



KATALÓG

Vákuové balenie



Gastro
s e r v i s

HRNCE
A PANVICE,
NÁDOBY GN



DOSKY, NOŽE,
VÝBAVA



CUKRÁREŇ,
PEKÁREŇ,
KAVIAREN



DYNAMICKÉ
ZARIADENIA



VÁKUOVÉ
BALENIE



TEPELNÉ
SPRACOVANIE



KONVEKČNO-
PARNÉ RÚRY



PIZZA, KEBAB



CHLADENIE



TERMOBOXY,
REGÁLE,
VOZÍKY



PORCELÁN,
PRÍBORY,
RIAD



OHRIEVAČE,
NÁPLNE,
BUFET



BAR



KÁVOVARY,
VARIČE,
PRÍSLUŠENSTVO



UMÝVAČKY
RIADU
A HYGIENA



NEREZOVÝ
NÁBYTOK



GRILY
A OSVETLENIE



Ochrana Be Safe

- Ochrana proti prehriatiu
- Výsuvná gilotína
- Tepelne odolné prítlačné rameno
- Protišmykové stabilizátory
- Naklápacie vodičlá s obmedzovačmi
- Poistka proti preťaženiu
- Osvetlený spínač
- Viditeľné označenie HOT

Automatický zdvihák

Upevňovací systém na uľahčenie zdvíhanie hriacej platne. Zvyšuje prevádzkovú efektívnosť.

Robustná konštrukcia

Telo zväračky je zhotovené na báze ocele odolnej voči kyselinám o hrúbke viac ako 2 mm. Pevná a silná konštrukcia.

Nepriľnavý tesniaci povrch Titanium

Zabraňuje prilepovaniu všetkých druhov fóliových pásov. Umožňuje rýchle zváranie 1-3 sekundy (v závislosti od hrúbky filmu)

Tlmič tlaku

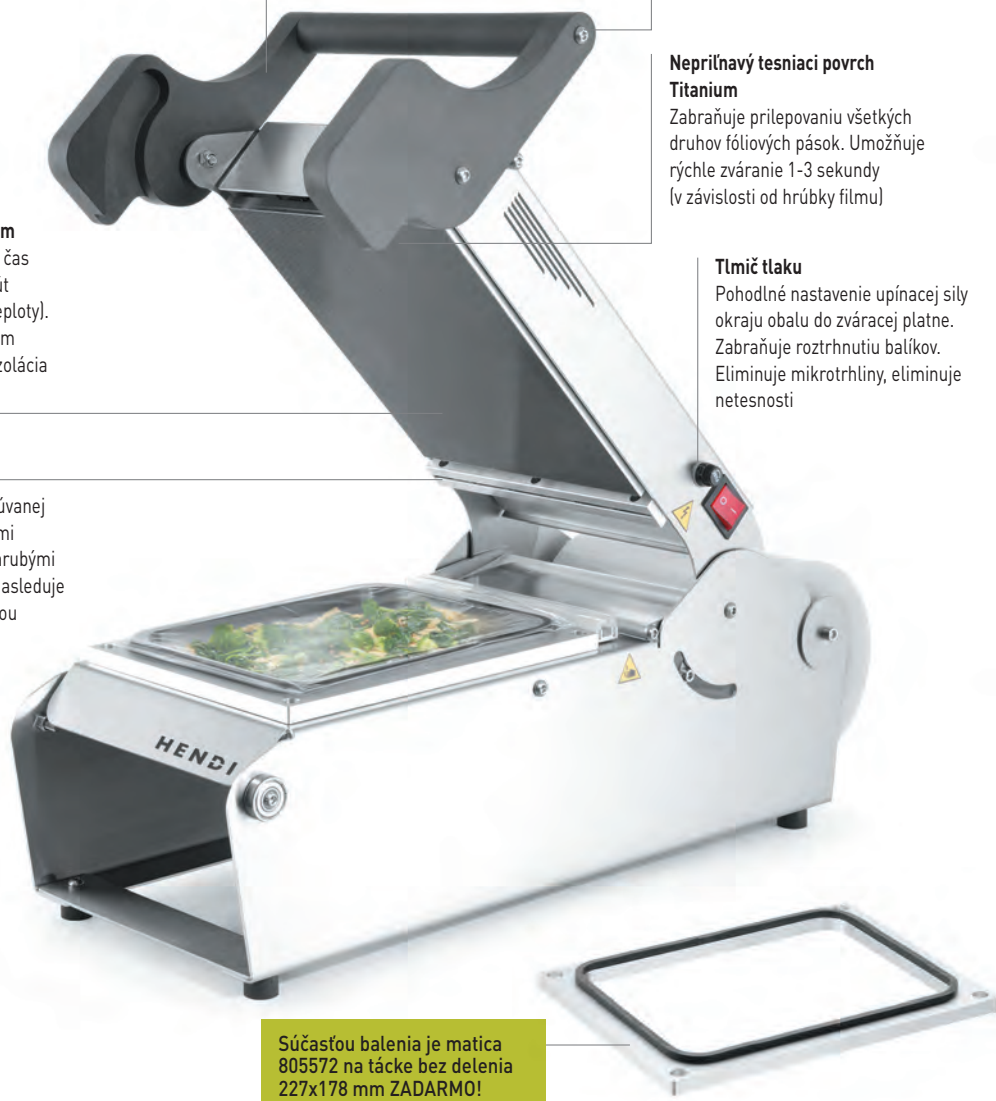
Pohodlné nastavenie upínacej sily okraju obalu do zväracej platne. Zabraňuje roztrhnutiu balíkov. Eliminuje mikrotrhliny, eliminuje netesnosti

Ohrieváč s vysokým výkonom

Výkonné ohrievače skraccujú čas zahrievanie. Stačí 8-10 minút (v závislosti od nastavenej teploty). Rovnomerná teplota po celom povrchu tesnenia. Tepelná izolácia znižuje tepelné straty.

