



VAKUOVÝ BALICÍ STROJ – LAMELOVÝ

- Pro použití v mnoha odvětvích a domácích kuchyních
- Pro balení potravin a technických výrobků, kromě kapalin
- Vše je vyrobeno z odolného plastu ABS
- Těsnění krytu zajišťuje těsnost během provozu
- Snadno použitelný ovládací panel
- 2 časy svařování sáčků na výběr
- Vibrační čerpadlo
- Výkon čerpadla: 5,5 L/min
- Čistá hmotnost: 1,74 kg
- Balicí stroj není konstruován pro nepřetržitý provoz
- Pouze pro použití s vroubkovanými sáčky

975350



kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
975350	310	220-240	100	390x160x(H)92	75,50



975374

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ, KITCHEN LINE – LAMELOVÝ

- Pro použití v mnoha odvětvích a domácích kuchyních.
- Pro balení potravin a technických výrobků, kromě kapalin.
- Vhodná pro sáčky v roli v kombinaci s nástavcem 970638.
- Pouzdro z nerezové oceli.
- Těsnění krytu zajišťuje těsnost během provozu.
- Snadno použitelný ovládací panel.
- Funkce nastavení odpočítávání: 0-6 s.
- Funkce marinování.
- Funkce pulzního generování vakua.
- Dodatečná tlačítka pro rychlý start, generování vakua a svařování umístěná na rukojeti.
- Automatické vypnutí zařízení po 10 minutách nečinnosti.
- Vibrační čerpadlo.
- Výkon čerpadla: 16 l/min.
- Čistá hmotnost: 5 kg.
- Balicí stroj není určen pro nepřetržitý provoz.
- Pouze pro použití v vroubkovaných sáčkách.

kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
975374	420	230	550	570x263x(H)150	286,00



970638

NÁSTAVEC NA SVINOVACÍ PYTLE PRO BALIČKU LAMEL 975374

- Základna ABS
- Průhledné polykarbonátové víko pro snadnou kontrolu stavu role
- Držák na sáčky na kolečkách
- Pohyblivý nůž pro přesné odříznutí požadované délky sáčku
- Lze dodatečně namontovat na balicí stroj Kitchen Line 975374 nebo na jakýkoli jiný balicí stroj jako samostatné příslušenství.
- Vnitřní rozměry: 412x101x(V)101 mm
- Maximální velikost válečků: ø100x400 mm

kód	mm	€
970638	487x122x(H)107	24,00

PÁSKOVÝ VAKUOVÝ BALICÍ STROJ

- Pouzdro je vyrobeno z nerezové oceli.
- Objem čerpadla: 20 l/min.
- Těsnící tyč: 350 mm.
- Doporučeno pro výrobky s nízkou vlhkostí.
- Používá se s embosovanými sáčkami.
- Nevhodné pro nepřetržité použití.

kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
297384	350	230	380	370x260x(H)130	417,00

297384



**NEW
MODEL**

S.S.
STARTERS STORE





975336

VAKUOVÝ KOMOROVÝ BALICÍ STROJ

- Pro použití v široké škále průmyslových odvětví a v domácích kuchyních.
- Pro balení potravin a technických výrobků, kromě kapalin.
- Pouzdro z nerezové oceli AISI 304
- Těsnění víka zaručuje těsnost během provozu
- Snadno použitelný ovládací panel
- Doba uzavírání sáčků: 3,5 s
- Vibrační čerpadlo
- Kapacita čerpadla: 20 l/min
- Čistá hmotnost: 8 kg
- Pěchovač není určen pro nepřetržitý provoz
- Pouze pro použití se síťovými sáčky

kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
975336	350	230	250	370x260x(H)130	433,00



970362

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ - LAMELOVÝ

- Pro použití v mnoha odvětvích a domácích kuchyních
- Pro balení potravin a technických výrobků, kromě kapalin
- Pouzdro z nerezové oceli AISI 304
- Těsnění krytu zajišťuje těsnost během provozu
- Snadno použitelný ovládací panel
- Číselníkový manometr umožňuje přesné určení okamžiku dosažení požadované úrovně vakua ve vroubkovaném sáčku
- 9 úrovní vakua na výběr, v závislosti na velikosti sáčku (bez možnosti regulace času generování vakua)
- Odpočítávání času svařování sáčky
- Vibrační čerpadlo
- Výkon čerpadla: 20 l/min
- Čistá hmotnost: 8 kg
- Balicí stroj není určen pro nepřetržitý provoz
- Pouze pro použití s vroubkovanými sáčky



