



## Komorový vakuový balicí stroj pro balení do sáčků

### BALENÍ DO VAKUOVÝCH SÁČKŮ:

- **Balení do hotových vakuových sáčků v potravinářském sektoru** (maloobchod, restaurace, catering, supermarket, výrobci masa, sýrů, polotovarů...) zabraňuje kontaminaci výrobků bakteriemi, chrání před vnějšími vlivy (vysušení, uchování aroma...), mechanickým poškozením, umožňuje prodloužit trvanlivosti samotným vakuováním nebo v kombinaci s dávkováním modifikované atmosféry (MAP). Některé výrobky mohou ve vakuových sáčcích zrát nebo se tepelně upravovat.
- **Balení do hotových vakuových sáčků v nepotravinářském sektoru** (elektronika, polovodiče, strojírenství, farmacie, textil, laboratoře...) zabraňuje pronikání vlhkosti do výrobků (koroze, plíseň), umožňuje snížit objem výrobků při dopravách (textil...), chrání před vnějšími vlivy (prach, nečistoty...), mechanickým poškozením (poškrábání, odření...), umožňuje udržet výrobky ve sterilním prostředí samotným vakuováním nebo v kombinaci s dávkováním modifikované atmosféry (MAP).

### VAKUOVÉ SÁČKY:

- Standardně nabízíme vakuové sáčky **PA/PE**, které jsou vysoce pružné a pevné.
- Samozřejmostí je **zdravotní nezávadnost a vysoká odolnost proti poškození**.
- Sáčky zajišťujeme na zakázku **ve standardním provedení** v tloušťkách: **65, 80, 90, 100 a 145 μm** (další dle požadavku klienta).
- V naší nabídce naleznete i **varné sáčky v 80 μm** (do 85°C) a **90 μm** (do 121°C), **sáčky s metalizovanou zadní stranou** (stříbrné nebo zlaté provedení) vhodné např. pro balení ryb nebo sáčky **s potiskem** dle zadání klienta.

### POPIS DÍLČÍCH FUNKCÍ JEDNOKOMOROVÝCH STROJŮ MVS:

- **Vakuum** – hodnotu vakua lze nastavit v procentech do 99,9 %.
- **Extravakuum** – pokud je hodnota vakua nastavena na maximum, lze nastavit další čas, po který bude z výrobku odsáván vzduch. Vhodné pro porézní produkty, jako je např. maso.
- **Plyn** – hodnotu plynu lze nastavit v procentech. Nikdy nelze nastavit hodnotu plynu stejně vysokou jako hodnotu vakua. Uzavření víka komory a přitlačení svářecí lišty je řešeno podtlakem. Minimální rozdíl mezi vakuem a plynem by měl být 40 %. Nižšího poměru lze dosáhnout s externím přívodem tlakového vzduchu pro přitlačení svářecí lišty.
- **Soft-Air** - pozvolné vpuštění vzduchu do vakuové komory, tak aby ostré hrany výrobku nepoškodily vakuový sáček nebo nedošlo k poškození křehkých výrobků.



## MVS45X GAS - vakuový komorový stroj

### TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA STROJE:

- Konstrukce stroje je kompletně v nerezovém provedení z oceli AISI 304 vhodné pro přímý styk s potravinami.
- **Svářecí lišta je standardně vybavena svářecím a odřezávacím drátem.**
- Zařízení je vybaveno příslušenstvím pro **dávkování ochranné atmosféry.**
- Velmi jednoduché ovládání stroje ovládací kartou.
- **Možnost nastavení a uložení parametrů vakua a ochranné atmosféry v procentech v 9 programech.**
- **Soft-air** - měkké vpuštění vzduchu do vakuové komory, tak aby ostré hrany výrobku nepoškodily vakuový sáček nebo nedošlo k poškození křehkých výrobků.
- Snímání a kontrola dosažených parametrů balení čidlem tlaku.
- Signalizace nutnosti výměny oleje ve vakuové pumpě na ovládacím panelu.
- Výplňové desky slouží ke zmenšení objemu odsávaného vzduchu v komoře při balení nízkých výrobků.

**TECHNICKÉ PARAMETRY:**

Délka svářecí lišty	450 mm
Užitný rozměr komory (š x d x v)	405 x 465 x 215 mm
Max. délka cyklu	35 s
Vakuová pumpa	20 m <sup>3</sup> /h
Připojení / napájení	230 V - 50 Hz
Příkon	1,2 kW
Rozměry otevřeného zařízení (š x d x v)	564 x 649 x 750 mm
Hmotnost zařízení	78 kg

**CENOVÁ NABÍDKA:**

		Cena pro Vás
1 ks	MVS45X GAS - vakuový komorový stroj	52 800 Kč
	<b>CELKOVÁ CENA:</b>	<b>52 800 Kč</b>

	DÁLE BUDE ÚČTOVÁNO:	
1 ks	Zprovoznění - M	0 Kč

- Veškeré uvedené ceny jsou BEZ DPH.



### OBCHODNĚ TECHNICKÉ PODMÍNKY:

Termín dodání:	MVS 45 X GAS - skladem Ekosela 3MAP 4 – 5 týdnů od objednání, zaplacení zálohy a předání vzorků výrobků a obalového materiálu (neplatí pro měsíc srpen, prosinec a leden).
Platební podmínky:	Dohodou
Manuál:	V českém jazyce
Záruční lhůta:	12 měsíců (mimo režijních náhradních dílů).
Servis:	Garantujeme nástup techniků v záruční i pozáruční době do 12 – 48 hodin od písemného nahlášení poruchy pouze v pracovních dnech v čase od 6,30 – 16,30 hodin.
Náhradní díly:	Garantujeme dodávku náhradních dílů 10 let po dodání stroje.
Doprava obalů a ND:	Dodávky obalových materiálů realizujeme v krátkých dodacích lhůtách.
Servisní střediska a sklady obalů:	Jablonec n/N, Praha, Skály u Protivína, Vsetín, Kyjov, Martin

Věříme, že Vás naše nabídka zaujala a doufáme, že při rozhodování využijete **výhodných podmínek, služeb a slev**, které naše firma nabízí současně s vynikajícím poměrem kvality a ceny nabízených strojů. Jedna z nejširších prodejních a servisních sítí v oblasti dodávek balicích strojů a obalů je Vám k plné dispozici a budeme velmi potěšeni, pokud dostaneme důvěru řešit Vaše požadavky.

Srdečně Vás zveme do našich předváděcích center a v očekávání spolupráce jsem

s úctou,

.....  
**TECHNOLOGY s.r.o.**  
XXXXXXXXXXXXX  
**Prodej balicích strojů a obalových  
materiálů**  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX