



páskovací stroje • balicí stroje do teplem smrštitelné folie  
stroje na skupinové balení • ovijecí stroje • lepicí stroje  
vázací PP pásek • teplem smrštitelné folie • samolepicí pásky  
ruční a strojní stretch folie • pletené PES pásky • ocelové pásky

[www.pentaservis.cz](http://www.pentaservis.cz)



# BALICÍ STROJE HM 43 / 54

Preferred Packaging Group®

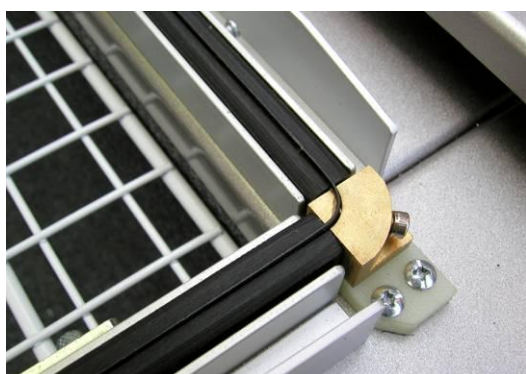
balicí stroje řady HM slouží k balení spotřebního zboží, tiskovin, potravin, plastových výrobků atd... Na balení se používají polyolefinové folie v provedení polorukáv jejíž zavaření a následné smrštění okolo baleného předmětu je spojeno do jednoho pracovního úkonu.

Stroje se dodávají v provedení s magnetem. V tomto provedení obsluha spočívá v založení baleného předmětu mezi folie, posunutí do prostoru balení a zavření víka. Čas přidržení víka pomocí magnetu je nastavitelný a tento čas potřebný na smrštění folie kolem předmětu může obsluha využít na založení dalšího předmětu a po automatickém otevření víka ho může okamžitě posunout do prostoru balení. Tím se významně urychlí a zkvalitní celý proces balení. Následně balíček vyjmeme a zopakujeme celý cyklus. Pokud nepotřebujeme smršťovat vypneme topení a stroj nám vytvoří nesmrštěné sáčky. Velikosti balících komor dle typu stroje.



levně a  
stále kvalitní

HM 54



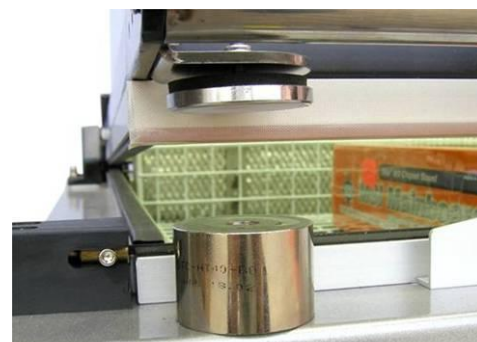
**obdelníkové svářecí lišty + teflon**  
lišty (obdelníkový průřez, ne drát!) jsou uloženy v základně stroje, nikoliv ve víku (nedochází k prohnutí lišty)

4 x pojezdové kolečko  
2 x s brzdou

snadné nasazení  
folie bez klíčů



**analogový ovládací panel**  
přepnutí režimu s nebo bez smrštění, čas sváření, čas smrštění, teplota smrštění + kontrolky stavu



magnet přidržení víka

**výborná tepelná izolace komory**

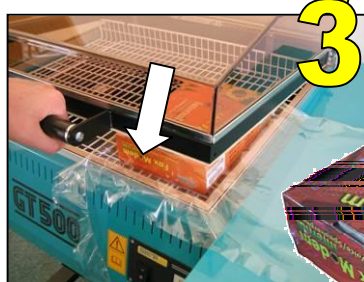


**5 možných výšek roštu**

**regulace tepelné roztažnosti kantalu + magnet**

**výrobní závod v Taipei**

## Postup při balení - provedeno na stroji jiné řady



Obsluha spočívá v založení baleného předmětu mezi folie, posunutí do prostoru balení a zavření víka. Čas přidržení víka pomocí magnetu je nastavitelný a tento čas (cca 2-5 vteřin) potřebný na smrštění folie kolem předmětu může obsluha využít na založení dalšího předmětu a po automatickém otevření víka ho může okamžitě posunout do prostoru balení. Tím se významně urychlí a zkvalitní celý proces balení. Následně balíček vyjme a zopakujeme celý cyklus. Pokud nepotřebujeme smršťovat vypneme topení a stroj vytváří nesmrštěné sáčky.

### Technické parametry:

Typ stroje		HM 43	HM 54
Velikost komory	mm	460 x 290	550 x 400
Max. výška balení	mm	200	250
Max. velikost folie	mm	šíře 455, Ø 250	šíře 555, Ø 250
Instalovaný příkon	kW	2,0	2,9
Reálný příkon	kW/h	1,2	1,8
El. napájení	V	230 / 50 Hz	230 / 50 Hz
Velikost stroje	mm	1150x630x1290	1350x730x1310
Váha stroje	kg	80	110
Balicí výkon	ks / h	200-300*	200-300*
Cena	Kč	<a href="mailto:penta@pentaservis.cz">penta@pentaservis.cz</a>	
Uvedení do provozu	Kč	zdarma	

\* Závisí na tvaru balených předmětů a zručnosti obsluhy. Zakládání předmětů mezi folie usnadní ventilátor (viz vyobrazení vpravo), který je možno dodat jako doplněk (6 900,- Kč).



[www.pentaservis.cz](http://www.pentaservis.cz)

Provádíme záruční a pozáruční servis do 24 hodin.

Široký sortiment folií skladem s dodáním zdarma\* do 1 prac. dne

[www.preferredpack.com](http://www.preferredpack.com)

Doporučené typy folií:

\* při objednávce nad 1.000,- Kč bez DPH

Uvedené ceny jsou informativní bez DPH. Platnost cen od 16.11.2004.

Typ folie a rozměry	Cena za 1m <sup>2</sup>	Popis	Teplota smrštění	Počet vrstev
P-Super 12,5 µm, šíře 150 - 750 mm / 900 m	<a href="mailto:penta@pentaservis.cz">penta@pentaservis.cz</a>	PVC folie s potravinářským atestem, vysoká čírost, lesk, pevnost	90°C	1
P-Super 15 µm, šíře 150 - 750 mm / 750 m		univerzální typ - ekonomická folie s dobrými optickými vlastnostmi a pevností, potravinářský atest	110-120°C	3
Bolphane BE 13 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1550 m				
Bolphane BE 15 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1335 m				
Bolphane BE 19 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1070 m		univerzální typ - super rychlé smrštění - úspora energie + zvýšení rychlosti balení, potravinářský atest	sítovaná folie (crosslinked) = opravdu výtěčná pevnost a odolnost, potravinářský atest	5
Bolphane BY 13 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1550 m				
Bolphane BY 15 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1335 m				
Bolphane BY 19 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1070 m		5		
Bolphane BY 25 µm, šíře 150 - 1400 mm / 800 m				
Bolphane BZ 15 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1335 m				
Bolphane BZ 19 µm, šíře 150 - 1400 mm / 1070 m		5		

žádejte samostatný ceník folií!  
dodáme kompletní informace