Odrezanie fólie

s pomocou automaticky vysúvanej gilotíny vybavenej 133 ostrými zubami. Hladko si poradí s hrubými fóliovými filmami. Rezanie nasleduje hneď za zapečatenou nádobou v špeciálnej lište na základe technológie AIR-CUT



Súčasťou balenia je matica 805572 na tácke bez delenia 227x178 mm ZADARMO!

Údržba / bezpečná oblasť

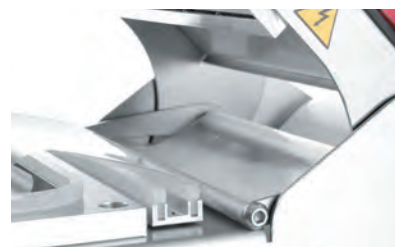
Skeletová základňa izolovaná od vysokej teploty a napätia. Použitie vysokokvalitných materiálov a bez spojov konštrukcia umožňuje rýchle čistenie spodnej časti tela, bez nutnosti vypínať zariadenie.

Regulátor teploty Hot Point

Regulátor teploty s rozsahom 50 - 210 °C. Precízne upraví dĺžku spojenia pre širokú škálu uzatvárateľných obalov a fólií.

Podávač fólie s napínačom Roller Truck

Univerzálny pre rolky rôznej šírky - max. 187 mm. Cievky JUMBO s priemerom do 170 mm. Napínač zaisťuje rovnomerné uloženie fólie, zabráni zvlneniu a nadmerné naťahovaniu.



ZVÁRAČKA TÁČOK

- Určená pre rôzne typy gastronomických prevádzok
- Možnosť zvärať najpoužívanejšie typy táčok na trhu vďaka vymeniteľným matriciam
- Masívna a stabilná oceľová konštrukcia
- Veko s pružinovým mechanizmom pre ľahké a bezpečné otváranie
- Pri zváraní nie je potrebné vynaložiť veľkú silu; vďaka ložiskám a špeciálnemu mazivu je odpor minimálny
- Tlmič tlaku zaisťuje tesnosť obalu a zabraňuje deformáciám obalov
- Izolovaná rukoväť z plastu odolného voči poškodeniu
- Automaticky zaťahovateľná gilotína s bezpečnostným nožom v špeciálne navrhnutom kryte; rezanie prebieha hneď za zváranou nádobou na špeciálnej lište (technológia air-cut)
- Dávkovač fólie s napínacím mechanizmom zabraňuje zvlneniu fólie
- Zváracia plocha je pokrytá titánovou vrstvou, ktorá zabraňuje prilepeniu fólie a umožňuje rýchle zváranie za 1 - 3 sekundy (podľa hrúbky fólie)
- Ohrievacie telesá s vysokým výkonom skracujú čas nahrievania
- Čas nábehu na pracovnú teplotu po prvom zapnutí stroja za cca 8 - 10 minút

NEW

- Gombík s presnou reguláciou teploty zvárania v rozmedzí 50 - 210 °C
- Farebné diódy na monitorovanie činnosti zariadenia
- Teplotný spínač, poistka proti preťaženiu, podsvietený bezpečnostný spínač
- Protišmykové nožičky stabilizujú zariadenie počas prevádzky a chránia pracovnú plochu pred poškrábaním
- Maximálne rozmery zváraných táčok: 235x190x(H)155 mm a pohárov: do výšky (H)170 mm
- Maximálna veľkosť kotúča fólie: šírka 187 mm, ø170 mm - fóliu je potrebné kúpiť samostatne (970720)
- Vo výbave zariadenia je matrica zo zliatiny hliníka pre nádoby 227x178 mm (805572), nedelená
- 1,5 m dlhý odpojiteľný napájací kábel 1,5 m, uzemnený
- Príkion: 700 W
- Napájanie: 230 V
- Čistá hmotnosť: 10 kg

kód	V	W	mm
976722	230	700	247x637x(H)258



NEW

MATRICA PRE ZVÁRAČKU HENDI

- Vyrobená z lešteného hliníka
- Čierne silikónové tesnenie

tvár	kód	typ
	805572	na podnos bez delenia 227x178 mm
	805589	pre dva podnosy 178x113 mm
	805596	pre dvojdielny podnos 227x178 mm
	805619	na veľkú nádobu na polievku ø165 mm
	805626	na trojdielny podnos 227x178 mm

