



XF 172 M / použití: dlažební deska



XF 172 M / použití: dlažební kostky

## Série XF 172 M

### Páskování horizontální - páskovací agregát z boku

#### Funkce

Náklad je dopraven do páskovací polohy a proces páskování je automaticky spuštěn.

Pojezdové saně s vedením pásky a agregát přijdou do předem nastavené páskovací polohy. Agregát přijede k balenému předmětu a páska je zavedena vedením pásky horizontálně kolem nákladu a optimálním upnutím na nákladu utažena, svařena a odstřižena.

Průběh je opakován, podle počtu zapáskování nákladu.

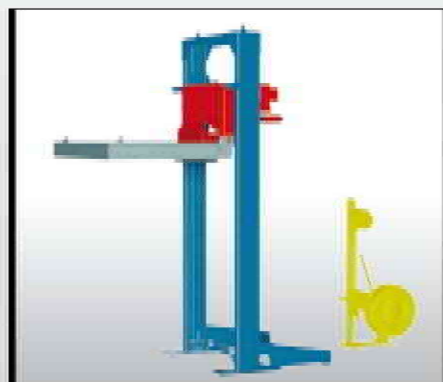


#### Výhody na první pohled!

- Pojezd agregátu (500 mm) a vyrovnání napnutí pásky patří ke standardnímu vybavení. Napnutí vázací pásky na náklad je vždy optimální.
- Zařízení uchycení pásky agregátem naproti tomu zajišťuje, že páska je také při velkém rozestupu mezi vedením pásky a nákladem precizně umístěna na náklad.
- Pomocí softwaru "Teach-in" se dá zadat přesná výška páskování.

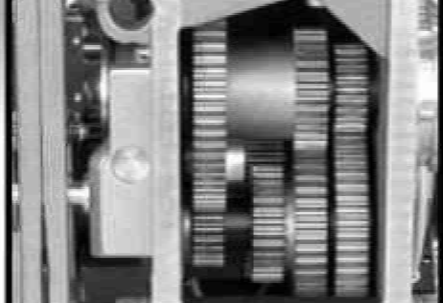
#### Hlavní specifikace

- Výška dopravníku: min. 300 mm
- Rám vedení pásky na principu rozšíření zarážky, rozšiřitelný v odstupu 200 mm, určený pro: náklad (D x Š) 800 x 900 mm až 1.400 x 1400 mm
- Výška stroje: 3.700 mm
- Výška průchodu: max. 2.320 mm
- Výška baleného předmětu: min. 60 mm
- Výška páskování: min. 45 mm (345 mm vč. dopravníku)
- Plně elektricky poháněný. Není nutná žádná pneumatika.



XF 172 M, modulová konstrukce

- Základní rám
- Svařovací agregát s pojezdem
- Vedení pásky, variabilní
- Odvíječ se zásobníkem pásky



