



P.O. BOX 43  
020 61 Lednické Rovne  
prevádzka Horovec areál JTF 296  
SLOVENSKO

# VÁKUOVÉ BALIACE STROJE SOUS-VIDE GASTROTECHNOLÓGIA



*Pre gastronomické prevádzky, mäsiarstvá a spracovateľský priemysel, ale aj na domáce použitie.*




*Hladký povrch bez rohov a hrán spolu s dôsledným použitím nerezovej ocele zaisťujú trvalo optimálne hygienické parametre všetkých modelov.*



- \* Vákuové baličky
- \* Baličky pre balenie do misiek
- \* MultiPacker
- \* Štandardné vákuové vrecká
- \* Vákuové vrecká s potlačou

## \*\*\*Vákuové baliace stroje - STOLNÉ MODELY\*\*\*

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
	S-210	Vákuový baliaci stroj S-210	<p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 10 m<sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zváranie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia Použiteľný rozmer vreciek 300 mm x 350 mm VOLITEĽNÉ VYBAVENIE Vákuová pumpa 16 m<sup>3</sup> / h Zvláštne napätie Senzorové riadenie s údením, typ GX Senzorové programovateľné riadenie, typ PX Vybavenie GreenVac GV Držiak plynovej fľaše</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V) 335x320 x 110 mm Zváracia lišta 310 mm Vzdialenosť x 270 mm Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 10 Hmotnosť 40 kg</p>
	S-215	Vákuový baliaci stroj S-215	<p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 10 m<sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zváranie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia Použiteľný rozmer vreciek 350 mm x 400 mm VOLITEĽNÉ VYBAVENIE Zvláštne napätie Senzorové riadenie s údením, typ GX Senzorové programovateľné riadenie, typ PX Vybavenie GreenVac GV pojazdny podvozok Držiak plynovej fľaše</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V) 380x360x170 mm Zváracia lišta 355 mm Vzdialenosť x 315 mm Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 16 Hmotnosť 50 kg</p>

	<p><b>S-223</b></p>	<p><b>Vákuový baliaci stroj S-223</b></p>	<p>ASE automatické rozpoznání bodu varu  Vakuová pumpa 23 m<sup>3</sup>/h  Senzorové řízení, typ SX  Kompletně z materiálu INOX  Klenuté víko z akrylového skla  Dvojitě sváření s dělením  Vkládací deska (desky)  Nástavec na tekutiny  Softwarová ventilace  <b>VOLITELNÉ VYBAVENIE</b>  Zvláštní napětí  Senzorové řízení s fumigací, typ GX  Senzorové programovatelné řízení, typ PX  Vybavení GreenVac GV  Servisní displej  Pojízdný podvozek  Držák plynové lahve</p>	<p>Rozměry komory (Š x H x V)  445 x 410 x 200 mm  Svářecí lišta 420 mm  Vzdálenost x 360 mm  Vakuová pumpa [m<sup>3</sup>/h] 23  Hmotnost 65 kg</p>
	<p><b>S-223L</b></p>	<p><b>Vákuový baliaci stroj S-223 L</b></p>	<p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  Vakuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h  Senzorové riadenie, typ SX  Servisný displej  Kompletne z materiálu INOX  Klenuté veko z akrylového skla  Dvojitě zvránie s delením  Vkladacie doska (dosky)  Nadstavec na tekutiny  Softvérová ventilácia  <b>VOLITELNÉ VYBAVENIE</b>  Zvláštne napätie  Senzorové riadenie s údením, typ GX  Senzorové programovateľné riadenie, typ PX  Vybavenie GreenVac GV  pojízdný podvozok  Držiak plynovej fľaše</p>	<p>Rozměry komory (Š x H x V)  445 x 510 x 200 mm  Zvráracia lišta 420 mm  Vzdialenosť x 460 mm  Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23  Hmotnosť 70 kg</p>
	<p><b>S-225</b></p>	<p><b>Vákuový baliaci stroj S-225</b></p>	<p><b>VYBAVENIE</b>  ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  Vakuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h  Senzorové riadenie, typ SX  Kompletne z materiálu INOX  Klenuté veko z akrylového skla  Dvojitě zvránie s delením  Vkladacie doska (dosky)  Nadstavec na tekutiny  Softvérová ventilácia  <b>VOLITELNÉ VYBAVENIE</b>  Zvláštne napätie  Senzorové riadenie s údením, typ GX  Senzorové programovateľné riadenie, typ PX  Vybavenie GreenVac GV  Servisný displej  pojízdný podvozok  Držiak plynovej fľaše</p>	<p>Rozměry komory (Š x H x V)  510 x 480 x 210 mm  Zvráracia lišta 2 x 470 mm  Vzdialenosť x 410 mm  Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23  Hmotnosť 85 kg</p>