Video

kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
970362	350	230	250	383x293x(H)175	501,00

VAKUOVÁ BALIČKA S PODAVAČEM ROLÍ - LAMELOVÁ

- Pro balení potravinářských a nepotravinářských výrobků, kromě tekutin.
- Vše je vyrobeno z odolného plastu ABS
- Těsnění víka zaručuje těsnost při používání
- Snadno použitelný ovládací panel
- Možnost volby 2 časů utěsnění sáčku a 2 úrovní sacího výkonu vzduchu
- Zásobník na sáčky v krytu
- Vibrační čerpadlo
- Kapacita čerpadla: 6,5 l/min
- Čistá hmotnost: 2 kg
- Pěchovač není určen pro nepřetržitý provoz
- Pouze pro použití se síťovými sáčky

kód	těsnící pásek (mm)	V	W	mm	€
201626	310	220-240	100	385x205x(H)95	102,00



201626



VĚŘENÍ



UCHOVÁVÁNÍ

RELIEFNÍ VAKUOVÉ SÁČKY - 100 KS

- Dvourstvé sáčky.
- Vnitřní vrstva 60 µm z polyetylenu vhodná pro kontakt s potravinami.
- Vnější vrstva 15 µm z polyamidu (nylon).
- Celková tloušťka 75 µm.
- Materiály slouží jako UV filtr.
- Struktura sáčku zlepšuje proudění vzduchu ze sáčku během procesu vakuování.
- Sáčky lze použít při teplotě od -20 do +100 °C.
- Vhodné pro vakuové komory i externí vakuovačky.

kód	baleno po	mm	€
971390	100	150x250	9,35
971420	100	150x400	14,00
971406	100	200x300	14,00
971437	100	250x350	20,00
971413	100	300x400	27,00
971451	Set of 2 rolls	280x6000	8,85
971444	Set of 2 rolls	200x6000	6,55



UCHOVÁVÁNÍ

RELIEFNÍ VAKUOVÉ SÁČKY

- Vyrobena z polyamidu (vnitřní vrstva) a polyethylenu (vnější vrstva).
- Rýhované - s reliéfem usnadňujícím odsávání vzduchu a výrobu vakuu.
- Bez BPA.
- Určeno pouze ke skladování potravin, nikoli k vaření metodou sous vide.
- Teplotní odolnost: od -20 °C do 40 °C.
- Tloušťka: 75 µm.
- Svařované na 3 stranách.

kód	baleno po	mm	€
297414	100	150x250	9,35
297421	100	150x400	14,00
297438	100	200x300	14,00
297445	100	250x350	20,00
297452	100	300x400	27,00
297469	Set of 2 rolls	6000x200	6,55
297476	Set of 2 rolls	6000x300	9,35



UCHOVÁVÁNÍ

VAKUOVÉ SÁČKY PRO KOMOROVÉ BALIČKY

- Dvourstvé sáčky
- Vnitřní vrstva z polyetylenu vhodná pro kontakt s potravinami
- Vnější vrstva z polyamidu (nylon)
- Celková tloušťka 65 µm
- Vhodné pro vakuové komory
- 100 ks
- Není vhodné pro vaření sous vide.

kód	baleno po	mm	€
970607	100	200x140	4,00
970386	100	230x160	4,45
970614	100	300x200	8,15
970393	100	350x250	11,00
970621	100	400x300	15,50



VĚŘENÍ



UCHOVÁVÁNÍ

VAKUOVÉ SÁČKY - 100 KS

- Pro použití v Sous-Vide systému.
- Dvourstvé sáčky.
- Vnitřní vrstva 60 µm z polyetylenu vhodná pro kontakt s potravinami.
- Vnější vrstva 15 µm z polyamidu (nylon) zajišťuje vzduchotěsnost.
- Celková tloušťka 75 µm.
- Materiály slouží jako UV filtr.
- Sáčky lze použít při teplotě od -20 do +110 °C.
- Vhodné pro vakuové komory.

kód	baleno po	mm	€
971369	100	150x200	5,85
971345	100	150x250	7,00
971376	100	200x300	12,00
971352	100	250x350	16,50
971383	100	300x400	22,00



