



# XEPA-0523-EXRN

Projekt	_____
Artikl	_____
Množství	_____
Datum	_____

## Model SPEED-X™

Rychloohřevný konvektomat	Electrický
5 nebo 10 vsuvů GN 2/3 (COMBI)	Panty vlevo
1 plech GN 2/3 (SPEED)	16" Dotykový ovládací panel
Napětí:	380-415VV 3N~ / 220-240V 3~



## Popis

SPEED-X™ je první přístroj, který je zároveň konvektomatem i rychloohřevnou troubou s automatickým mytím. SPEED-X™ má kapacitu 10 nádob GN2 / 3 s roztečí 35 mm nebo 5 nádob GN2 / 3 s roztečí 70 mm v kombinovaném režimu a pozici vyhrazenou pro SPEED.Plate pro vaření až 4 jídel současně v režimu rychloohřevu. Revoluční technologie HYPER.Speed kombinuje kombinované vaření s mikrovlnami a výrazně zkracuje dobu vaření sendvičů a předvařených pokrmů ve srovnání s tradičními rychloohřevnými troubami. Automatické mytí s integrovaným zásobníkem na mycí prostředek zjednodušuje čištění a umožňuje rychlé vaření syrových potravin, jako je zelenina, maso, ryby a mnoho dalšího. Varná komora z nerezové oceli AISI 316L kombinovaná s RO. Systémem filtrace vody Care umožňuje připojení SPEED-X™ přímo k vodovodní síti bez potřeby externích filtračních systémů i v přítomnosti velmi tvrdé vody nebo s vysokou úrovní chloridů.

## Standardní varné funkce

### Manuální režimy vaření

- **Varné kroky:** až 9
- **Teplota:** 30 °C - 260 °C
- **Teplota předehřátí:** až na 260 °C
- **Mikrovlny:** nastavení procenta mikrovln v krocích po 10%
- **CLIMA.Control:** nastavení vlhkosti od 10 % do 100 % a nepřetržitě měření skutečné vlhkosti přítomné ve varné komoře
- **Rychlost ventilátoru:** 5 nepřetržitých rychlostí a 5 pulzních rychlostí
- **Uložitelné programy:** 1000+

### Automatické vaření

- **CHEFUNOX & SPEEDUNOX:** vyberte si něco k vaření z vestavěné kombinované nebo kombi-rychloohřevné knihovny, konvektomat automaticky nastaví všechny parametry
- **MULTI.Time:** spravuje a sleduje až 10 procesů vaření současně
- **MULTI.Speed:** spravuje a sleduje až 4 rychlostní procesy vaření současně

## Technické vlastnosti

- Konstrukce z nerezové oceli
- Celonerezové dveře s integrovaným 16" kapacitním ovládacím panelem
- Varná komora z nerezové oceli AISI 316L pro maximální odolnost proti korozi
- 2 překrývající se reverzní ventilátory a symetrické lineární topnice s vysokým výkonem
- Vstup mikrovln do varné komory ve směru kolmém k pečicímu plechu s integrovaným rozptylovým efektem
- **ROTOR.Klean™:** automatický mycí systém
- Integrovaný zásobník čistícího prostředku
- **RO.Care:** integrovaný filtrační systém, který odstraňuje z vody látky přispívající k tvorbě vodního kamene: až 1300L filtrované vody s kartuší. Integrovaný senzor pro měření tvrdosti vody automaticky indikující vyčerpání filtru.
- **Digital.ID™** Operační systém
- Vestavěný mikrofón s možností hlasového ovládání a funkce volání
- Vestavěné Wi-Fi připojení k internetu
- HACCP stažení dat



# XEPA-0523-EXRN

## Pokročilé a automatické varné funkce

### Unox Intelligent Performance

- **SMART.Standby:** rozpozná nepřítomnost jídla ve varné komoře a automaticky nastaví pohotovostní režim s nízkou spotřebou
- **ADAPTIVE.Cooking™:** automaticky upravuje parametry vaření podle množství potravin, aby byly zajištěny opakovatelné výsledky
- **CLIMALUX™:** kontinuální měření a regulace skutečné vlhkosti ve varné komoře
- **SMART.Preheating:** automaticky nastaví teplotu a dobu předehřívání podle předchozích režimů použití
- **AUTO.Soft:** řídí vzestup teploty vzestup během vaření pro senzitivní potraviny
- **SENSE.Klean:** odhadne stupeň znečištění konvektomatu a navrhne nejvhodnější automatické mytí

### Unox Intensive Cooking

- **HYPER.Speed:** kombinuje mikrovlnný ohřev, páru a konvekci pro zkrácení doby vaření
- **DRY.Maxi™:** rychle odstraňuje vlhkost z varné komory
- **STEAM.Maxi™:** produkce nasycené páry
- **AIR.Maxi™:** řízení ventilátorů s auto-reverzní a pulzní funkcí

### Data Driven Cooking

- Kontrolujte a sledujte v reálném čase provozní podmínky vašich konvektomatů, vytvářejte a sdílejte nové recepty. Umělá inteligence přeměňuje údaje o spotřebě na užitečné informace a umožňuje vám zvýšit denní zisky



## DIGITAL ID

### Digital.ID™

- Vytvořte si svůj účet Digital.ID™ a přihlaste se ke svému konvektomatu SPEED-X™ připojené k internetu: zapamatujte si své programy vaření, konfiguraci své domovské stránky a všechna přizpůsobení vašeho konvektomatu přímo v cloudu. Účet je neustále synchronizován s nejnovějšími změnami a umožňuje vám je také upravovat přímo ze smartphonu. Ke svému účtu se můžete přihlásit z jakéhokoliv konvektomatu SPEED-X™ připojené k internetu a okamžitě máte přístup ke svému nastavení.

### Standard digital services

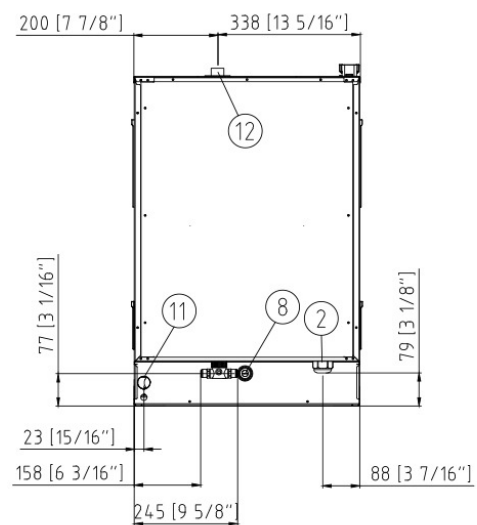
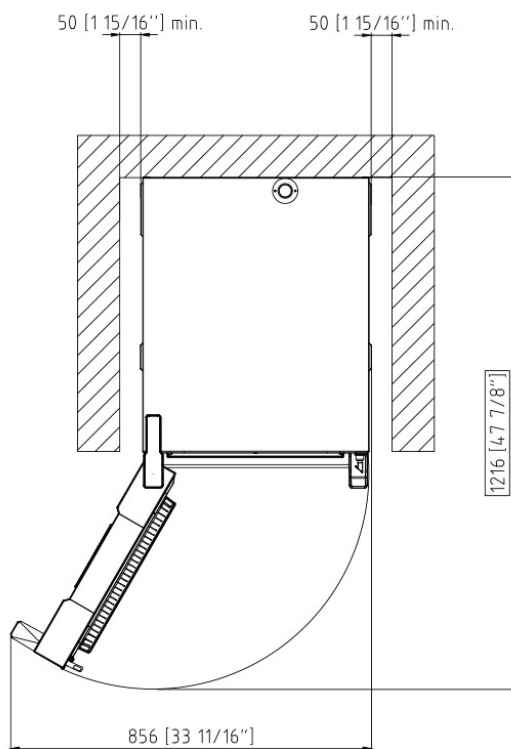
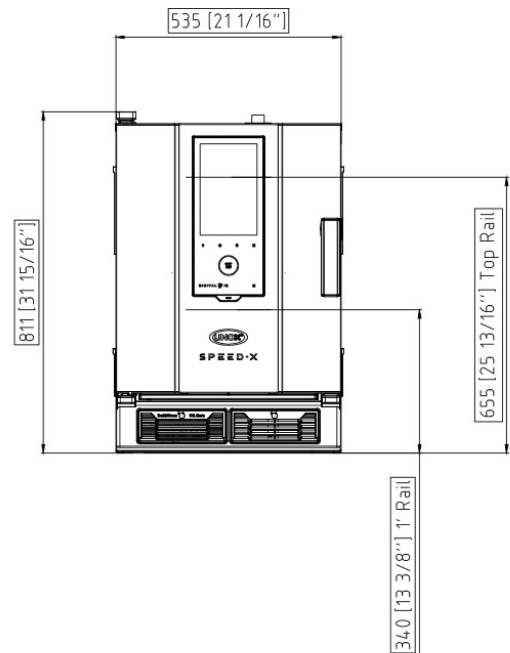
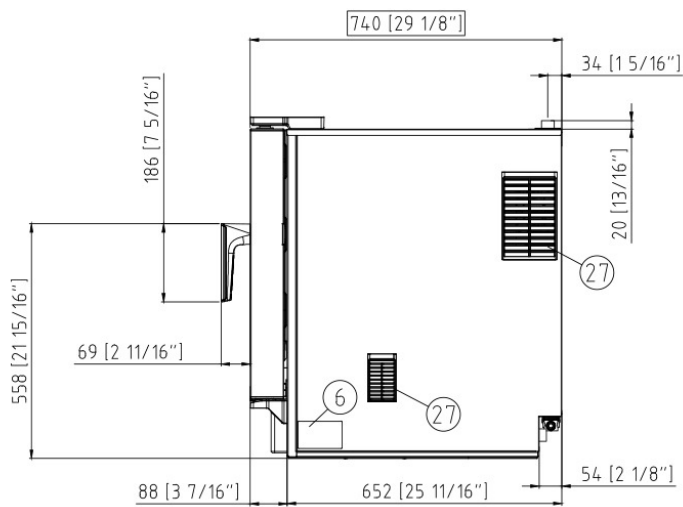
- Digital.ID™ Aplikace
- DIGITAL.Training
- Live technical assistance
- Data Driven Cooking aplikace & webová aplikace