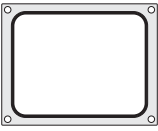

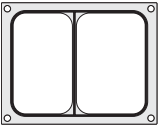
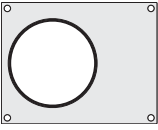
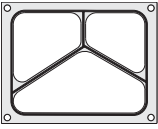
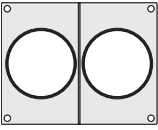
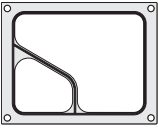
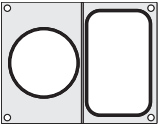
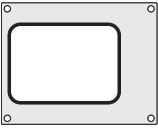
tvár	kód	typ
	805633	pre dve nádoby na polievku ø115 mm
	805640	na dvojdielny podnos colt 227x178 mm
	805657	na podnos bez delenia 178x113 mm + nádoba ø 115 mm
	805664	na podnos 187x137 mm bez delenia

MATRICA PRE ZVÁRAČKU

- Vymeniteľná matrica
- Vyrobená z lešteného hliníka
- Čierne silikónové tesnenie

VHODNÉ PRE VÁKUOVACIE
ZARIADENIA RÔZNYCH
VÝROBCOV

NEW

tvár	typ	určené pre zväračku	kód
	na podnos bez delenia 227x178 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805374 805787 805671 805879 805442
	pre dva podnosy 178x113 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805350 805794 805688 805886 805459
	pre dvojdielny podnos 227x178 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805398 805800 805695 805893 805466
	na veľkú nádobu na polievku ø165 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805411 805817 805718 805909 805473
	na trojdielny podnos 227x178 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805404 805824 805725 805916 805480
	pre dve nádoby na polievku ø115 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805367 805831 805732 805923 805497
	na dvojdielny podnos colt 227x178 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805381 805848 805749 805930 805510
	na podnos bez delenia 178x113 mm + nádoba ø 115 mm na podnos bez delenia 137x96 mm + nádoba ø 115 mm	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805428 805855 805763 805947 805527
	na podnos 187x137 mm bez delenia	CAS CDS-01 Duni DF10 Manupack 190 Bokama AG02E alebo AG02HD T-REX M-C-S alebo B190/192 STRONG	805435 805862 805770 805954 805565

FÓLIA DO ZVÁRAČIEK PET/ CPP PEEL 12/40

- Určená na balenie jednorazových táčok PET 12 / CPP 40
- Vrstva PEEL pre jednoduché otváranie zvarenej fólie
- Rozmery fólie:
 - šírka: 18,5 cm
 - dĺžka: 250 bm
- Priemer kotúča: ø 15 cm
- Hmotnosť kotúča fólie: cca 2,9 kg

kód

970720

NEW



970720



ABS
plastic



297360

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ BUDGET LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Všetko je vyrobené z odolného plastu ABS
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením horného veka
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 10 l/min
- Čistá hmotnosť: 3,3 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
297360	330	230	250	380x180x(H)110

ABS
plastic



201626

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ S PODÁVAČOM ROLIEK BUDGET LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Všetko je vyrobené z odolného plastu ABS
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Na výber 2 časy zvrárania sáčkov a 2 úrovne sacieho výkonu vzduchu
- Zásobník na sáčky v puzdre
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 6,5 l/min
- Čistá hmotnosť: 2 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
201626	310	230	100	385x205x(H)95

ABS
plastic



975350

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ BUDGET LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Všetko je vyrobené z odolného plastu ABS
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- 2 časy zvrárania sáčkov na výber
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 11 l/min
- Čistá hmotnosť: 1,74 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
975350	310	230	110	390x160x(H)92

ABS
plastic



899977

NEW

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ BUDGET LINE - LIŠTOVÝ

- Na použitie v mnohých priemyselných odvetviach a v domácich kuchyniach
- Na balenie potravín a technických výrobkov, okrem tekutín
- Všetko vyrobené z odolného plastu ABS
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- 2 režimy nasávania vzduchu - normálny a jemný
- Na výber sú 2 časy zvrárania vrecka
- Marinovacia funkcia: 3 cykly sania a napúšťania vzduchu do vrecka v celkovej dĺžke 10 minút; vďaka podtlaku, marináda rýchlejšie preniká do produktu, čo výrazne urýchľuje samotný proces
- Zásobník na vrecká integrovaný do krytu
- Automatické spustenie baliaceho cyklu zatvorením horného krytu
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 16 l/min
- Čistá hmotnosť: 2 kg
- Nie je určený na nepretržitú prevádzku
- Používa sa výlučne s vrúbkovanými vreckami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
899977	310	230	180	375x155x(H)80



297384

VÁKUOVÉ BALIČKY LIŠTOVÉ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Puzdro z nerezovej ocele
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- 3 časy zvárania sáčkov
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením horného veka
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 297384 - 13 l/min; 297377 - 21 l/min
- Čistá hmotnosť: 297384 - 6,5 kg; 297377 - 10 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
297384	330	230	380	385x300x(H)170
297377	430	230	450	470x305x(H)180



975374

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ KITCHEN LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Súčasťou modelu 975411 je príslušenstvo 970638 na vrecká v rolke
- Puzdro z nerezovej ocele
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Funkcia nastavenia odpočítavania: 0-6 s
- Funkcia marinovania
- Funkcia pulzačného generovanie vákua
- Dodatočné tlačidlá pre rýchly štart, generovanie vákua a zváranie umiestnené na rukoväti
- Automatické vypnutie zariadenia po 10 minútach nečinnosti
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 16 l/min
- Čistá hmotnosť: 5 kg
- Baliaci stroj nie je určený pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	V	W	mm
975374	230	550	490x260x(H)145