VAKUOVÝ BALICÍ STROJ - KOMORA

- Pro profesionální použití v gastronomii a průmyslu
- Robustní konstrukce - pouzdro a komora z vysoce kvalitní nerezové oceli
- Průhledné víko z vysoce kvalitního tvrdého plastu ABS pro kontrolu procesu balení
- Vypouklé víko umožňuje balení velkých porcí
- Doba utěsnění sáčku: 0-6 sekund
- 6 volitelných úrovní vakua
- Funkce pouze těsnění
- funkce marinování: možnost až 11 cyklů odsávání vzduchu (9 minut na cyklus); vakuum umožňuje rychlejší proniknutí marinády do produktu, což výrazně urychluje proces.
- Automatické spuštění balicího cyklu zavřením horního víka
- Vysokokapacitní profesionální rotační čerpadlo
- Balicí stroj určený pro nepřetržitý provoz

ZAŘÍZENÍ NA BALENÍ VAKUOVÉ KOMORY

- Pouzdro a komora jsou vyrobeny z nerezové oceli 18/8.
- Pro balení potravin a technických produktů, včetně těch s vysokým obsahem vody.
- Průhledné víko z odolného vysoce kvalitního plastu ABS.
- Konvexní víko a konkávní dno.
- Těsnění ve tvaru V s nízkou rychlostí úniku.
- Vymažte indikátory (digitální displej a číselník).
- Nastavitelná doba provozu čerpadla umožňuje dosáhnout vhodné úrovně podtlaku v rozmezí 0-99 s.
- Nastavitelná doba utěsnění v rozsahu 0-3,5 s.
- Nastavitelná úroveň chlazení čerpadla v rozsahu 0-9,9 s.
- Cyklus balení se spustí automaticky po zavření horního víka.
- Obsahuje olejové čerpadlo.
- Lze použít s hladkými a reliéfními sáčky.



975398



975251

kód	975398	975251	975268	975275
rozměry	360x490x(H)365 mm	330x480x(H)360 mm	380x503x(H)444 mm	450x555x(H)480 mm
rozměry komory	350x300x(H)110 mm	280x385x(H)130 mm	320x370x(H)185 mm	370x450x(H)220 mm
těsnící pásek	295 mm	260 mm	300 mm	350 mm
výkon čerpadla	77 l/min	167 l/min	133 l/min	333 l/min
výkon/napětí	630 W/230 V	370 W/230 V	370 W/230 V	750 W/230 V
hmotnost	22,3 kg	36 kg	38 kg	62 kg
€	890,00	1000,00	1070,00	1170,00

VAKUOVAČKY

- Pro profesionální použití v gastronomii a průmyslu
- Pro balení potravin a technických výrobků, včetně výrobků s vysokým obsahem vody.
- Robustní konstrukce - kryt a komora z nerezové oceli AISI 304
- Průhledné víko z vysoce kvalitního tvrdého plastu ABS pro kontrolu procesu balení
- Vypouklé víko a dutina ve dně komory pro balení velkých porcí.
- Těsnění víka s vysokou těsností
- Přehledné ukazatele - digitální displej a ručičkový manometr - umožňují přesnou indikaci dosažení požadované úrovně vakua v balicí komoře.
- Nastavitelná doba vakua od 5 do 90 sekund
- Nastavitelná doba uzavírání sáčků: až 6 s s krokem 0,5 s
- Funkce marinování s nastavitelnou dobou od 9 do 99 minut (délka jednoho cyklu: 9 minut) - lze naprogramovat až 11 cyklů odsávání a nasávání vzduchu do sáčků; díky vakuu marináda rychleji proniká do výrobku, čímž se proces urychluje (platí pro modely 201428 a 201435).
- Automatické spuštění balicího cyklu zavřením horního víka komory
- Olejové čerpadlo pro krátký a vysoce účinný cyklus balení
- Pro použití s hladkými a moleskinovými sáčky.