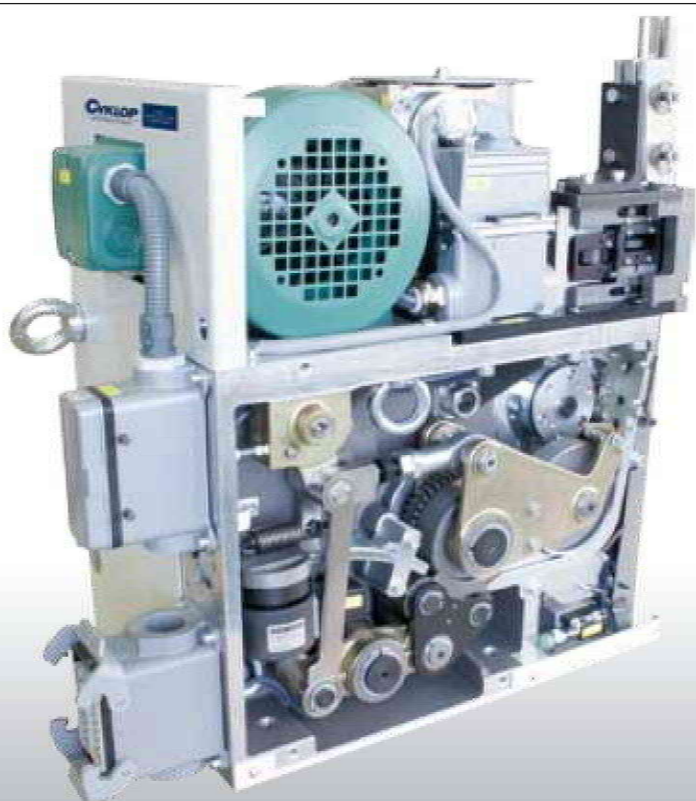
Agregát CFH-1, pohon

## Agregát CFH-1

Srdcem každého páskovacího zařízení je agregát

Jak bezpečně pojede balený předmět na svou přepravní cestu, to rozhodně závisí na výkonu a specifikacích. Cyklop vybavil svůj agregát mezi jiným inovativní intervalovou upínací technologií.

Jedinečné: vázací pásy nejsou dopraveny na náklad tahem, nýbrž jemně vyladěnými intervaly. Tato inovativní technologie garantuje stále optimální přídržnou sílu na celkovém obvodu baleného předmětu a využívá technické výhody moderních Cyklop PET - pásek - až 5.500 N.



### Výhody na první pohled!

- Dlouhodobá životnost díky speciálnímu systému mazání
- Vibrační svařování - nevzniká nepříjemný zápach po natavování pásy
- Kompaktní rozměry
- Minimální servis
- Výměna svařovací jednotky ve velmi krátkém čase
- Snadné opravy. Díly rychlého opotřebení se mění jako kompaktní jednotky
- K dostání se dvěma svařovacími jednotkami pro různé typy balených materiálů

### Hlavní specifikace

Technická data: uzavření pásy / zpětný tah pásy : 2,9 mm/s

Napnutí pásy: až 5.500 N (možné plynulé nastavení napnutí, závisí na šířce a tloušťce pásy)

Elektro:

Napájecí napětí: 3/N/PE 230-415V, 50-60Hz

Celkový příkon: 1,0 kW

Ovládací napětí: 24 V DC

Vázací pásy	Uzavírač	
	V 80 R	V 94 Q-S3
Sířky pásy	9 - 16 mm	12 - 19 mm
Tloušťky pásy *	0,4 - 1,12 mm	0,58 - 1,12 mm
Kvalita pásy	PP a PET	PP a PET

\* závisí na šířce pásy



PET - páska v odvíječi KA-4

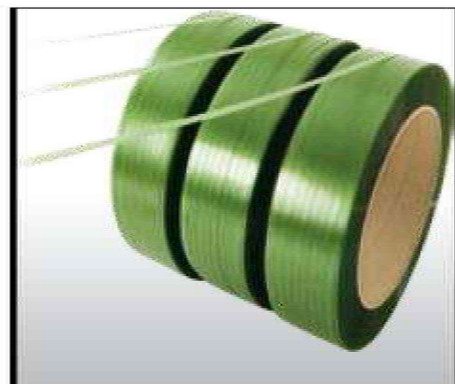
## Cyklop PET vázací pásy

Pevnost není vše, ale přídržná síla - šoková rezerva má velkou roli

Cyklop International je průkopníkem moderní PET - technologie. Již velmi brzo poznaly firmy obrovské výhody PET proti páskování ocelovou páskou a spoluutvářely od začátku jejich vývoj. Dnes patří Cyklop k vedoucím výrobcům polyesterových (PET) vázacích pásek pro přepravní zajištění zboží, s místem výroby v Německu a na více mezinárodních pracovištích.