970638

NADSTAVEC NA SÁČKY V ROLKE PRE LAMELOVÝ BALIACI STROJ KITCHEN LINE 975374

- Podložka z ABS
- Priehľadné polykarbonátové veko pre ľahkú kontrolu stavu rolky
- Držiak na sáčky v rolke
- Pohyblivý nôž presne reže sáčok na požadovanú dĺžku
- Možno pripojiť k baliacemu stroju Kitchen Line 975374 alebo k akémukoľvek inému baliacemu stroju ako samostatný nadstavec
- Vnútorne rozmery: 412x101x(H)101 mm
- Rolky s max. rozmermi: ø100x400 mm

kód	mm
970638	487x122x(H)107



975336

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ PROFI LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Puzdro z nerezovej ocele AISI 304
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Čas zvrárania sáčku: 3,5 s
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 20 l/min
- Čistá hmotnosť: 8 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
975336	350	230	250	370x260x(H)130



970362

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ PROFI LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Puzdro z nerezovej ocele AISI 304
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Číselníkový manometer umožňuje presné určenie okamihu dosiahnutia požadovanej úrovne vákua vo vrúbkovanom sáčku
- 9 úrovní vákua na výber, v závislosti na veľkosti sáčku (bez možnosti regulácie času generovania vákua)
- Odpočítavanie času zvrárania sáčku
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 970362 a 970430 - 20 l/min; 970447 - 40 l/min
- Čistá hmotnosť: 970362 - 8 kg; 970430 - 9 kg; 970447 - 12 kg
- Baliaci stroj nie je určený pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami



kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
970362	350	230	250	370x280x(H)170
970430	400	230	270	420x280x(H)170
970447	500	230	350	520x280x(H)170



297407

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ PROFI LINE - LAMELOVÝ

- Pre použitie v mnohých odvetviach a domácich kuchyniach
- Pre balenie potravín a technických výrobkov, okrem kvapalín
- Puzdro z nerezovej ocele AISI 304
- Tesnenie veka zaisťuje tesnosť počas prevádzky
- Ľahko použiteľný ovládací panel
- Výber z 5 jazykov ponuky, vrátane češtiny
- Číselníkový manometer umožňuje presné určenie okamihu dosiahnutia požadovanej úrovne vákua vo vrúbkovanom sáčku
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením horného veka
- 9 úrovní vákua na výber, v závislosti na veľkosti sáčku (bez možnosti regulácie času generovania vákua)



297391

- Dvojitý zvar - 2 ohrievacie telieska pod jednou spoločnou vrstvou teflonu (297391)
- Vibračné čerpadlo
- Výkon čerpadla: 297407 - 19 l/min; 297391 - 26 l/min
- Čistá hmotnosť: 297407 - 6,5 kg; 297391 - 10 kg
- Baliaci stroj nie je konštruovaný pre nepretržitú prevádzku
- Len pre použitie s vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
297407	330	230	380	420x290x(H)165
297391	430	230	550	515x290x(H)180

VÁKUOVÉ BALIACE STROJE



**NEW
MODEL**



VÁKUOVÝ BALIACI STROJ PROFI LINE - KOMOROVÝ

- Pre profesionálne použitie v gastronómii a priemyselných odvetviach
- Pre balenie potravinárskych a technických výrobkov, vrátane výrobkov s vysokým obsahom vody
- Odolná konštrukcia - puzdro a komora z vysoko kvalitnej nerezovej ocele AISI 304
- Priehľadné veko vyrobené z vysoko kvalitného tvrdého plastu ABS umožňuje kontrolu procesu balenia
- Vypuklé veko a dutina v spodnej časti komory (975251) umožňujú balenie veľkých porcií
- Tesnenie v tvare písmena V s vysokým koeficientom tesnosti
- Čitateľné ukazovatele - digitálny displej a číselníkový manometer - umožňujú presné určenie okamihu dosiahnutia požadovanej úrovne vákuu v komore baliaceho stroja
- Nastaviteľný čas prevádzky čerpadla pre získanie príslušnej úrovne vákuu v rozsahu 0-99 s
- Nastaviteľný čas zvárania v rozsahu 0-3,5 s
- Nastaviteľná úroveň chladenia čerpadla v rozsahu 0-9,9 s
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením veka baliacej komory
- Olejové čerpadlo pre krátky a vysoko efektívny baliaci cyklus
- Výkon čerpadla: 975251 - 167 l/min; 975268 - 167 l/min; 975275 - 333 l/min
- Rozmery komory: 975251 - 280x385x(H max) 130 mm; 975268 - 320x370x(H max) 185 mm; 975275 - 370x450x(H max) 220 mm
- Čistá hmotnosť: 975251 - 36 kg; 975268 - 38 kg; 975275 - 62 kg

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm
975251	260	230	370	330x480x(H)360
975268	300	230	370	370x480x(H)435
975275	350	230	750	425x560x(H)460