Video



201428

kód	201428	201435	201442
rozměry	330x480x(H)361 mm	367x425x(H)364 mm	510x625x(H)455 mm
rozměry komory	280x393x(H)80 mm	300x350x(H)80 mm	425x457x(H)100 mm
těsnící pásek	260 mm	300 mm	410 mm
výkon čerpadla	8 m ³ /h - 133,3 l/min	8 m ³ /h - 133,3 l/min	20 m ³ /h - 333,3 l/min
výkon/napětí	1000 W/240 V	950 W/230 V	1100 W/230 V
hmotnost	24 kg	25,2 kg	59 kg
€	1040,00	1050,00	1890,00

Ceny bez DPH

HENDI



VAKUOVÉ SÁČKY - 100 KS

- Pro použití v Sous-Vide systému.
- Dvoustvrstvé sáčky.
- Vnitřní vrstva 60 µm z polyethylenu vhodná pro kontakt s potravinami.
- Vnější vrstva 15 µm z polyamidu (nylon) zajišťuje vzduchotěsnost.
- Celková tloušťka 75 µm.
- Materiály slouží jako UV filtr.
- Sáčky lze použít při teplotě od -20 do +110 °C.
- Vhodné pro vakuové komory.

kód	baleno po	mm	€
971369	100	150x200	5,85
971345	100	150x250	7,00
971376	100	200x300	12,00
971352	100	250x350	16,50
971383	100	300x400	22,00



VAKUOVÉ SÁČKY PRO KOMOROVÉ BALÍČKY

- Dvoustvrstvé sáčky
- Vnitřní vrstva z polyethylenu vhodná pro kontakt s potravinami
- Vnější vrstva z polyamidu (nylon)
- Celková tloušťka 65 µm
- Vhodné pro vakuové komory
- 100 ks
- Není vhodné pro vaření sous vide.

kód	baleno po	mm	€
970607	100	200x140	4,00
970386	100	230x160	4,45
970614	100	300x200	8,15
970393	100	350x250	11,00
970621	100	400x300	15,50

281

VAKUOVAČKY SE ŘADA 200, 300, 400 A 500

- Vakuově balené potraviny si déle zachovávají svěžest a jsou dokonale chráněny před působením vnějších faktorů (např. znečištění, vlhkost). Navíc odsátí vzduchu umožňuje snížení objemu některých potravin.
- Funkce svařování sáčků bez odsávání vzduchu umožňuje těsné balení delikátních potravin beze změny jejich struktury nebo potravin nepravidelného tvaru bez rizika jejich deformace.
- Postupné vytváření vakua – používáno v případě pórovitých potravin, zpracovaného masa, emulgovaných směsí s uvězněnými vzduchovými bublinkami.
- Vnější vakuové balení (Vac-Norm) – provedení procesu vyžaduje využití speciálních gastronádob. Pro využití funkce Vac-Norm je nezbytné zakoupení externí vakuové sestavy Vac-Norm, která se skládá z hadice a spojky s komorou vakuovačky.
- Dry Oil: Vysoušení čerpadla – funkce umožňující udržování vysoké kvality oleje odstraňováním nadbytečné vlhkosti, díky čemuž může zařízení dosáhnout nejvyšší úrovně vytváření vakua.
- Režim marinování – slouží k opakování cyklu vytváření vakua a uvolnění vzduchu ze sáčku, což umožňuje optimální marinování potravin v nejkratším možném čase.
- Balačky jsou vyrobeny z těch nejvyšších materiálů, díky čemuž mají dlouhou životnost a jsou odolné proti vnějším faktorům.
- Průhledné víko umožňuje pozorovat celý proces balení.
- Program odsávání kontrolovaný čidlem je určen především pro potraviny s jemnou strukturou.
- Zařízení je vybaveno dvojitou svařovací lištou, která zajišťuje těsnost a stálost balení.
- Komora je vyrobená z jednoho kusu oceli, což usnadňuje udržení balačky v čistotě.
- Správný výkon, výkonné čerpadlo a objemná komora zajišťují rychlé balení potravin velkých rozměrů.
- Digitální ovládací panel s velkým, barevným displejem umožňuje nastavit teplotu svařování a parametry spojené s časem cyklu.
- Balačky umožňují uzavírat sáčky s marinovanými výrobky za zachování jejich objemu, protože balení probíhá bez odsávání vzduchu.
- Barevný LCD displej s velikostí 3,9"
- Podsvícená dotyková klávesnice je vyrobená z plastu odolného proti poškrábání
- Max. tlak vakua: 2 mbar
- Na objednávku:
 - vnější vakuová sada Vac-Norm k balení ve speciálních nádobách s automatickým odsáváním
 - systém Bluetooth umožňující bezdrátové spojení se speciální aplikací.