S-225SB

**Vákuový baliaci stroj  
S-225 SB**

ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  
Vákuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h  
Senzorové riadenie, typ SX  
Servisný displej  
Kompletne z materiálu INOX  
Klenuté veko z akrylového skla  
Dvojité zvránie s delením  
Vkladacie doska (dosky)  
Nadstavec na tekutiny  
Softvérová ventilácia  
VOLITEĽNÉ VYBAVENIE  
Zvláštne napätie  
Senzorové riadenie s údením, typ GX  
Senzorové programovateľné riadenie, typ PX  
Vybavenie GreenVac GV  
pojazdny podvozok  
Držiak plynovej fľaše

Rozmery komory (Š x H x V)  
510x480x210 mm  
Zváracia lišta 500 mm  
Vzdialenosť x 430 mm  
Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23  
Hmotnosť 85 kg



S-225XXL

**Vákuový baliaci stroj  
S-225 XXL**

ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  
Vákuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h  
Senzorové riadenie, typ SX  
Servisný displej  
Kompletne z materiálu INOX  
Klenuté veko z akrylového skla  
dvojitý zvar  
Zváracie lišty v tvare L  
Vkladacie doska (dosky)  
Nadstavec na tekutiny  
Softvérová ventilácia  
VOLITEĽNÉ VYBAVENIE  
Zvláštne napätie  
Senzorové riadenie s údením, typ GX  
Senzorové programovateľné riadenie, typ PX  
pojazdny podvozok  
Držiak plynovej fľaše

Rozmery komory (Š x H x V)  
950 x 330 x 160 mm  
Zváracia lišta 280/890 mm  
Vzdialenosť Y 905 mm  
Vzdialenosť Y 285 mm  
Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23  
Hmotnosť 98 kg






EasyVac

**Vákuový baliaci stroj  
Easy Vac**

Profesionálne vákuové pečatidlo prispieva k predĺženiu doby trvanlivosti potravín a udržuje dlhšie chuťové vlastnosti vákuovaných produktov.  
Prístroj bol vyvinutý špeciálne pre použitie na Sous-vide varenie a vyznačuje sa vynikajúcim vákuom (95%) a dôveryhodnými priemyselne tesnacími švmi.  
Puzdro z nerezovej ocele s vákuovou komorou.  
Napätie: 220-240V/50Hz  
Výkon: 700W  
Pumpa: duálna

Maximálne vákuum: 40 mbar  
(-960 mbar, 96% vákuua)  
Priemyselné tesnenie šev: 320 mm  
Šírka drôtu: 5 mm  
Veľkosť: 385x300x110 mm (ŠxHxV)  
Hmotnosť: 6,3 kg

	<p><b>MiniVac</b></p>	<p><b>Vákuový baliaci stroj miniVac</b></p>	<p>Stroj je celý vyrobený z nerezového materiálu (INOX). Srdcom stroja je profesionálny pumpa značky BUSCH vyvinutá špeciálne pre MiniVac. Vďaka jednoduchosti obsluhy sa môže používateľ rýchlo zoznámiť s funkciou stroja. Pevná konštrukcia je zárukou dlhej životnosti stroja! Vákuová pumpa 4 m<sup>3</sup> / h Časovo riadený kontrolný systém, Typ BV Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny VOLITEĽNÉ VYBAVENIE Zvláštne napätie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V) 220 x 280 x 90 mm Zváracia lišta 200 mm Vzdialenosť x 240 mm Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 4 Hmotnosť 17 kg</p>
	<p><b>S2100M</b></p>	<p><b>Vákuový baliaci stroj S2100M</b></p>	<p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 100 m<sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Veko z materiálu INOX Automatické ovládanie veka Dvojité zváranie s delením Zváracie lišty v tvare L Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITEĽNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 165 m<sup>3</sup> / h Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Zváracie lišty v tvare L</p>	<p>Automatická funkcia Veľká komora Ideálne pre mnoho balení Rozmery komory (Š x H x V) 900 x 570 x 260 mm Zváracia lišta 500 + 800 mm Vzdialenosť x 520 mm Vzdialenosť Y 790 mm Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 100/165 Tlakový vzduch 6 bar Hmotnosť 350/450 kg</p>
	<p><b>S-175digi</b></p>	<p><b>Balenie do misiek S-175 digi</b></p>	<p>Lacné riešenie pre balenie do misiek. Vyrába sa v dvoch prevedeniach. Využitie je predovšetkým v jedálňach a vývarovniach. Vyrába sa aj v prevedení pre balenie v ekologických papierových miskách. Určený k stálemu a intenzívnemu používaniu. Môže byť využívaný na zváranie rôznych materiálov, ako je CPET alebo PP, atď Pre všetky materiály: CPET-PP-PS Elektronicky kontrolovaná zváracia hlava. Zvýšený uzatvárací tlak, Automatické orezanie okrajov. Všetky diely sú z nerez ocele, Nepotrebuje údržbu, Záruka. VYBAVENIE Manuálny posun fólie 230 V, 50 Hz, 800 kW Kompletne z materiálu INOX Veko z materiálu INOX Univerzálna ohrievacia doska Automatické rezanie VOLITEĽNÉ VYBAVENIE Zvláštne napätie</p>	<p>590x255x605 mm Maximálny počet štandardných misiek 1 Maximálne rozmery misiek: 255 x 180 mm Hmotnosť 11.9 kg</p>