VÁKUOVÝ BALIACI STROJ KITCHEN LINE - KOMOROVÝ

- Pre profesionálne použitie v gastronómii a priemyselných odvetviach
- Odolná konštrukcia - puzdro a komora z vysoko kvalitnej nehrdzavejúcej ocele
- Priehľadné veko vyrobené z vysoko kvalitného tvrdého plastu ABS umožňuje kontrolu procesu balenia
- Vypuklé veko umožňuje zabaliť veľké porcie
- Čas zvárania sáčkov: 0-6 s
- 6 úrovni vákuu na výber
- Funkcia samotného zvárania
- Funkcia marinovania: možnosť použitia až 11 cyklov odsávania a napúšťania vzduchu do sáčka (jeden cyklus 9 minút); vďaka podtlaku marináda preniká rýchlejšie produktom, čo výrazne urýchľuje samotný proces
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením horného veka
- Profesionálne rotačné čerpadlo s vysokým výkonom
- Baliaci stroj je navrhnutý pre nepretržitú prevádzku
- Výkon čerpadla: 77 l/min
- Rozmery komory: 350x300x(H)140 mm
- Čistá hmotnosť: 22,3 kg

kód	V	W	mm
975398	230	630	425x359x(H)366



VRECKÁ NA VARENIE SOUS-VIDE PRE KOMOROVÉ BALIČKY - 100 KUSOV

kód	balené po	mm
971369	100	150x200
971345	100	150x250
971376	100	200x300
971352	100	250x350
971383	100	300x400





Pozriete video

Vypuklý kryt



201428



Pozriete video

Vypuklý kryt



201442

NEW
MODEL



VÁKUOVÉ BALIACE STROJE

- Pre profesionálne použitie v gastronómii a priemyselných odvetviach
- Pre balenie potravinárskych a technických výrobkov, vrátane výrobkov s vysokým obsahom vody
- Odolná konštrukcia - puzdro a komora z vysoko kvalitnej nerezovej ocele AISI 304
- Priehľadné veko vyrobené z vysoko kvalitného tvrdého plastu ABS umožňuje kontrolu procesu balenia
- Vypuklé veko a dutina v spodnej časti komory umožňujú balenie veľkých porcií
- Tesnenie veka s vysokým koeficientom tesnosti
- Čitateľné ukazovatele - digitálny displej a číselníkový manometer - umožňujú presné určenie okamihu dosiahnutia požadovanej úrovne vákuu v komore baliaceho stroja
- Nastaviteľný čas generovanie vákuu v rozmedzí 5-90 s

- Nastaviteľný čas zvrárania sáčkov: až 6 sekúnd so stupnicou po 0,5 s
- Funkcia marinovanie s nastaviteľným časom od 9 do 99 minút (čas trvania jedného cyklu: 9 minút); programovateľný až na 11 cyklov odsávanie a napúšťanie vzduchu do sáčku; vďaka podtlaku marináda preniká rýchlejšie produktom, čo výrazne urýchľuje samotný proces
- Automatické spustenie baliaceho cyklu uzatvorením veka baliacej komory
- Olejové čerpadlo pre krátky a vysoko efektívny baliaci cyklus
- Výkon čerpadla: 201428 - 8 m³/h (133,3 l/min); 201435 - 8 m³/h (133,3 l/min); 201442 - 20 m³/h (333,3 l/min)
- Rozmery komory: 201428 - 280x393x(H max) 110 mm; 201435 - 300x350x(H max) 110 mm; 201442 - 425x457x(H max) 100 mm
- Hmotnosť: 201428 - 28 kg; 201435 - 27 kg; 201442 - 58,8 kg
- Na použitie s hladkými a vrúbkovanými sáčkami

kód	tesniaci pás (mm)	V	W	mm	rozmery komory (mm)	kapacita (l/min)
201428	260	230	1000	330x480x(H)356	280x393x(H)110	133,3
201435	300	230	950	359x425x(H)356	300x350x(H)110	133,3
201442	410	230	1000	505x567x(H)465	425x457x(H)100	333,3



SKLADOVANIE

VRECKÁ PRE VÁKUOVÉ BALIČKY - 100 KUSOV

kód	balené po	mm
970607	100	200x140
970386	100	230x160
970614	100	300x200
970393	100	350x250
970621	100	400x300





971444



VARENIE



SKLADOVANIE



SKLADOVANIE

VRÚBKOVANÉ VRECKÁ DO LIŠTOVÝCH BALIČIEK - 100 KUSOV

- 2-vrstvové.
- 60 µm polyetylénová vnútorná vrstva schválená na styk s potravinami.
- Vonkajšia vrstva z polyamidu (Nylon) s hrúbkou 15 µm zvyšuje pevnosť a zaručuje vzduchotesnosť.
- Celková hrúbka: 75 µm.
- Použité materiály plnia funkciu UV filtra.
- Reliéf umožňuje ľahké nasávanie vzduchu a vytvorenie vákuu.
- Môžu sa používať pri teplotách od -20 °C do +100 °C.
- Vhodný pre komorové a lištové vákuové baliace stroje.

kód	balené po	mm
971390	100	150x250
971420	100	150x400
971406	100	200x300
971437	100	250x350
971413	100	300x400
971444	Súprava 2 roliek	200x6000
971451	Súprava 2 roliek	280x6000

VRÚBKOVANÉ VRECKÁ NA SKLADOVANIE VÝROBKOV - PRE LIŠTOVÉ BALIČKY - 100 KUSOV

- Môžu sa používať pri teplotách od -40 °C do +40 °C
- Razba v tvare diamantu uľahčuje vyťahovanie vzduchu a vytvára vákuum
- Vrecká z polyamidu a polyetylénu
- Vrecká bez bisfenolu A (BPA)

kód	balené po	mm
297414	100	150x250
297421	100	150x400
297438	100	200x300
297445	100	250x350
297452	100	300x400
297469	Súprava 2 roliek	200x6000
297476	Súprava 2 roliek	300x6000