Těsnící lišty
vybavené zakřivenými topnými tělesy umožňující odstranění zbytků produktu a k zajištění těsnosti sváru



Čitelný a intuitivní ovládací panel



Všechny modely jsou vybaveny čerpadlem Busch pro účinnost a hospodárnost



1140642



1140642



1140680

sammic**VAKUOVÉ BALIČKY SE SÉRIE 200, 300, 400 A 500**

kód	1141080	1140628	1140636	1141142
model	SE-208	SE-310	SE-416	SE-520 CC
rozměry	337x431x(H)307 mm	384x465x(H)403 mm	484x529x(H)448 mm	634x552x(H)513 mm
rozměry komory	288x334x(H)111 mm	330x360x(H)155 mm	430x415x(H)180 mm	568x430x(H)215 mm
těsnící pásek	280 mm	320 mm	420 mm	420+420 mm
výkon čerpadla BUSCH	8 m ³ /h	10 m ³ /h	16 m ³ /h	20 m ³ /h
max. tlak vakuování	2 mbar	2 mbar	2 mbar	2 mbar
výkon/hapětí	370 W/230 V	370 W/230 V	550 W/230 V	750 W/230 V
hmotnost	26 kg	34 kg	65 kg	76 kg
€	2550,00	3150,00	3970,00	5850,00

VAKUOVÉ BALIČKY SE SÉRIE 600

kód	1140650	1140651	1140662	1140663
model	SE-604	SE-604 CC	SE-606	SE-606 CC
rozměry	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm	740x566x(H)997 mm
rozměry komory	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm	672x481x(H)200 mm
těsnící pásek	413+656 mm	465+465 mm	413+656 mm	465+465 mm
výkon čerpadla BUSCH	40 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	63 m ³ /h
max. tlak vakuování	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/hapětí	1100 W/230 or 400V	1100 W/230 or 400V	1500 W/230 or 400V	1500 W/230 or 400V
hmotnost	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg
€	8730,00	8730,00	9170,00	9170,00

VAKUOVÉ BALIČKY SE SÉRIE 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
rozměry	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm	960x757x(H)998 mm
rozměry 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
těsnící pásek	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm	530+848 mm	581+581 mm	848+848 mm
výkon 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. tlak vakuování	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/hapětí	1500 W/230 nebo 400V	1500 W/230 nebo 400V	1500 W/230 nebo 400V	2200 W/230 nebo 400V	2200 W/230 nebo 400V	2200 W/230 nebo 400V
hmotnost	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg
€	11300,00	11300,00	11400,00	13300,00	13300,00	13400,00



VAKUOVÉ BALICÍ STROJE SAMMIC

- Pro profesionální použití pro hermetické balení potravinářských výrobků.
- Komora je vyrobená z odolné oceli.
- Vysoká trvanlivost a odolnost vůči vnějším vlivům.
- Průhledný kryt.
- Dvojitý těsnící pásek pro těsné a odolné balení.
- Dostatečný výkon, účinné čerpadlo a velká komora pro rychlé balení výrobků různých velikostí.
- Funkce těsnění bez sání pro vzduchotěsné utěsnění choullostivých výrobků bez změny jejich struktury nebo výrobků nepravidelných tvarů bez jejich deformace.
- Postupné vytváření vakua je přizpůsobeno porézním výrobkům, zpracovanému masu nebo emulgovaným směsím se zachycenými vzduchovými bublinami.
- Suchý olej: odvodnění čerpadla - funkce, která udržuje vysokou kvalitu oleje odstraněním přebytečné vlhkosti.
- Režim marinování - opakovaný cyklus vytváření vakua a uvolňování vzduchu ze sáčku.
- Možnost uzavírání sáčků s marinovanými produkty při zachování jejich objemu - balení probíhá bez odsávání vzduchu.
- Bezpečné balení kapalin a výrobků s vysokým obsahem vody -

- bezpečnostní systém automaticky zastaví proces odsávání a zablokuje odsávání kapalin.
- Digitální ovládací panel s velkým barevným displejem.
- Podsvícená dotyková klávesnice z plastu odolného proti poškrábání.
- Ruční nebo předem naprogramované ovládání (25 různých programů vakua, postupné generování vakua).
- Bezdrátové připojení Bluetooth pro připojení k aplikacím a správu programů.
- Je vybaven portem pro tiskárnu.
- Na vyzádání:
 - systém tisku štítků s možností připojení tiskárny s mrazuvzdornými samolepicími štítky (zadávaní textu probíhá prostřednictvím aplikace),
 - Vac-Norm externí vakuová sada pro balení do speciálních nádob s automatickým odsáváním,
 - systém vstřikování ochranného plynu, který umožňuje vakuové balení potravin v atmosféře bez kyslíku a vodních par, a tím lépe chrání výrobek před vnějšími vlivy,
 - Plus systém pro uzavírání sáčků ze silnějších fólií a metalizovaných sáčků.