**S-205digi**

**Balenie do misiek  
S-205 digi**

Lacné riešenie pre balenie do misiek. Vyrába sa v dvoch prevedeniach. Využitie je predovšetkým v jedálňach a vývarovniach. Vyrába sa aj v prevedení pre balenie v ekologických papierových miskách. Určený k stálemu a intenzívnemu používaniu. Môže byť využívaný na zváranie rôznych materiálov, ako je CPET alebo PP, atď  
Charakteristika: Pre všetky materiály: CPET-PP-PS  
Elektronicky kontrolovaná zväracia hlava Zvýšený uzatvárací tlak  
Automatické orezanie okrajov Všetky diely sú z nerez ocele  
Nepotrebuje údržbu Záruka  
VYBAVENIE  
Manuálna posun fólie  
230 V, 50 Hz, 1200kW  
Kompletne z materiálu INOX, Veko z materiálu INOX  
Univerzálna ohrievacia doska, Automatické rezanie  
VOLITELNÉ VYBAVENIE Zvláštne napätie

680x325x635 mm  
Maximálny počet štandardných misiek 1  
Maximálne rozmery misiek:  
320x260 mm (1/2 GN)  
Hmotnosť 14.7 kg



**S-220SP**

**Balenie do misiek  
S-220 SP**

Balenie do misiek s automatickým rezaním  
Balenie s ochrannou atmosférou alebo bez ochrannej atmosféry, S automatickým rezaním krycej fólie. Ako poloautomat sa SinglePacker ideálne hodí pre balenie malého množstva misiek. Vďaka kompaktným rozmerom má SinglePacker minimálne priestorové nároky. Spracováva takmer všetky druhy misiek s údením (MAP) aj bez fumigácia. K dispozícii tiež v pojazdnom prevedení pod označením S 225 SP. Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23, Tlakový vzduch 6 bar  
VYBAVENIE  
ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  
Manuálna posun fólie  
Vákuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h  
Senzorové programovateľné riadenie, typ PX  
Servisný displej Veko z materiálu INOX, Vkladacie doska (dosky)  
Softvérová ventilácia, individuálne ohrievanie  
automatické rezanie,  
VOLITELNÉ VYBAVENIE  
Špeciálna pumpa pre kyslíkovú fumigáciu, Zvláštne napätie

Maximálny počet štandardných misiek: 4  
Maximálne rozmery misiek  
300x320x80 mm  
Hmotnosť 90 kg






**S-225SP**

**Balenie do misiek  
S-225 SP**




Balenie do misiek s automatickým rezaním  
Balenie s ochrannou atmosférou alebo bez ochrannej atmosféry. S automatickým rezaním krycej fólie.  
Ako poloautomat sa SinglePacker ideálne hodí pre balenie malého množstva misiek. Vďaka kompaktným rozmerom má SinglePacker minimálne priestorové nároky. Spracováva takmer všetky druhy misiek s údením (MAP) aj bez fumigácia. K dispozícii tiež v pojazdnom prevedení pod označením S 225 SP. Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 40 Tlakový vzduch 6 bar  
VYBAVENIE  
ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  
Manuálna posun fólie, Vákuová pumpa 40 m<sup>3</sup> / h  
Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Servisný displej  
automatické rezanie  
VOLITELNÉ VYBAVENIE  
Špeciálna pumpa pre kyslíkovú fumigáciu, Zvláštne napätie






Maximálne rozmery misiek  
400 x 400 x 100 mm  
Hmotnosť 200 kg  
1020x770x1020 mm.