### Premium digital services

- HEY.Unox - Hlasové ovládání
- COOKING.Concierge (30min /měsíc)
- Přístup k DDC Enterprise\*
- Prodloužení záruky LONG.Life 5\*

\*další informace najdete na unox.com

# XEPA-0523-EXRN



## Rozměry a hmotnost

Šířka	535 mm
Hloubka	740 mm
Výška	811 mm
Čistá hmotnost	107 kg
Rozteč vsuvů	70 mm (5 GN 2/3) - 35 mm (10 GN 2/3)

## Přípojné body

2	Napájecí svorkovnice
6	Štítek s technickými údaji
8	3/4" závit přívodu plynu
11	Odpadová trubka komory
12	Odtahový komínek pro horké výpary
27	Výstup chlazení

# XEPA-0523-EXRN

## Elektrické napájení

### STANDARDNÍ

Napětí	380-415V V
Fáze	~3PH+N+PE
Frekvence	50 Hz
Celkový výkon	9.5 kW
Max Amp Draw	15.5 A
Požadovaná velikost jističe	16 A
Požadavky na napájecí kabel*	5G x 2,5 mm <sup>2</sup>
Zástrčka	NENÍ V CENĚ

### MOŽNOST A

Napětí	220-240 V
Fáze	~3PH+PE
Frekvence	50 Hz
Celkový výkon	9.5 kW
Max Amp Draw	21 A
Požadovaná velikost jističe	25 A
Požadavky na napájecí kabel*	4G x 2,5 mm <sup>2</sup>
Zástrčka	NENÍ V CENĚ

\*Doporučený rozměr - dodržujte místní vyhlášku.

## Připojení vody

POUŽITÍM VODY, KTERÁ NESPLŇUJE MINIMÁLNÍ NORMY KVALITY VODY UNOXU ZTRÁCÍTE ZÁRUKU.

Je odpovědností kupujícího zajistit, aby voda přiváděná do zařízení odpovídala specifikacím uvedeným UNOXem.

**Tlak v potrubí:** Přívod pitné vody: 3/4 "NPT \*, tlak v potrubí: 21 až 87 psi; 1,5 až 6 Bar (29 psi; 2 Bar doporučeno)

### Specifikace vstupní vody

Volný chlor	≤ 0.5 ppm
Chloramin	≤ 0.1 ppm
pH	7 - 8.5
Elektrická vodivost	≤ 1500 μS/cm
Celková tvrdost (TH)	≤ 30° dH (534 ppm)
Chloridy	≤ 250 ppm

\*tato hodnota se vztahuje na denní vaření v páře po dobu 1-2 hodin. V každém případě, pokud při celkové tvrdosti ≤ 8 ° dH stále dochází k tvorbě vodního kamene, je nutné vodu upravit, aby se zabránilo tvorbě vodního kamene. Doporučujeme systémy na úpravu vody na bázi iontoměničových pryskyřic. Systémy úpravy vody na bázi polyfosfátů nejsou povoleny.

### Příslušenství

- **DET&Rinse™ ULTRA:** lešticí čistící prostředek pro zaručení maximální čistoty, nižší spotřeby a dlouhoživotnosti zařízení
- **Podstavec:** Multifunkční podstavec pro bezpečné uložení plechů a umístění zařízení do ideální výšky pro práci
- **Cooking Essentials:** speciální gastronádoby
- **Speed Essentials:** Speciální plechy a špachtle pro režim SPEED

### Požadavky pro instalaci

Instalace zařízení musí podléhat všem místním elektrickým normám, zejména pokud jde o minimální průřez vodičů potřebný pro připojení k el. síti, vodovodní a ventilační připojení. V případě plynových zařízení musí být provedena analýza splodin a výparů.

Zaregistrujte se pro přístup k údajům a specifikacím produktu.

[www.ddc.unox.com](http://www.ddc.unox.com)