

SMB SM1

Štandardný páskovací stroj: teraz s ešte jednoduchšou
obsluhou

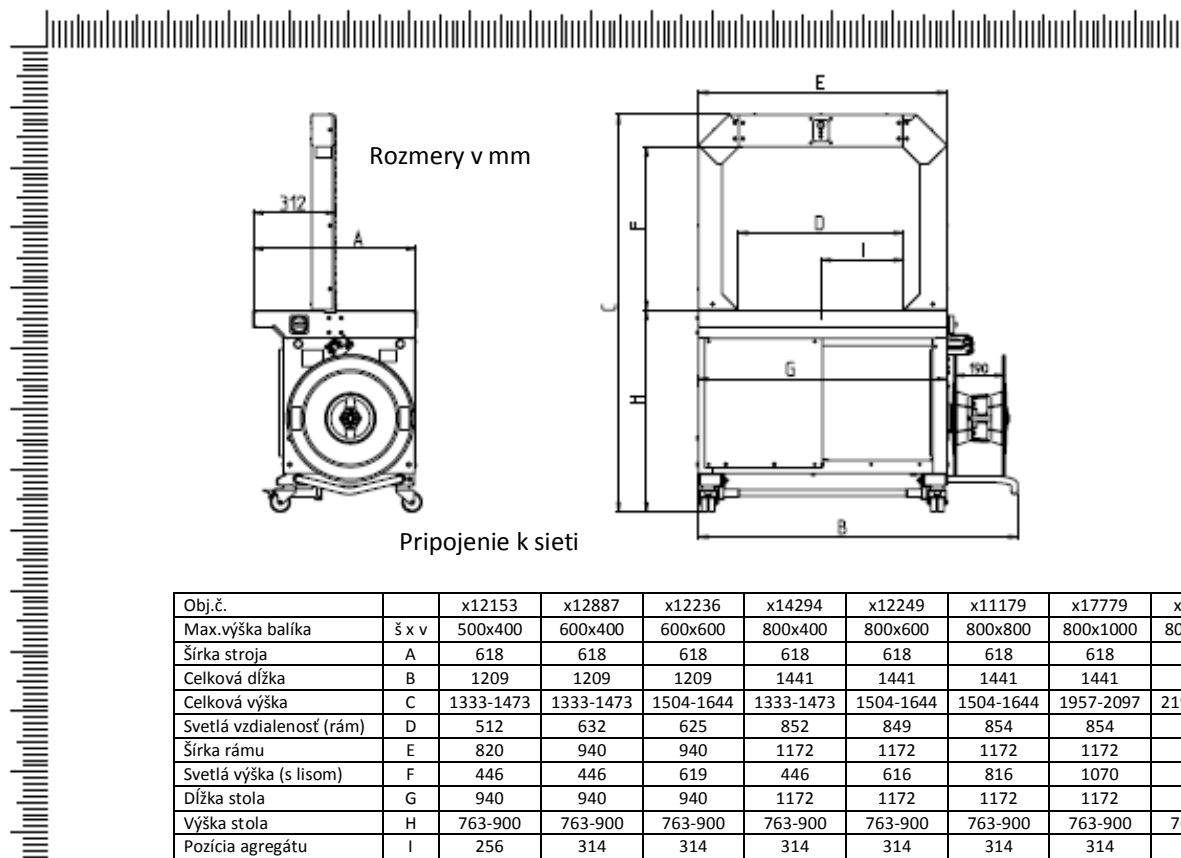


- Vysoký výkon
- Nenáročný na údržbu
- Viazacia páska 5 – 9 mm

VYBAVENIE

- Šírka pásky 5 – 9 mm, nastaviteľné
- Šírka pásky 12 mm, továrenské nastavenie
- Rám pre balíky max. 600 x 600 mm (šírka x výška)
- Nôž na odrezávanie pásky
- Odvíjač pásky vonku
- Obslužný panel
- Nožný spínač na strane obsluhy
- Pojazdny stroj
- Lis balíkov, voliteľné
- Sila spätného ťahu nastaviteľná v 10-tich stupňoch
- Brzda cievky, elektrická
- Výška stola nastaviteľná
- Snímateľná doska stola, priskrutkovaná
- Rám nenáročný na údržbu a málo podliehajúci opotrebeniu

SMB SM1



TECHNICKÉ DÁTA

VÝKON:

Jednoduché zapáskovanie, balík/minúta až: 52
závislé na veľkosti rámu a sile spätného ťahu

BALENÝ PREDMET:

Šírka v mm: min. 65

max.šírka balíka závislá na veľkosti rámu

Výška v mm: min.5

max.výška balíka závislá na veľkosti rámu

(viď. náčrt)

Váha v kg: max. 30

NAPNUTIE PÁSKY:

Nastaviteľné v 10-tich stupňoch

Síla spätného ťahu v N max.325

VIAZACIA PÁSKA:

Polypropylén DIN EN 13 394

Šírka v mm: 5-9

Voliteľné: max. šírka v mm 12

Hrúbka v mm: 0,4-0,6

SPÔSOB UZAVRETIA:

Zvarené teplom, pevnosť zvaru cca. 80 %

pevnosti pásky

CIEVKA PÁSKY:

Priemer dutinky v mm: 200/228

Vonkajší priemer v mm: 420

Šírka v mm: 190 (160,180,200)

ELEKTRO:

230V, 50/60 Hz, možno prepojiť na 100V-120V;
200V-240V, max.zaistenie 16A (B-charakter)

Druh ochrany: IP 22

SPOTREBA PRÚDU:

Celkový výkon v KW cca.: 1,0

VÁHA:

Celková váha v kg cca.: 170

PODMIENKY POUŽITIA:

Teplota okolia v °C (°F): +10(50) - +40(104)

SK.PACK s.r.o.

17.novembra 958 ▪ 022 01 Čadca ▪ Slovenská Republika
Telefón +421 41 4331197 ▪ Telefax +421 41 4331151 ▪ E-Mail: skpack@skpack.sk ▪ www.skpack.sk