**\*\*\*Vákuové baliace stroje - MOBILNÉ MODELY\*\*\***

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
	S-240M/40	<b>Vákuový baliaci stroj S-240 M</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 40 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvrávanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h, Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV Zvráacie lišty v tvare L	Rozmery komory (Š x H x V) 640 x 480 x 210 mm Zvráacia lišta 2 x 470 mm Vzďialenosť x 540 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 40/63 Hmotnosť 145/160 kg
	S-240M/60	<b>Vákuový baliaci stroj S-240 M 60</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 40 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvrávanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h. Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV Zvráacie lišty v tvare L	Rozmery komory (Š x H x V) 640 x 480 x 210 mm Zvráacia lišta 2 x 470 mm Vzďialenosť x 540 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 40/63 Hmotnosť 145/160 kg
	S-270M/60	<b>Vákuový baliaci stroj S-270 M</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvrávanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Špeciálna pumpa pre kyslíkovú fumigáciu, Zvláštne napätie Senzorové riadenie s údením, typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV	Rozmery komory (Š x H x V) 515 x 590 x 240 mm Zvráacia lišta 500 mm Vzďialenosť x 545 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 63 Hmotnosť 170 kg



**\*\*\*Vákuové baliace stroje - DVOJKOMOROVÉ MODELY\*\*\***

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
	S-225DK/40	<b>Vákuový baliaci stroj S-225 DK</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 40 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvráanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h, Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV Paralelné baliaci cyklus, S 225 DK: Kompaktný s dvojitým výkonom!, 4x zvráacia lišta,robustná konštrukcia, Ideálne pre mäsiarstvo.Tento stroj je k dispozícii v prevedení s výkonnejšou pumpou.	Rozmery komory (Š x H x V) 510 x 480 x 210 Zvráacia lišta 4 x 470 mm Vzďialenosť x 410 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 40/63 Hmotnosť 220/235 kg
	S-225DK/60	<b>Vákuový baliaci stroj S-225 DK</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 40 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvráanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h, Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV Paralelné baliaci cyklus, S 225 DK: Kompaktný s dvojitým výkonom!, 4x zvráacia lišta, robustná konštrukcia, Ideálne pre mäsiarstvo.Tento stroj je k dispozícii v prevedení s výkonnejšou pumpou.	Rozmery komory (Š x H x V) 510 x 480 x 210 Zvráacia lišta 4 x 470 mm Vzďialenosť x 410 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 40/63 Hmotnosť 220/235 kg
	S-240DK/60	<b>Vákuový baliaci stroj S-240 DK</b>	ASE Automatické rozpoznanie bodu varu Vákuová pumpa 63 m <sup>3</sup> / h Senzorové riadenie, typ SX Servisný displej Kompletne z materiálu INOX Klenuté veko z akrylového skla Dvojité zvráanie s delením Vkladacie doska (dosky) Nadstavec na tekutiny, Softvérová ventilácia VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 100 m <sup>3</sup> / h, Zvláštne napätie, Senzorové riadenie s údením, typ GX Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Vybavenie GreenVac GV, Paralelný baliaci cyklus	Rozmery komory (Š x H x V) 640 x 480 x 210 mm Zvráacia lišta 4 x 470 mm Vzďialenosť x 540 mm Vákuová pumpa [m <sup>3</sup> / h] 63/100 Hmotnosť 265/285 kg