### PET mnohonásobně převažuje ocelovou páskou

- Vyšší zajištění zboží během transportu větší šokovou rezervou a lepší pevností
- Menší možnost poranění, vyšší bezpečnost při práci
- Snížení provozních nákladů nižší vahou a snadnější manipulací
- Snížení nákladů na skladování a transport
- Snížení reklamací díky šetrnějšímu zacházení se zbožím
- Maximální hospodárnost
- Ekologické, 100% recyklovatelné



PET - vázací páska

### Dvě kvality vázací pásy

Cyklop PET pásy jsou nabízeny ve dvou různých kvalitách a velkém množství praktických specifikací.

#### Cyklop Classic

S pevností v tahu 450 N / mm<sup>2</sup>, je tato páska ideální pro páskování vlnité lepenky, nápojových obalů, plechovek a zboží s ostrými hranami.

#### Cyklop Premium

Tato páska se svou pevností v tahu 550 N / mm<sup>2</sup> a minimálním průřezem má ty nejlepší vlastnosti pro bezpečné jištění zboží při jeho transportu.

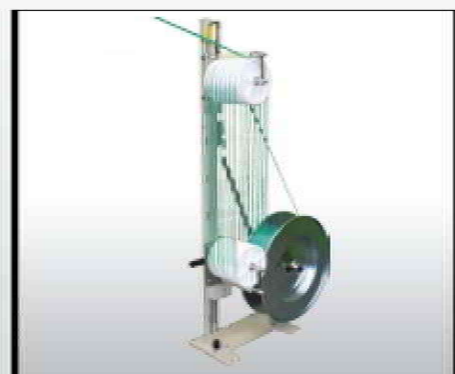
Cyklop Premium je tím ideální pro nejtěžší úkoly páskování, současně s vysokou hospodárností!

## Cyklop odvíječe pásy

### KA-3 Jumbo, KA-4 a KA-4 Tandem

- Váhově neutrální tah pásy
- Velká zásoba pásy
- Kontrola vytažené pásy z vodítek proti poškození
- Bezotěrový tah pásy
- Ideálně určené pro techniku agregátu Cyklop

Odvíječ	KA-3 Jumbo	KA-4 (Tandem)
Kvalita pásy	PET	PP / PET
Sířka pásy	9 - 19 mm	9,5 - 19 mm
<b>Cívka pásy</b>		
Průměr dutinky	406 mm	406 mm
Vnější průměr	800 mm (max.)	600 mm
Sířka	200 mm	150 mm
Počet smyček	8	7
Statické množství zásoby	21 m (max.)	12 m
Síla tahu pásy	7 - 8 N	ca. 5 N



Odvíječ pásy KA-4



Odvíječ pásy KA-4 Tandem



### Cyklop - ovíječka

- Automatické ovíjecí stroje palet s Cyklop-Power-Eco systémem, umožňují volitelný průtah folie 6-300%
- Vhodné i pro různé šířky palet
- Precizní a reprodukovatelná
- Vysoký komfort obsluhy
- Tichý chod
- Nenáročná na údržbu



### Vázací páska Polystrap (PP)

- Pro PP páskovací techniku nabízí Cyklop kompletní řešení v požadovaných specifikacích u šířky pásky od 5,0 mm do 15,5 mm a různých průměrech od 500 N do 4.000 N.



### Skolení a servis

Naše plošná servisní síť, krátké dojezdové trasy a okamžitá dostupnost až 96 % všech náhradních dílů Vám zaručuje co nejrychlejší dobu reakce od poruchy. Také instalace zařízení, pravidelné prohlídky a opravy jsou prováděny našimi techniky rychle a spolehlivě. Po dohodě s našim servisním centrem nabízíme navíc 24 hodinový servis. Tím získáte vyšší životnost vašeho stroje a vaší firmě stoupne produktivita. Všichni servisní technici firmy Cyklop jsou stále školeni v našem školícím centru a toto může být použito i pro intenzivní školení našich zákazníků.  
Cyklop International - zaručená jistota kvality.

Čadca 022 04  
Slovanská cesta 672

skpack@skpack.sk  
www.skpack.sk  
+421 949 530 231

**SK.PACK**  
— VIAZACIA A BALIACA TECHNIKA —