

iiipa®

INTERNATIONAL





Multifunkční technologie pro snadné vaření, smažení, grilování...

Úspora



ÚSPORA ENERIE



ÚSPORA MÍSTA



ÚSPORA VODY



ÚSPORA SUROVIN

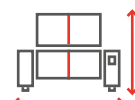


ÚSPORA ČASU

Rozmanitost



VARIABILITA TEPELNÝCH ÚPRAV



ŠIROKÁ MODELOVÁ ŘADA

CZ
ENG
DE...

JAZYKOVÉ MUTACE



TVORBA A ÚPRAVA VLASTNÍCH RECEPTŮ

Flexibilita



NAHAZUJE TRADIČNÍ TECHNOLOGIE



PARALELNÍ PŘÍPRAVA VÍCE POKRMŮ NA JEDNOM ZAŘÍZENÍ



SNADNÁ ÚDRŽBA



JEDNODUCHOST OVLÁDÁNÍ NA INTUITIVNÍM 12" DISPLEJI

OVLÁDACÍ PANEL

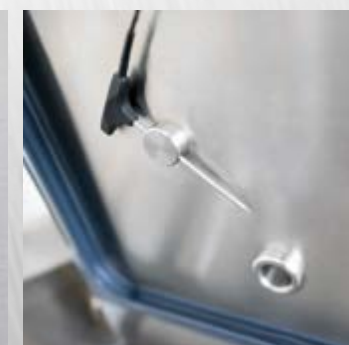


- digitální podpora
- správa receptů
- vždy stejný výsledek

- 12" Barevný dotykový displej
- Rychlá odezva
- Chemicky kalený
- Jazykové mutace
- Přednastavené technologické postupy
- Zobrazení informačních hlášení
- Zobrazení HACCP přímo na displeji
- Zobrazení průběhu úprav přímo na displeji



- Dotykový displej 12"
- Měrka množství tekutiny
- Elektromechanické vyklápění vany
- Automatické napouštění vody
- Odtok vody ze dna vany
- Sprcha s automatickým navíjením
- Vícebodová sonda pro měření teploty jádra suroviny



- Odvod nadbytečné páry
- Zásuvka 230 V/16 A + zásuvka USB

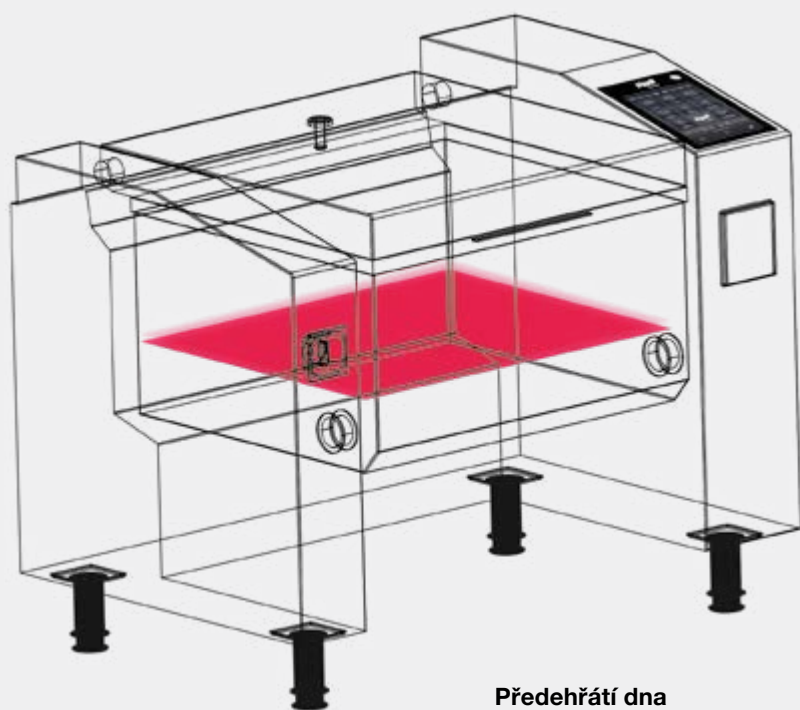


iipd DESIGN

- Centrální připojení vody, odpadu a elektřiny ze stěny nebo podlahy.
- Speciální dno s oboustranným svárem.
- Ovládací panel je možné umístit vlevo i vpravo.
- 12" dotykový displej.
- Odvod nadbytečné páry otvorem středu víka.
- Hygienické uchycení vícebodové sondy.
- Provedení pro umístění na stavební sokl nebo CN sokl.
- Měrka množství tekutiny.
- Elektrická Zásuvka a USB vstup umístěn v noze.
- Materiál AISI 304.
- Vana materiál AISI 316.

iipd STANDARD

- Automatický zdvih košů, poháněný samostatným motorem s možností použití i se zavřeným víkem.
- Snímač na rozpoznání zavěšení ramene košů.
- Bezpečnostní proces ovládání víka zabraňující úrazu.
- JPX 17 - Celoplošné vytápění tištěnými topnými tělesy.
- Izolovaná vana, zajišťuje minimální spotřebu el energie.
- Automatický systém napouštění vody.
- Dvourychlostní elektromechanické vyklápění vany.
- Vícebodová sonda.
- Integrovaná sprcha s automatickým navíjením.
- HACCP – systém analýzy rizika a stanovení kritických bodů.
- Připojení na internet.
- Servisní přístup z přední a horní části přístroje.
- Unikátní systém odtlakování bez přímé spotřeby vody.



JPX 17 – Plochá tištěná topná tělesa

- zajišťují rovnoměrné rozložení teploty po celé ploše
- maximální výkon s maximální přesností

Speciální dno pánve

- odolné proti poškrábání
- Zajišťuje přesnou regulaci teploty
- bez připalování bez překypění snadné čištění



Přehřátí dna na 180 °C z provozní teploty do 3 minut



Rozsah teplot 30–250 °C



ijpā PŘÍSLUŠENSTVÍ



ELEKTRICKO- AKUMULÁTOROVÝ ZDVIŽNÝ VOZÍK

- Mobilní používání bez stálého připojení k síti
- snadná manipulace při vyprazdňování pánve
- bezpečnostní rukojeť
- bezpečnostní aretace napájecího kabelu
- snadné vyjmutí GN
- hygienická kolečka s aretací
- rozměr 600 × 780 × 990 mm
- hmotnost 55 kg
- nosnost 40 kg



FILTRAČNÍ OLEJOVÝ VOZÍK

- Bezpečné filtrování oleje
- vyjímatelný a omyvatelný filtr
- bezpečnostní aretace napájecího kabelu
- bezpečnostní rukojeť
- hygienická kolečka s aretací
- otočné napouštěcí rameno
- rozměr 625 × 625 × 1 150 mm
- hmotnost 65 kg
- kapacita 50 l



MANIPULAČNÍ VOZÍK NA VARNÉ A FRITOVACÍ KOŠE

- Snadné a bezpečné uložení, přeprava a odkapávání nádob
- vyjímatelná odkapová vana pro snadnou údržbu
- hygienická kolečka s aretací
- bezpečná manipulace
- rozměr 600 × 860 × 1 600 mm
- hmotnost 25 kg
- kapacita 6 košů

OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Nerezový podstavec s pojezdy 101 DS
- Varný koš
- Fritovací koš
- Á la carte košíky
- Špachtle malá
- Špachtle velká
- Rameno na automatický zdvih košů
- Rošt na NT úpravu 1/1
- Síto na vypouštění
- Síto na halušky





INTERNATIONAL