	<b>S-240DK/100</b>	<b>Vákuový baliaci stroj S-240 DK</b>	<p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu  Vákuová pumpa 63 m3 / h  Senzorové riadenie, typ SX  Servisný displej  Kompletne z materiálu INOX  Klenuté veko z akrylového skla  Dvojité zvráranie s delením  Vkladacie doska (dosky)  Nadstavec na tekutiny, Softvérová ventilácia  VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 100 m3 / h, Zvláštne napätie,  Senzorové riadenie s údením, typ GX  Senzorové programovateľné riadenie, typ PX Vybavenie GreenVac GV,  Paralelný baliaci cyklus</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)  640 x 480 x 210 mm  Zváracia lišta 4 x 470 mm  Vzdialenosť x 540 mm  Vákuová pumpa [m3 / h] 63/100  Hmotnosť 265/285 kg</p>
	<b>S-650DK/100</b>	<b>Vákuový baliaci stroj S-650 DK</b>	<p>Vákuová pumpa 100 m3 / h  Časovo riadený kontrolný systém, Typ BV  Kompletne z materiálu INOX  dvojitý zvar  Vkladacie doska (dosky)  VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 165 m3 / h, Zvláštne napätie,  Senzorové riadenie, typ SX, Senzorové riadenie s údením, typ GX,  Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Softvérová ventilácia,  automatické rezanie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)  810x740x215 mm  Zváracia lišta 4 x 650 mm  Vzdialenosť x 600 mm  Vákuová pumpa [m3 / h] 63/100  Hmotnosť 460/530 kg</p>
	<b>S-650DK/150</b>	<b>Vákuový baliaci stroj S-650 DK</b>	<p>Vákuová pumpa 100 m3 / h  Časovo riadený kontrolný systém, Typ BV  Kompletne z materiálu INOX  dvojitý zvar  Vkladacie doska (dosky)  VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 165 m3 / h  Zvláštne napätie, Senzorové riadenie, typ SX, Senzorové riadenie s údením,  typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, Softvérová ventilácia,  automatické rezanie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)  810x740x215 mm  Zváracia lišta 4 x 650 mm  Vzdialenosť x 600 mm  Vákuová pumpa [m3 / h] 63/100  Hmotnosť 460/530 kg</p>
	<b>S-850DK/150</b>	<b>Vákuový baliaci stroj S-850 DK</b>	<p>Vákuová pumpa 100 m3 / h  Časovo riadený kontrolný systém, Typ BV  Kompletne z materiálu INOX  dvojitý zvar  Vkladacie doska (dosky)  VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 250 m3 / h  Zvláštne napätie, Senzorové riadenie, typ SX, Senzorové riadenie s údením,  typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, automatické rezanie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)  1010x940x215 mm  Zváracia lišta 850 mm  Vzdialenosť x 800  Vákuová pumpa [m3 / h] 160/250  Hmotnosť 580/610 kg</p>
	<b>S-850DK/250</b>	<b>Vákuový baliaci stroj S-850 DK</b>	<p>Vákuová pumpa 100 m3 / h  Časovo riadený kontrolný systém, Typ BV  Kompletne z materiálu INOX  dvojitý zvar  Vkladacie doska (dosky)  VOLITELNÉ VYBAVENIE: Vákuová pumpa 250 m3 / h  Zvláštne napätie, Senzorové riadenie, typ SX, Senzorové riadenie s údením,  typ GX, Senzorové programovateľné riadenie, typ PX, automatické rezanie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)  1010x940x215 mm  Zváracia lišta 850 mm  Vzdialenosť x 800  Vákuová pumpa [m3 / h] 160/250  Hmotnosť 580/610 kg</p>



**\*\*\*Vákuové baliace stroje - MULTIFUNKČNÉ MODELY\*\*\***

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
	S-220MP	<p align="center"><b>Univerzálny baliaci stroj S-220 MP</b></p>	<p>Balenie do misiek. Balenie do sáčkov.                      Balenie s ochrannou atmosférou alebo bez ochrannej atmosféry                      Univerzálny typ stroja, s ktorým sa dajú baliť výrobky podľa potreby do misiek alebo vreciek. Takto koncipovaný stroj je na trhu jedinečný. Maximálne rozmery misiek: 320x 320x 80 mm. Kompaktný stroj pre balenie do misiek v stolnom prevedení. Vkladanie misiek a pozicovanie krycej fólie sa vykonáva ručne, baliaci proces vrátane fumigácia (MAP) a rezanie prebiehajú automaticky. Prestavenie na iné veľkosti misiek sa vykonáva plne automaticky behom necelých minút a bez použitia nástrojov. Balenie je možné aj bez ochrannej atmosféry. K dispozícii tiež s automatickým rezaním (S 220 SP) alebo ako pojazdný model S 225 MP (MultiPacker).                      VYBAVENIE                      ASE Automatické rozpoznanie bodu varu                      Manuálna posun fólie                      Vákuová pumpa 23 m<sup>3</sup> / h                      Senzorové programovateľné riadenie, typ PX                      Servisný displej                      Veko z materiálu INOX                      Dvojité zváranie s delením                      Vkladacie doska (dosky)                      Nadstavec na tekutiny                      Softvérová ventilácia                      Univerzálna ohrievacia doska                      VOLITEĽNÉ VYBAVENIE                      Špeciálna pumpa pre kyslíkovú fumigáciu                      Zvláštne napätie</p>	<p>840 x 600x 420 mm                      Rozmery komory (Š x H x V)                      425x410x175 mm                      Zváracia lišta 400 mm                      Vzďialenosť x 370 mm                      Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 23                      Maximálny počet štandardných misiek 4                      Maximálne rozmery misiek 320x320x80                      Hmotnosť 85 kg</p>
	S-225MP	<p align="center"><b>Univerzálny baliaci stroj S-225 MP</b></p>	<p>Balenie do misiek. Balenie do sáčkov.                      Balenie s ochrannou atmosférou alebo bez ochrannej atmosféry                      Univerzálny typ stroja, s ktorým sa dajú baliť výrobky podľa potreby do misiek alebo vreciek. Takto koncipovaný stroj je na trhu jedinečný. Maximálne rozmery misiek: 480x400x110 mm.                      ASE Automatické rozpoznanie bodu varu                      Vákuová pumpa 40 m<sup>3</sup> / h                      Senzorové riadenie s údením, typ GX                      Servisný displej                      Kompletne z materiálu INOX                      Veko z materiálu INOX                      Dvojité zváranie s delením                      Vkladacie doska (dosky)                      Nadstavec na tekutiny                      Softvérová ventilácia                      Univerzálna ohrievacia doska                      VOLITEĽNÉ VYBAVENIE                      Špeciálna pumpa pre kyslíkovú fumigáciu                      Zvláštne napätie                      individuálne ohrievanie</p>	<p>Rozmery komory (Š x H x V)                      510 x 480 x 210 mm                      Zváracia lišta 2 x 470 mm                      Vzďialenosť x 410 mm                      Vákuová pumpa [m<sup>3</sup> / h] 40                      Maximálny počet štandardných misiek 6                      Maximálne rozmery misiek                      420 x 420 x 120 mm                      Hmotnosť 150 kg                      490x 650 x 960 mm</p>

