



POLOAUTOMATICKÝ PÁSKOVACÍ STROJ  
MODEL M-PAC PLT



Poloautomatický páskovací stroj M-Pac PLT slouží k ručnímu vertikálnímu páskování palet. Stroj M-Pac PLT je použitelný v mnoha oblastech. Vyznačuje se vysokou spolehlivostí, jednoduchou obsluhou a nízkými náklady na údržbu.

### Vlastnosti:

#### Obsluha

Umístění palety před páskovací stroj.  
Páskovací cyklus se spustí pomocí tlačítka na ovládacím panelu.

#### Napnutí pásky

Prostřednictvím volby je nastaveno ruční nebo automatické utahování pásky.

#### Ruční utahování pásky

Utažení pásky je prováděno ručně pohybem ovládací páky. Po dosažení požadovaného tahu je pomocí tlačítka na ovládací páce páska svařena a odstřížena. To umožňuje umístit paletu přesně tak, aby bylo dosaženo optimální stabilizace palety.

#### Poloautomatické utahování pásky

Na potenciometru je nastavena síla utažení pásky. Po dosažení tohoto napnutí pásky následuje automaticky svaření a odstřížení pásky.

#### Prodloužení doby ochlazování

Teplota a doba svařování je nastavena automaticky v závislosti na síle utažení.

#### Flexibilní nasazení (volitelné)

M-Pac PLT je nezávislý na místě umístění. Existuje možnost použití stroje na baterii. V důsledku toho je možno stroj M-Pac PLT nasadit téměř kdekoli.

#### Vnitřní cívka

Cívka s páskou je integrována dovnitř stroje a tím je dosaženo kompaktnosti stroje.

#### Umístění

Díky pojezdovým kolům na nožičkách stroj lze snadno přemístit na jiné pracoviště.

### Technická data:

Min. výška palety: cca. 380 mm

Vázací páska: PP 12 nebo 15,5 mm

Cívka: průměr dutinky 200 mm  
vnější průměr 420 mm  
šíře 190 mm

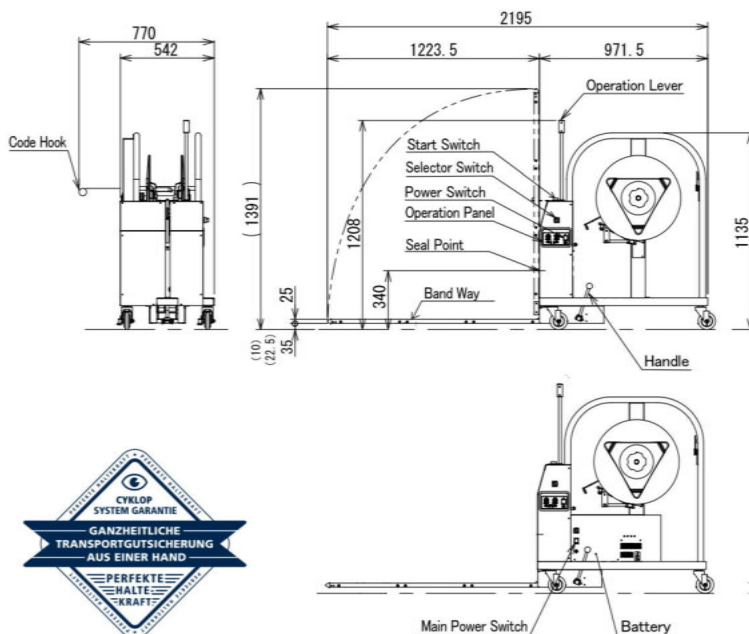
Napnutí pásky: max. 690 N

Doba zahřívání: 30 sec.

Druh spoje: svar

Napětí: 0,4 kW

Váha stroje: cca. 95 kg



SK.PACK s.r.o  
Slovanská cesta 672  
022 04 Čadca

skpack@skpack.sk

www.skpack.sk

+421 949 530 231

**SK.PACK**

VIAZACIA A BALIACA TECHNIKA

**CYKLOP**  
INTERNATIONAL

THE  
STRAPPING  
COMPANY

100 JAHRE  
1912/2012