NEW

BALIACE VRECKÁ S UZATVÁRACOU STRUNOU DOYPACK - 100 KUSOV

- Multifunkčné vrecká pre skladovanie potravín, chemikálií alebo iných drobných predmetov
- Možno použiť aj mimo gastronómiu
- Účinná ochrana skladovaných produktov vďaka vysokej odolnosti vrecka proti vonkajším vplyvom
- Tvar umožňujúci vertikálne postavenie vrecka
- Systém „easy-open“ pre jednoduché otváranie a zatváranie
- Vyrobené z bezpečnej PET/PE fólie
- Steny silné 12/100 µm
- Počet vreciek v balení: 100 ks
- Dostupné kapacity vreciek: 250, 500, 750 alebo 1000 ml

kód	objem (l)	mm
429082	0.5	110x65x(H)185
429174	0.25	180x90x(H)290
429099	0.75	130x70x(H)225
429167	1	160x80x(H)270



VRECKÁ NA VARENIE SOUS-VIDE PRE KOMOROVÉ BALIČKY - 100 KUSOV

- Určené okrem iného na prípravu jedál pomocou metódy Sous-Vide.
- 2-vrstvové.
- 60 µm polyetylénová vnútorná vrstva vhodná pre kontakt s potravinami.
- 15 µm polyamidová (nylonová) vonkajšia vrstva zvyšuje odolnosť a zaručuje vzduchotesnosť.
- Celková hrúbka: 75 µm.
- Použité materiály plnia funkciu UV filtra.
- Môžu sa používať pri teplotách od -20 °C do +110 °C.
- Vhodné pre komorové vákuové baličky.

kód	balené po	mm
971369	100	150x200
971345	100	150x250
971376	100	200x300
971352	100	250x350
971383	100	300x400



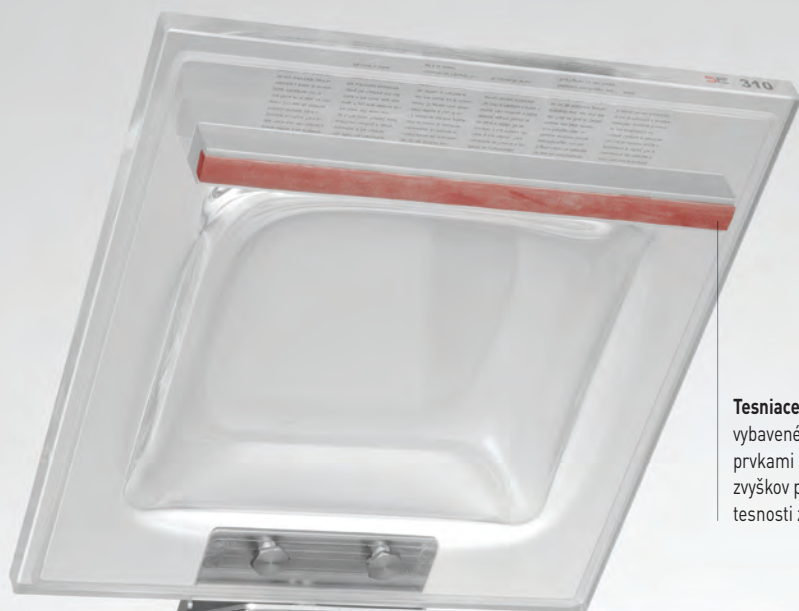
VRECKÁ PRE VÁKUOVE BALIČKY - 100 KUSOV

- 2-vrstvové
- Vnútna polyetylénová vrstva schválená na styk s potravinami
- Vonkajšia vrstva z polyamidu (nylonu) zvyšuje odolnosť a zaručuje vzduchotesnosť
- Celková hrúbka 65 mikrónov
- Vhodné pre komorové vákuové baličky

kód	balené po	mm
970607	100	200x140
970386	100	230x160
970614	100	300x200
970393	100	350x250
970621	100	400x300

VÁKUOVÁ BALIČKA SÉRIA SE

- Vákuové baliace stroje SE vám umožňujú predĺžiť čas skladovania potravinárskych výrobkov a redukciu rozmerov balenia nepotravinových výrobkov
- Teleso a komora z nehrdzavejúcej ocele
- Transparentný polykarbonátový kryt, vysoko odolný
- Všetky modely sú vybavené čerpadlami Busch a bezdrôtovými tesniacimi lištami pre ľahké čistenie a zvýšenie životnosti obalov (modely série SE-5xx, SE-6xx, SE-8xx vybavené dvoma tesniacimi lištami)
- Tesniace lišty vybavené zakrivenými ohrievačmi umožňujú odstránenie zvyškov produktu a garantujú tesnosť zvaru
- Špeciálny senzor, ktorý riadi parametre vákua
- Postupné odsávanie určené pre výrobky s jemnou štruktúrou
- Funkcia marinovania výrobkov
- Bezpečnostný obvod s maximálnou časovou ochranou prevádzky alebo chybou vákua
- Program sušenia pomocou čerpadla na predĺženie obdobia použiteľnosti
- Vizuálny indikátor hladiny oleja v čerpadle
- Počítadlo prevádzkových hodín na výmenu oleja
- Model schválený NSF: zaručujúci bezpečnosť a hygienu
- Hladina hluku: 75 dB