### \*\*\*VARNÉ BOXY SOUS-VIDE\*\*\*

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
--------------------	-----	-------	----------------	---------------------





Či už pripravujete mäso, hydinu, ryby, zeleninu či dezerty - vďaka technológii Sous-vide získa chuť všetkých týchto pokrmov nový rozmer. Potraviny sú chránené vo vákuovom sáčku a varí sa v kúpeli CSC SOUS-VIDE pri nízkej teplote v rozsahu od 56 ° C do 95 ° C. Vďaka technológii CSC Sous-vide môžete vo Vašej kuchyni tvoriť pokrmy pre skutočných labužníkov.

Spoznajte novú dimenziu varenia!  
**SKVELÉ VÝHODY:**






Potraviny zostanú šťavnaté, ich farba a aróma sa prípravou ešte zintenzívni. (Nedochádza k vysušaniu, k oxidácii ani k vylúhovaniu potravín).Vďaka šetrnej tepelnej úprave zostanú zachované dôležité živiny.Potraviny je možné spravidla pripravovať bez pridania tuku a soli.Váhový úbytok v dôsledku varenia sa zníži o viac ako 50%.Časová úspora vďaka novému usporiadaniu výroby.Výrazné zníženie nákladov na energiu. Spotreba energie je 0,05 kWh! (CSC-09) Za 1 euro tak môžete prístroj prevádzkovať 150 hodín!Minimálne nároky na údržbu.Varenie spočíva v tom, že potraviny ako mäso, zelenina a ovocie sú v surovom stave vákuovo zabalené do špeciálnych vreciek. Úprava prebieha pri nízkej teplote (od 56°C do 95°C) s minimálnou nutnosťou potraviny pred úpravou dochucovať. Tento produkt je vhodný okrem profesionálnych gastro zariadení aj do domácností. Prístroje CSC sa dodávajú v dvoch modifikáciach. Základná varianta CSC umožňuje prípravu pokrmov za predom nastavenej teploty. Táto teplota sa udržiava s presnosťou ± 0,2 ° C. Prevedenie CSC-CT obsahuje všetky funkcie štandardného CSC a navyše má teplotnú sondu, s ktorou sa prevádzkuje úprava pokrmov podľa tzv. teploty jadra, čo má význam hlavne pri úprave veľkých porcií mäsa. Ďalej má toto prevedenie možnosť prednastaviť a zapamätať si až 10 spôsobov prípravy potravín.



<b>CSC-09</b>	<b>Varný box CSC-09 Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-09: 9 litrov Sous- vide: vnútorné rozmery-297x 237x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 339x 275x 291 (DxŠxV), 230 V, 500 W
<b>CSC-09 CT</b>	<b>Varný box CSC-09 CT Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-09 CT: 9 litrov Sous- vide: vnútorné rozmery-297x 237x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 339x 275x 291 (DxŠxV), 230 V, 500 W + teplotná sonda
<b>CSC-20</b>	<b>Varný box CSC-20 Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-20: 20litrov Sous- vide:vnútorné rozmery-503x 300x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 535x 335x 291 (DxŠxV), 230 V, 1000 W
<b>CSC-20CT</b>	<b>Varný box CSC-20 CT Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-20: 20litrov Sous- vide:vnútorné rozmery-503x 300x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 535x 335x 291 (DxŠxV), 230 V, 1000 W + teplotná sonda
<b>CSC-43</b>	<b>Varný box CSC-43 Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-43: 43 litrov Sous- vide:vnútorné rozmery-623x 503x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W
<b>CSC-43CT</b>	<b>Varný box CSC-43 CT Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-43 CT: 43 litrov Sous- vide:vnútorné rozmery-623x 503x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W + teplotná sonda
<b>CSC-58</b>	<b>Varný box CSC-58 Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-58: 58 litrov Sous- vide: vnútorné rozmery-623x 503x 200 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W
<b>CSC-58CT</b>	<b>Varný box CSC-58 CT Cuisson Sous- vide Control</b>	CSC-58 CT: 58 litrov Sous- vide: vnútorné rozmery-623x 503x 200 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W + teplotná sonda

