ BEZ DPH	DPH	CELKEM KČ BEZ DPH
------	---------------	----------	----------------------	-----	----------------------

**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"**

001 **konvektomat elektrický, programovatelný, 20x GN1/1, 37,2kW/400V, vč. zavážečního vozíku, RATIONAL ICOMBI CLASSIC 20.1 E** 1 ks 397 295,00 Kč 21% 397 295,00 Kč

Ilustrační obrázek.

Profesionální konvektomat iCombi Classic Typ 201, elektrické provedení s režimem drůbež, maso, ryby, vaječné pokrmy / dezerty, přílohy / zelenina, pečivo a finishing a metody vaření, jako je smažení, vaření, pečení a grilování.

Počet jídel za den: 150-300

KAPACITA:

- > 20 podélných zásuvných roštů pro 1/1 gastronomů
- > Stojanový vozík s rozstupem zásuv 65 mm a dvojitými otočnými kolečky
- > Rukojeť pro stojanový vozík
- > Velký výběr příslušenství pro různé režimy vaření, např. grilování, dušení nebo pečení
- > Pro použití s 1/1, 1/2, 2/3, 1/3, 2/8 gastronomiemi

REŽIM KONVEKTOMAT:

- > Vaření v páře 30 °C – 130 °C
- > Horký vzduch 30 °C – 300 °C
- > Kombinace páry a horkého vzduchu 30 °C – 300 °C

FUNKCE VAŘENÍ:

- > Funkce KlimaPlus: Funkce aktivní regulace klimatu ve varném prostoru, která trvale měří a reguluje vlhkost a stará se o účinné odvlhčování, a to vše při zajištění vysoké produktivity, kvality přípravy a nízké spotřeby energie. Nastavení vlhkosti probíhá v krocích po 10 % a pro přesné ruční vaření lze vlhkost sledovat na digitálním displeji
- > Dynamické proudění vzduchu díky 2 obousměrným vysoce výkonným kolům ventilátoru ve varné komoře s pěti manuálně programovatelnými rychlostmi. Optimální přísun energie zajišťuje vysoce rovnoměrnou a krátkou přípravu.
- > Výkonný parní generátor pro optimální parní výkon i při nízkých teplotách do 100 °C
- > Integrovaný bezúdržbový systém odlučování tuků bez přídavného tukového filtru
- > Funkce chlazení pomocí kola ventilátoru pro rychlé ochlazení varné komory
- > Měření vnitřní teploty pokrmu pomocí snímače k měření vnitřní teploty pokrmu a volitelné pomůcky k umístění snímače (příslušenství)
- > Vaření s teplotním rozdílem pro mimořádně šetrou přípravu s minimálními ztrátami při vaření
- > Digitální zobrazení teploty nastavitelné ve °C nebo °F, zobrazení požadované a skutečné hodnoty
- > Digitální zobrazení vlhkosti varné komory a času, zobrazení požadovaných a skutečných hodnot
- > Individuální programování až 100 varných programů s programy vaření o jednom či více (až 12) krocích
- > Individuální přizpůsobení parametrů vaření, jako je čas, teplota a vlhkost, jednoho kroku programu během provozu
- > Jednoduchý přenos varných programů do jiných varných systémů na flash disku USB
- > Integrovaná ruční sprcha s automatickým navijemím a nastavitelnou funkcí rozprašování a vodního paprsku
- > Úsporné, trvanlivé osvětlení LED ve varném prostoru s vysokým barevným rozlišením pro rychlé rozpoznání stupně přípravy
- > Bezplatné servisní horké linky pro technické dotazy a asistenci při používání (ChefLine)

BEZPEČNOST A PRÁCE PROVOZU

- > Elektronický bezpečnostní omezovač teploty parního generátoru a horkovzdušného topení
- > Integrovaná brzda oběžného kola ventilátoru
- > Používání čisticích tablet Active Green a ošetřovacích tablet Care (pevný čistič) pro optimální bezpečnost práce
- > Datová paměť HACCP a výstup přes rozhraní USB
- > Zkontrolováno podle vnitrostátních a mezinárodních standardů pro provoz bez dozoru
- > Maximální výška zásuvy nepřesahuje při použití podstavce RATIONAL 1,6 m
- > Ergonomické madlo dvířek s pravým/levým otevíráním a funkcí dovírání

PROPOJENO PO SÍTI

- > Integrované rozhraní USB s ochranou IP sloužící k místní výměně dat
- > Volitelně integrované rozhraní Ethernet s ochranou IP
- > Volitelně integrované rozhraní WLAN (vč. rozhraní Ethernet)

ČIŠTĚNÍ A PÉČE

- > Systém automatického čištění a péče o varnou komoru a generátor páry nezávislý na tlaku sítě
- > Systém Care: Automatické čištění a odvápnění generátoru páry
- > Čtyři různě silné čisticí programy k bezobslužnému čištění, také přes noc
- > Jednoduchá a intuitivní obsluha čisticích programů: Zobrazení zvolených čisticích programů, doporučeného množství tablet a zbývajících času čištění
- > Bezpečné ukončení čištění po výpadku proudu s varným prostorem bez čisticích prostředků
- > Používání čisticích a ošetřujících tablet Active Green neobsahujících fosfáty ani fosfor