Tesniace lišty

vybavené zakrivenými vyhrievacími prvkami umožňujúce odstránenie zvyškov produktu a zabezpečenie tesnosti zvaru



Čitateľný a intuitívny ovládací panel



VAKUOVÉ BALIČKY SÉRIE 200, 300, 400 A 500

kód	1140622	1140628	1140636	1140642
model	SE-206	SE-310	SE-416	SE-520
vonkajšie rozmery	337x431x(H)307 mm	384x465x(H)403 mm	484x529x(H)448 mm	625x537x(H)513 mm
rozmery komory	288x334x(H)111 mm	330x360x(H)155 mm	430x415x(H)180 mm	560x430x(H)183 mm
dĺžka lišty	280 mm	320 mm	420 mm mm	420+420 mm
kapacita čerpadla BUSCH	6 m ³ /h	10 m ³ /h	16 m ³ /h	20 m ³ /h
max. vákuový tlak	2 mbar	2 mbar	2 mbar	2 mbar
výkon/napätie	370 W/230 V	370 W/230 V	550 W/230 V	750 W/230 V
hmotnosť	26 kg	34 kg	65 kg	80 kg



1140642

VÁKUOVÉ BALIČKY SE SÉRIA 600

kód	1140650	1140651	1140662	1140663
model	SE-604	SE-604 CC	SE-606	SE-606 CC
vonkajšie rozmery	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm
rozmery komory	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm
dĺžka lišty	413+656 mm	465+465 mm	413+656 mm	465+465 mm
kapacita čerpadla BUSCH	40 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h
max. vákuový tlak	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/napätie	1100 W/230 alebo 400 V	1100 W/230 alebo 400 V	1500 W/230 alebo 400 V	1500 W/230 alebo 400 V
hmotnosť	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg



1140642

VÁKUOVÉ BALIČKY SE SÉRIA 800

kód	1140680	1140681	1140682	1140696	1140697	1140698
model	SE-806	SE-806 CC	SE-806 LL	SE-810	SE-810 CC	SE-810 LL
vonkajšie rozmery	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm
rozmery komory	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm
dĺžka lišty	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm
kapacita čerpadla BUSCH	63 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h
max. vákuový tlak	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/napätie	1500 W/230 alebo 400 V	1500 W/230 alebo 400 V	1500 W/230 alebo 400 V	2200 W/230 alebo 400 V	2200 W/230 alebo 400 V	2200 W/230 alebo 400 V
hmotnosť	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg



1140680

VAKUOVÉ KOMOROVÉ BALIČKY SÉRIA SENSOR ULTRA

- Lína vákuových baličiek série SENSOR ULTRA vďaka zabudovanému senzoru umožňuje úplnú kontrolu tlaku počas procesu balenia. Všetky parametre sa zobrazujú v reálnom čase na 3,9", farebnej LCD obrazovka.
- Teleso a komora z nehrdzavejúcej ocele
- Transparentný polykarbonátový kryt, vysoko odolný (neplatí pre modely série 6000)
- Všetky modely sú vybavené čerpadlami Busch a bezdrôtovými tesniacimi lištami pre ľahké čistenie a zvýšenie trvanlivosti obalov
- Podsvietená dotyková klávesnica vyrobená z materiálu odolnému voči poškrabaniu a striekajúcej tekutine
- Možnosť uložiť až 25 programov s možnosťou blokovania režimu
- Postupné odsávania pre výrobkov s jemnou štruktúrou
- Funkcia marinovania výrobkov
- Systém „získovania bodu odparovania“ pre polievky, ovocie, červené mäso atď., čím proces vákuovania automaticky zastaví na zabránení rozliatiu tekutín do komory
- Všetky modely sú vybavené ventilom umožňujúcim postupný prívodu vzduchu do komory a postupná dekompresia
- Program sušenia pomocou čerpadla na predĺženie obdobia použiteľnosti

- Vizuálny indikátor hladiny oleja v čerpadle
- Počítadlo prevádzkových hodín pre plánovanie výmeny oleja
- Hladina hluku: 75 dB
- Vrátane 1 plniacej platne z polykarbonátu (Modely série 6000 majú 4 platne)

DODATOČNÉ FUNKCIE

- Zvárací systém „PLUS“ umožňuje zvýšiť výkon potrebný na zváranie kovových vreciek (napr. hliník)
- Systém Bluetooth, ktorý umožňuje bezdrôtové pripojenie s aplikáciou
- Možnosť balenia do externej vákuovej nádoby
- Systém tlačie štítkov umožňuje pripojenie k tlačiarňi so samolepiacimi štítkami, odolným voči teplotám. Text štítku zadávame cez mobilné zariadenia pripojené k baličke cez Bluetooth
- Voliteľný systém vstrekovania ochranného plynu umožňuje vákuové balenie potravín v atmosfére bez kyslíka a pary, čo umožňuje lepšiu ochranu produktu pred tvorbou baktérií, znižuje riziko poškodenia chúlťových výrobkov a zlepšuje ich vzhľad
- Pre nacenenie ďalších funkcií nás prosím kontaktujte