	<b>CSC-09/2</b>	<b>Varný box CSC-09/2 Cuisson Sous-vide Control</b>	CSC-09/2 9 2x9 litrov Sous-vide: vnútorné rozmery-297x 237x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 535x 339x 291 (DxŠxV), 230 V, 1000 W	
	<b>CSC-09/2 CT</b>	<b>Varný box CSC-09/2 CT Cuisson Sous-vide Control</b>	SC-09 CT/2 9 2x9 litrov Sous-vide: vnútorné rozmery-297x 237x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 535x 339x 291 (DxŠxV), 230 V, 1000 W + teplotná sonda	
	<b>CSC-20/2</b>	<b>Varný box CSC-20/2 Cuisson Sous-vide Control</b>	CSC-20/2: 2x20litrov Sous-vide:vnútorné rozmery-300x 503x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W	
	<b>CSC-20/2 CT</b>	<b>Varný box CSC-2-0/2 CT Cuisson Sous-vide Control</b>	CSC-20/2 CT : 2x20litrov Sous-vide:vnútorné rozmery-300x 503x 150 mm (DxŠxH), vonkajšie rozmery- 665x 535x 291 (DxŠxV), 230 V, 2000 W + teplotná sonda	
	<b>Chef</b>	<b>SousVideChef</b>	<p>Tento nový produkt spístupňuje technológiu Sous-Vide domácnostiam, malým kuchyniam a tým aj širokej verejnosti. Prednosťou je jeho malá veľkosť a systém ohrievania vody so spodnou cirkuláciou, preto vám pre jeho použitie stačí akákoľvek vhodná nádoba do objemu 20 l. Kvalitu tohto moderného prístroja určuje jeho ergonomický design, displej s veľkými číslicami, stráženie hladiny vody, časovač do 99,9 h, s presnosťou ± 0,2 ° C. Ďalšou prednosťou a výhodou produktu SousVideChef je jeho nízka hmotnosť 2,1 kg a jeho bezúdržbové prevedenie.</p> <p><b>SKVELÉ VÝHODY:</b></p> <p>Potraviny zostanú šťavnaté, ich farba a aróma sa prípravou ešte zintenzívni. (Nedochádza k vysušaniu, k oxidácii ani k vylúhovaniu potravín). Vďaka šetrnej tepelnej úprave zostanú zachované dôležité živiny. Potraviny je možné spravidla pripravovať bez pridania tuku a soli. Váhový úbytok v dôsledku varenia sa zníži o viac ako 50%.Časová úspora vďaka novému usporiadaniu výroby.Výrazné zníženie nákladov na energiu. Spotreba energie je 0,05 kWh! (CSC-09) Za 1 euro tak môžete prístroj prevádzkovať 150 hodín! Minimálne</p>	
	<b>SetEasySous</b>	<b>Set Easy Vac+ SousVideChef</b>	<p>Jeho používanie prispieva k predĺženiu doby trvanlivosti potravín a udržuje dlhšie chuťové vlastnosti vákuovaných produktov. Odporúčame kombináciu s ďalšími produktami. Návratnosť investície do tohto zariadenia sa skoro vráti. Jeho prednosti ocení každá domácnosť. Stroj SousVideChef sprístupňuje technológiu Sous Vide domácnostiam, malým kuchyniam a tým aj širokej verejnosti. Prednosťou je jeho malá veľkosť a systém ohrievania vody so spätnou cirkuláciou, preto vám pre jeho pužitie stačí akákoľvek nádoba do objemu 20 l.</p>	
	<b>SetMiniCSC</b>	<b>Set miniVac + CSC09</b>	<p>Srdcom stroja miniVac je profesionálna pumpa značky BUSCH. Vzhľadom k rozmerom vákuovej komory sa dá u tohto typu použiť max. rozmer vrečka 200 mmx 300 mm, čo splňuje potreby malých reštaurácií a domácností. Revolučná Sous-Vide technológia varenia:Varenie spočíva v tom, že potraviny ako mäso, zelenina a ovocie sú v surovom stave vákuovo zabalené do špeciálnych vreciek. Úprava prebieha pri nízkej teplote (od 56°C do 95°C) s minimálnou nutnosťou potraviny pred úpravou dochucovať. Tento produkt je vhodný okrem profesionálnych gastro zariadení aj do domácností. Prístroje CSC sa dodávajú v dvoch modifikáciach. Základná varianta CSC umožňuje prípravu pokrmov za predom nastavenej teploty. Táto teplota sa udržuje s presnosťou ± 0,2 ° C.</p>	<p>Pre domácnosti a malé prevádzky-objem 9l, pre gastronomické podniky 9l a 20 l double, 20 l, 43l a 58 l.</p>