1141102



VAKUOVÝ BALICÍ STROJ SU-300, 400 A 500 S PORTEM PRO TISKÁRNU A BLUETOOTH

kód	1140732	1140774	1141102
model	SU-310P	SU-420P	SU-520P CC
rozměry	465x384x(H)403 mm	529x484x(H)448 mm	634x552x(H)513 mm
rozměry komory	330x360x(H)155 mm	864x603x(H)215 mm	568x430x(H)215 mm
těsnící pásek	320 mm	581+581 mm	420+420 mm
výkon čerpadla	16 m ³ /h	100 m ³ /h	20 m ³ /h
max. tlak vakuování	2 mbar	2 mbar	2 mbar
výkon/napětí	320 W/ 230 V	750 W/ 230 V	750 W/ 230 V
hmotnost	35 kg	70 kg	80 kg
€	3560,00	4720,00	6270,00



Všechny modely jsou vybaveny čerpadlem Bosch pro účinnost a hospodárnost



1140814



1140820

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ SU-600 S PORTEM PRO TISKÁRNU A BLUETOOTH

kód	1140814	1140820	1140838	1140848
model	SU-604P	SU-604P CC	SU-606P	SU-606P CC
rozměry	566x740x(H)997 mm	566x740x(H)997 mm	566x740x(H)997 mm	566x740x(H)997 mm
rozměry komory	672x481(H)200 mm	672x481(H)200 mm	686x603x(H)215 mm	430x415x(H)180 mm
těsnicí pásek	413+656 mm	465+465 mm	848+848 mm	420 mm
výkon čerpadla	40 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	20 m ³ /h
max. tlak vakuování	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/hapětí	1100 W/ 230 V	1100 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V
hmotnost	145 kg	145 kg	159 kg	159 kg
€	9360,00	9360,00	9800,00	9800,00

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ SENSOR ULTRA SU-800 S PORTEM PRO TISKÁRNU A BLUETOOTH

kód	1140884	1140890	1140896	1140938	1140948	1140958
model	SU-806P	SU-806P CC	SU-806P LL	SU-810P	SU-810P CC	SU-810P LL
rozměry	757x960x(H)998 mm	757x960x(H)998 mm	757x960x(H)998 mm	757x960x(H)998 mm	757x960x(H)998 mm	757x960x(H)998 mm
rozměry komory	2 x 662x874(H)205 mm	864x603x(H)215 mm	2 x 662x874(H)205 mm	672x481(H)200 mm	864x603x(H)215 mm	2 x 662x874(H)205 mm
těsnicí pásek	2 x (660+660) mm	581+581 mm	2 x (660+660) mm	465+465 mm	848+848 mm	2 x (660+660) mm
výkon čerpadla	155 m ³ /h	63 m ³ /h	100 m ³ /h	40 m ³ /h	63 m ³ /h	155 m ³ /h
max. tlak vakuování	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/hapětí	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	1500 W/ 230 V	2200 W/ 230 V	2200 W/ 230 V	2200 W/ 230 V
hmotnost	232 kg	232 kg	232 kg	250 kg	250 kg	250 kg
€	12000,00	12000,00	12100,00	13900,00	13900,00	14000,00

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ SENSOR ULTRA SU-6100 S PORTEM PRO TISKÁRNU A BLUETOOTH

kód	1141033	1141053
model	SU-6100P	SU-6160P
rozměry	874x1640x(H)1370 mm	874x1640x(H)1370 mm
rozměry komory	672x481(H)200 mm	864x603x(H)215 mm
těsnicí pásek	413+656 mm	530+848 mm
výkon čerpadla	63 m ³ /h	100 m ³ /h
max. tlak vakuování	0,5 mbar	0,5 mbar
výkon/hapětí	2200 W/ 230 V	4000 W/ 400 V
hmotnost	360 kg	360 kg
€	20900,00	25200,00



1141033