**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"**

- > Hygienická instalace na podlahu bez noh pro snadné a bezpečné čištění
- > Dvířka zařízení s dvojitým zasklením chlazeným z vnitřní strany a s výklopným vnitřním sklem pro snadné čištění
- > Vnitřní a vnější materiál z ušlechtilé oceli dle DIN 1.4301, hygienická hladká varná komora s oblými rohy a optimalizovaným prouděním vzduchu
- > Jednoduché a bezpečné vnější čištění díky skleněným a nerezovým povrchům a také ochrana proti stříkající vodě ze všech směrů díky třídě ochrany IPX5

**OVLÁDÁNÍ**

- > Barevný TFT displej o velikosti 4,3 palce a softwarová tlačítka pro jednoduchou, intuitivní obsluhu. Provozní režimy a funkce s optickým zvýrazněním
- > Jednoduchá obsluha a přesná nastavení pomocí centrálního ovládacího kolečka s funkcí tlačítka
- > Akustické povely a vizuální zobrazení v případě nezbytných zásahů uživatele
- > Odsávací/kondenzační digestoř (příslušenství) s přizpůsobením sacího výkonu podle situace a přenosem servisních hlášení.

**INSTALACE, ÚDRŽBA A PROSTŘEDÍ**

- > Doporučujeme profesionální instalaci techniky s certifikátem společnosti RATIONAL
- > Povoleno pevné připojení k odpadu podle SVGW
- > Přizpůsobení místu instalace (výška nad n.m.) automatickou kalibrací
- > Provoz je možný bez zařízení na změkčování vody a bez dodatečného ručního odvápnování
- > Instalace na podlahu nebo na stěnu připojením v oblasti podstavce \*
- > Dvířka varné komory s dvojitým sklem se speciální vrstvou odrážející teplo pro minimální ztráty energie
- > Servisní diagnostický systém s automatickým zobrazováním servisních hlášení
- > Doporučujeme pravidelnou údržbu. Údržba v souladu s doporučeními výrobce je dostupná u servisních partnerů společnosti RATIONAL
- > Dvouletá záruka RATIONAL\*\* na nová zařízení (vč. dílů, práce a dojezdu)
- > \* Podrobné informace najdete v instalační příručce nebo příručce k zařízení

**VOLITELNÉ MOŽNOSTI**

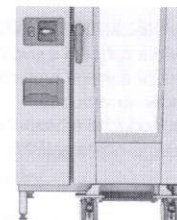
- > Dvířka varné komory s levým dorazem
- > MarineLine – lodní verze
- > SecurityLine – věžeňské a bezpečnostní provedení
- > MobilityLine - mobilní verze (lze objednat jako samostatné příslušenství)
- > HeavyDutyLine – mimořádně zatížitelné provedení
- > Vestavěný odvod tuku
- > Balíček stojanového vozíku
- > Bezpečnostní zavírání dvířek
- > Bezpotenciálový kontakt pro připojení externí signalizační jednotky
- > Kryt ovládací lišty
- > Uzamykatelný ovládací panel
- > Možnost připojení energetického optimalizačního zařízení
- > Integrované rozhraní Ethernet s ochranou IP
- > Integrované rozhraní WLAN (vč. rozhraní Ethernet)

**PARAMETRY:**

Kapacita: 20x GN 1/1  
El. připojení: 400V  
Příkon: 37,2 kW  
Čisté rozměry: 877x913x1872mm  
Rozměry balení: 1008x1013x2043mm  
Čistá hmotnost: 231 kg  
Hmotnost balení: 268 kg  
877  
913  
1872  
400V  
Obj.číslo: 51523  
TYP:-iCombi Classic 20.1 e  
51523  
Výrobce: RATIONAL





**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"**


002	<b>doprava na místo montáže</b> 39861	1 ks	3 900,00 Kč	21%	3 900,00 Kč
002a	<b>montáž na připravené přípoje</b> 39862	1 ks	9 000,00 Kč	21%	9 000,00 Kč
003	<b>Záruka 24 měsíců</b>	1	0,00 Kč	15%	0,00 Kč
003a	<b>zaškolení rozšířené kuchařské - v ceně dodávky</b> 39867	1 ks	0,00 Kč	21%	0,00 Kč
004	<b>revize elektrická - v případě zájmu</b> 39863	1 ks	3 000,00 Kč	21%	3 000,00 Kč
005	<b>připojení na stávající rozvod změkčené vody</b>	1 ks	0,00 Kč	21%	0,00 Kč

<b>CELKEM BEZ DPH:</b>		<b>413 195,00 Kč</b>
CELKEM DPH	15%	0,00 Kč
CELKEM DPH	21%	86 770,95 Kč
<b>CELKEM VČETNĚ DPH:</b>		<b>499 965,95 Kč</b>