**\*\*\*PREVEDENIE\*\*\***

Ilustračný obrázok	Kód	Názov	Popis produktu	Rozmery, vlastnosti
	PX	Prevedenie PX	<p>senzorové riadenie, LC displej, fumigačnej zariadenie</p> <p>Akéoľvek špecifické parametre balenia sa ukladajú v programe a obsluha je môže vyvolať.</p> <p>Najvýznamnejšou výhodou je LC displej, ktorý zobrazuje názvy programov. Tým je umožnená veľmi jednoduchá obsluha baliaceho stroja.</p> <p>Programovateľné riadenie, ASE Automatické rozpoznanie bodu varu, Možnosť plynovania, Zváranie pomocou tlakových valcov, Orez vreciek, Vkladacia doska, Nástavec na tekutiny, Softwarová ventilácia, Materiál INOX, Klenuté veko z akrylového skla, Externé vákuovanie-Green Vac( nie je súčasťou štandardnej výbavy)</p>	
	SX	Prevedenie SX	<p>senzorové riadenie, S digitálnym displejom, Jednoduché a nekomplikované</p> <p>Riadenie SX pracuje s vákuovým senzom, ktorý nepretržite monitoruje baliaci proces.</p> <p>Požadovaná hodnota vákua a čas zvárania sa digitálne prednastavuje.</p> <p>Senzory umožňujú optimálne opakovateľnosť baliacich cyklov.</p> <p>Jednoduché digi riadenie, ASE Automatické rozpoznanie bodu varu, Zváranie pomocou tlakových valcov, Orez vreciek, Vkladacia doska, Nástavec na tekutiny, Softwarová ventilácia, Materiál INOX, Klenuté veko z akrylového skla, Externé vákuovanie-Green Vac( nie je súčasťou štandardnej výbavy)</p>	
	X-SX	Prevedenie X-SX	<p>Jednoduché digi riadenie,</p> <p>ASE Automatické rozpoznanie bodu varu,</p> <p>Zváranie pomocou machu,</p> <p>Orez vreciek,</p> <p>Vkladacia doska,</p> <p>Nástavec na tekutiny, Softwarová ventilácia, Materiál INOX, Klenuté veko z akrylového skla, Externé vákuovanie-Green Vac( nie je súčasťou štandardnej výbavy)</p>	
	BVdigi	Prevedenie BV digi	<p>časové riadenie, pomocou manometra, Spoľahlivé a bezpečné</p> <p>Riadenie BV je riadenie potenciometrom na báze času.</p> <p>Vákuový čas a zväracie čas sa nastavujú jednoducho pomocou otočného gombíka.</p> <p>Vďaka jednoduchosti môžu riadenie obsluhovať aj nezaškolení laici.</p> <p>Časovo riadený kontrolný systém, typ BV, Zváranie pomocou machu, Vkladacia doska, Nástavec na tekutiny, Materiál INOX, Klenuté veko z akrylového skla-</p>	
	X-BVdigi	Prevedenie X-BV digi	<p>časové riadenie, pomocou manometra, Spoľahlivé a bezpečné</p> <p>Riadenie BV je riadenie potenciometrom na báze času.</p> <p>Vákuový čas a zväracie čas sa nastavujú jednoducho pomocou otočného gombíka.</p> <p>Vďaka jednoduchosti môžu riadenie obsluhovať aj nezaškolení laici.</p> <p>Časovo riadený kontrolný systém, typ BV, Zváranie pomocou machu, Vkladacia doska, Nástavec na tekutiny, Materiál INOX, Klenuté veko z akrylového skla-</p>	



SLOVENSKO  
JTF partnership, s.r.o.  
Areál JTF 296  
020 62 Horovce - Lednické Rovne

Tel.: 00421 42 4698 232, 42 4710 491  
Fax: 00421 42 4698 223  
mob: 00421 908 700 612

[www.jtf.sk](http://www.jtf.sk)  
[www.stolovanie-jtf.sk](http://www.stolovanie-jtf.sk)

[www.gastro-jtf.sk](http://www.gastro-jtf.sk)  
[www.vsetkoprevino.sk](http://www.vsetkoprevino.sk)

Email:  
[jtf@jtf.sk](mailto:jtf@jtf.sk)  
[obchod@jtf.sk](mailto:obchod@jtf.sk)