Pozrieť video

VAKUOVÉ BALIČKY SENSOR ULTRA SÉRIE 300, 400 I 500

- Vrátane 1 plniacej platne z polykarbonátu

kód	1140742	1140772	1140790
model	SU-316	SU-420	SU-520
vonkajšie rozmery	384x465x(H)403 mm	484x529x(H)448 mm	625x537x(H)513 mm
rozmery komory	330x360x(H)155 mm	430x415x(H)180 mm	560x430x(H)183 mm
dĺžka lišty	320 mm	420 mm	420+420 mm
kapacita čerpadla	16 m ³ /h	20 m ³ /h	20 m ³ /h
max. vákuový tlak	2 mbar	2 mbar	2 mbar
výkon/napätie	370 W/230 V	750 W/230 V	750 W/230 V
hmotnosť	34 kg	70 kg	80 kg



1140790



VÁKUOVÉ BALIČKY SENSOR ULTRA SÉRIE 600

– Vráťane 1 plniacej platne z polykarbonátu

kód	1140811	1140817	1140835	1140845
model	SU-604	SU-604CC	SU-606	SU-606CC
vonkajšie rozmery	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm
rozmery komory	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm
dĺžka lišty	413+656 mm	465+465 mm	413+656 mm	465+465 mm
kapacita čerpadla	40 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h
max. vákuový tlak	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/napätie	1100 W/400 V	1100 W/400 V	1500 W/400 V	1500 W/400 V
hmotnosť	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg

VÁKUOVÉ BALIČKY SENSOR ULTRA SÉRIA 800

– Vráťane 1 plniacej platne z polykarbonátu

kód	1140881	1140887	1140893	1140935	1140945	1140955
model	SU-806	SU-806CC	SU-806LL	SU-810	SU-810CC	SU-810LL
vonkajšie rozmery	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm
rozmery komory	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm	864x603x(H)215 mm
dĺžka lišty	530+959 mm	581+581 mm	848+848 mm	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm
kapacita čerpadla	63 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h	100 m ³ /h
max. vákuový tlak	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/napätie	1500 W/400 V	1500 W/400 V	1500 W/400 V	2200 W/400 V	2200 W/400 V	2200 W/400 V
hmotnosť	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg

VÁKUOVÉ BALIČKY SENSOR ULTRA SÉRIA 6000

– Dvojkomorová balička

– Súčasťou sú 4 plniace platne vyrobené z polykarbonátu

– Silný kryt vyrobený z odolnej nehrdzavejúcej ocele

kód	1141030	1141050
model	SU-6100	SU-6160
vonkajšie rozmery	1640x874x(H)1370 mm	1640x874x(H)1370 mm
rozmery komory	2x 662x874x(H)205 mm	2x 662x874x(H)205 mm
dĺžka lišty	2x (660+660) mm	2x (660+660) mm
kapacita čerpadla	100 m ³ /h	155 m ³ /h
max. vákuový tlak	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/napätie	2200 W/400 V	4000 W/400 V
hmotnosť	360 kg	360 kg

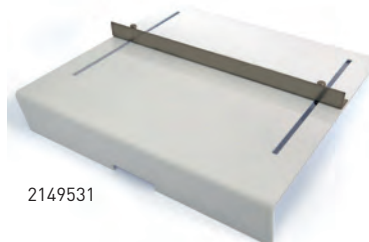
DOSKA NA BALENIE TEKUTÍN

– Dodáva sa s nastaviteľným stojanom na vrecko























































– K dispozícii pre série 300/400/500/600/800



kód	určenie
2141798	Séria 300
2149020	Séria 400/500
2149074	Séria 600
2149531	Séria 800



Vysvetlenie piktoqramov použitých v katalógu

	Energeticky úsporný výrobok		Môže byť v kontakte s potravinami		Polyetylén HD
	Vyhovuje normám HACCP		Nesmie byť v kontakte s potravinami		Polyetylén LD
	Nový produkt		Funkcia chladenia		Polypropylén
	Na vnútorné aj vonkajšie použitie		Na svojpomocnú montáž		Polypropylén EPP
	Na vnútorné použitie		Teplná odolnosť do 350 °C		Polykarbonát
	Na vonkajšie použitie		Teplotná odolnosť od -40 °C do + 300 °C		Plast ABS
	Môže sa používať na plynových sporákoch		Hliník		Plast POM
	Na použitie len na plynových sporákoch		Z odliatka hliníka		Polyamid (nylon)
	Môže sa používať na elektrických sporákoch		Nehrdzavejúca oceľ		Plast SAN
	Môže sa používať na keramických sporákoch		Nehrdzavejúca oceľ 18/0		Materiál odolný voči teplu
	Môže sa používať na indukčných varičoch		Nehrdzavejúca oceľ 18/8		Silikón
	Nesmie sa používať na indukčných varičoch		Nehrdzavejúca oceľ 18/10		Plexisklo
	Môže sa používať v mikrovlnných rúrach		Nemecká oceľ X50CrMoV15		Bez obsahu karcinogénneho bisfenolu A
	Nesmie sa používať v mikrovlnných rúrach		Uhlíková oceľ		Sklenené vlákno
	Môže sa umývať v umývačkách riadu		Pozinkované		Melamín
	Nesmie sa umývať v umývačkách riadu		Chrómovaná oceľ		Porcelán
	Môže sa používať v rúrach		Poniklované		Nekĺzavý/protišmykový
	Možnosť stohovania		Polyetylén		Na magnet