**DOBA PLATNOSTI NABÍDKY**      1 měsíc od doručení.

**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"****INSTALAČNÍ PODMÍNKY PRO EL.  
KONVEKTOMAT:**

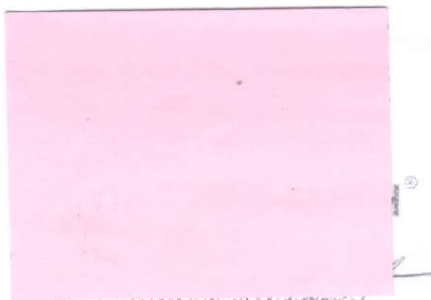
V dosahu místa instalace (1,5 metru) si zákazník zajistí:

- \* vypínač 400 V s jištěním odpovídající příkonu stroje.
- \* přívody el. energie musí být zrevidovány dle platných předpisů (výchozí revize el. připojení).
- \* svorka nebo žlutozelený vodič pro napojení na potenciálové vyrovnání tzv. "pospojování" (průměr min.6 mm).
- \* odpad DN50 ve výšce maximálně 500 mm= 50 cm pro konvektomat na 6 a 10 GN.
- \* odpad DN50 ve výšce maximálně 50 mm= 5 cm pro konvektomat na 20 GN.
- \* studenou vodu ukončenou ventilem G3/4" a s garantovaným dynamickým tlakem vody ve vodovodním řádu 2-4 Bar = 2-4 atm (měřeno při tekoucí vodě). Při vyšším tlaku vody je nutná montáž redukčního ventilu.
- \* pro velikost konvektomatu na 20 GN se zavážecím vozíkem je nutné zajistit rovnou podlahu nebo doobjednat nájezdovou rampu.
- \* k přípojce vody bude vždy předřazen aktivní filtr s úpravnou vody jako prevence koroze a zavápňování. Velikost patrony a četnost její výměny bude stanovena dle místních podmínek.
- \* dveře a průchody k místu instalace musejí splňovat možnost stěhování dle velikosti objednaného stroje.

Nachází-li se místo instalace v poschodí bez nákladního výtahu, s nutností stěhování ručně po schodech, budou nad rámec nabídky doučtovány náklady na stěhování těžkých břemen dle skutečných nákladů.

- \* pro servisní přístup je nutné zajistit volný prostor z levé strany min.50cm

Pracovníci naší firmy Vám rádi zodpoví jakékoliv bližší technické či obchodní dotazy. Děkujeme Vám za projevený zájem a těšíme se na spolupráci.



**"POZNEJTE TAJEMSTVÍ PROSPERUJÍCÍ KUCHYNĚ"**

## **Rozsah a popis stavební připravenosti gastrotechnologie EL.KONVEKTOMAT**

Požadavky ELEKTRO - třífázový přípoj 400V s jištěním pro celkový příkon dle modelu stroje, v dosahu stroje (do 1m), volný vývod ze zdi 2,5m, připojeno přes vypínač, který bude na zdi volně přístupný obsluze.

Požadavky VODA - přívod změkčené studené vody na zdi v dosahu konvektomatu (do 1m), zakončený „pračkovým“ ventilem 3/4“

Požadavky ODPAD - průměr DN50 v max.výšce 60cm, v dosahu stroje (do 1m). U konvektomatů s 20 zásuvy (typ 20.1, 20.2) nutný odpad u podlahy v max. výšce 10cm, nebo v podlaže mimo půdorys stroje.

Požadavky STAVBA – u konvektomatů s 20 zásuvy (typ 20.1, 20.2) nutno zajistit rovnou podlahu pro bezproblémové zajištění zavážecím vozíkem.

## **ZVEDACÍ MYČKA NÁDOBÍ**

Požadavky ELEKTRO - třífázový přípoj 400V s jištěním pro celkový příkon dle modelu stroje, v dosahu stroje, ale mimo jeho půdorys (do 1m), volný vývod ze zdi 2,5m, připojeno přes vypínač, který bude na zdi volně přístupný obsluze.

Požadavky VODA - přívod změkčené studené vody na zdi v dosahu myčky (do 1m), ale mimo půdorys myčky, zakončený „pračkovým“ ventilem 3/4“

Požadavky ODPAD - průměr DN50 v max.výšce 10cm od podlahy, nebo přímo v podlaže, v dosahu stroje (do 1m)

## **BĚŽNÉ PLYNOVÉ SPOTŘEBIČE**

Požadavky PLYN - bezpečnostní plynový ventil, standardně R1/2“ nebo větší (dle typu stroje a jeho příkonu), přípoj umístěn v dosahu stroje max.do 1m, případně dle pokynů technika při kontrole.

**Zhotovitel zajistí bezprostředně po podpisu smlouvy servisní prohlídku technika, který zkontroluje současný stav a poskytne veškeré informace nutné pro stavební připravenost před montáží.**

Za objednatele:

Mgr. Helena Vránová

ředitelka organizace

Jaroslav Mach  
jednatel společnosti  
Gastro Mach, s.r.o.