



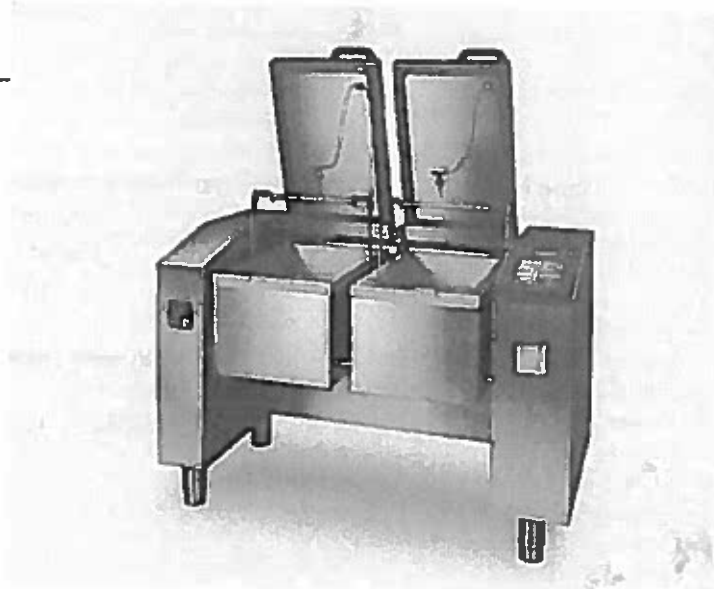
## PRODUKTOVÝ LIST MKH 101 D

JIPA International s.r.o.

### ELEKTRICKÉ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ S AUTOMATICKÝM ZDVIHEM KOŠŮ

#### TECHNICKÉ PARAMETRY:

Objem min: 2 x 40 litrů – dle DIN 18857  
Kapacita GN: 2 x GN 1/1  
Rozměr dna: 2 x 375 X 580 mm  
Hloubka vany: 220 mm  
Užitná plocha: 2 x 22 dm<sup>2</sup>  
Celkový rozměr: 1546 x 850 x 1030 mm  
Celkový instalovaný příkon max: 25 kW  
Napětí: 3 N AC 400 V  
Jištění: 3 x 50 A  
Váha: 475 kg  
Přívod studené vody R3/4  
Odpad vody DN - 50



#### VARNÉ REŽIMY:

Vaření, intenzivní a šetrné, smažení, fritování, dušení, nízkoteplotní úpravy grilování, restování, opékání, konfitování, úprava sous – vide (vaření ve vakuu při konstantní nízké teplotě). Rozsah teplot: 30 °C–250 °C.

#### OVLÁDACÍ PANEL:

Automatický a manuální režim úpravy pokrmů  
Barevná dotyková obrazovka 10" s intuitivním ovládním  
Kompletní ovládní v českém jazyce  
Jazykové mutace  
Možnost uložení vlastních programů  
Technologické postupy  
Paměť pro 350 programů o 20 krocích  
Zobrazování průběhu úprav na displeji  
Přesné senzorické měření teplot  
Indikace nastavených a skutečných hodnot  
Zobrazení poruchových hlášení na displeji  
Technické a servisní informace  
Tlačítko Zapnutí / Vypnutí  
Uzamykání obrazovky

**JIPA International s. r. o.**

Formanská 6, 149 00 Praha-Újezd u Průhonic, Česká republika

www.jpainternational.cz



## PRODUKTOVÝ LIST MKH 101 D

JIPA International s.r.o.

### KONSTRUKCE:

Základní rám materiál AISI 304, minimální tloušťka 3 mm  
Kryt rámu materiál AISI 304  
Robustní nohy s rektifikací  
Vana materiál AISI 316, tloušťka 3 mm  
Speciální sendvičové dno vany  
Topný systém SUPER BLOCK JPX 17 blok s celoplošným rozvodem tepla topnými tělesy z ušlechtilé oceli  
Předehřátí dna na 180 °C z provozní teploty za 4 minuty  
Dvojitě robustní izolované víko s automatickým zdvihem  
Bezpečnostní proces ovládání víka zabráňující úrazu  
Odvod nadbytečné páry otvorem na středu víka  
Centrální připojení vody, odpadu a elektřiny ze stěny nebo podlahy  
Servisní přístup z přední a horní části přístroje  
Výsuvný panel elektrického rozvaděče v pravé noze, umožňující sestavení více pánví do bloku bez mezer  
Certifikační značka CE, TÜV-SÜD

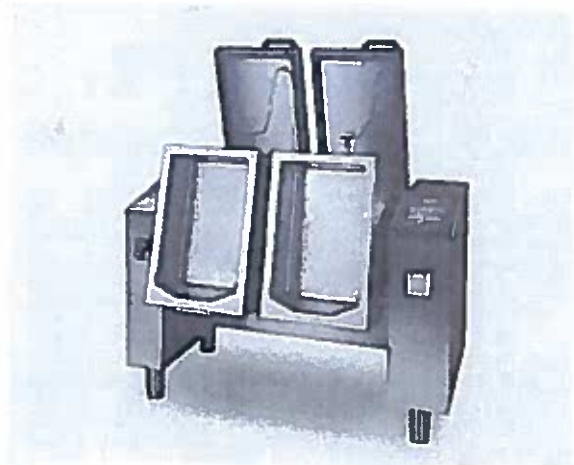
### ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ:

Automatický systém napouštění vany s dávkováním vody s přesností na 1dcI  
Měrka množství tekutiny  
Vyklápění vany bez trhavých pohybů, 2 rychlosti (rychlost na vyprázdnění pokrmů, rychlost na čištění a údržbu)  
Osa vyklápění vany umožňuje kompletní vyprázdnění  
Čtyřbodová sonda pro měření teploty jádra suroviny  
Integrovaný odpad ve dně vany s automatickým uzávěrem  
Automatický zdvih košů – včetně možnosti vaření v koších i se zavřeným víkem  
Bezpečnostní snímač rozpoznání ramene košů  
Integrovaná sprcha s automatickým navlžením a kovovou hlavicí  
Regulátor tlaku vody  
Integrovaná zásuvka 230 V /16 A  
Zásuvka USB pro zálohování dat

### TECHNICKÁ NADSTAVBA:

Provedení pro umístění na stavební nebo CNS sokl  
Ovládací panel vlevo  
Modul pro spojení dvou a více přístrojů  
Snížení příkonu  
Šestibodová sonda pro měření teploty jádra suroviny

V CENĚ – 1x VAKUŮV KOŠ  
– 1x KOŠ NA MĚ  
– 2x AUTOMATICKÉ BANENO



JIPA International s. r. o.

Formanská 6, 149 00 Praha-Újezd u Práhoníc, Česká republika

www.jipainternational.cz