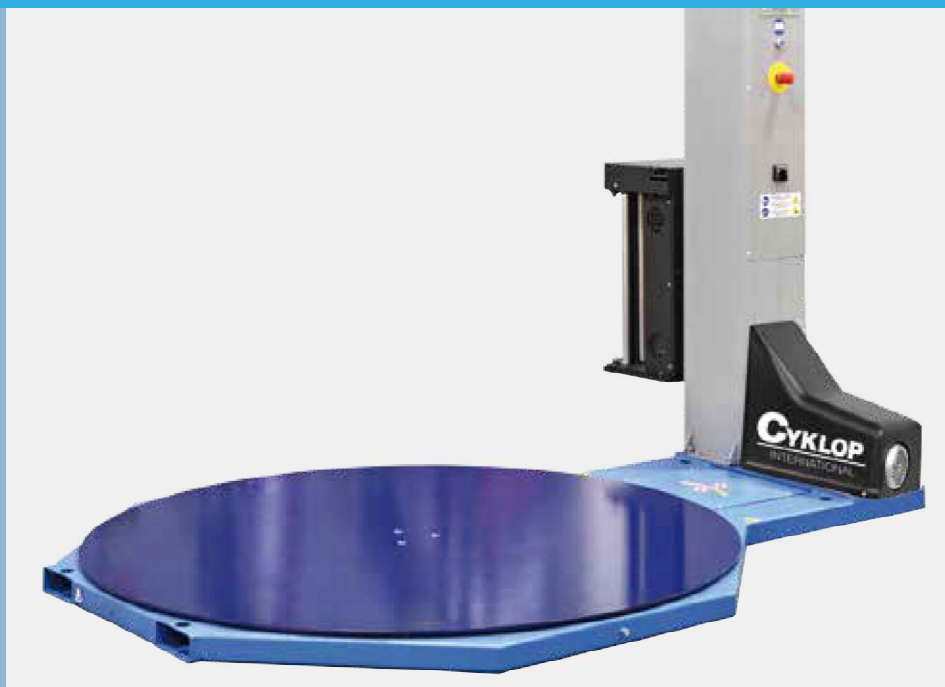


AUTOMATICKÝ OVÍJECÍ STROJ

MODEL CST 212



Ovinovací balicí stroje CST představují novou generaci paletových ovinovacích strojů, které mohou být použity ve všech průmyslových odvětvích k fixaci volně loženého zboží na paletách pomocí průtažné folie. Tento způsob balení zboží je jeden z nejpoužívanějších a nejlevnějších. Balením do průtažné folie je zboží rovněž chráněno před prachem a povětrnostními vlivy.

- Balení volně loženého zboží na paletě
- Přizpůsobivost na různé velikosti palet
- Nastavitelné parametry ovíjení na ovládacím panelu
- Robustní a spolehlivá konstrukce
- CE - označení



Folienrecksystem PRS

Předpínání folie systém PRS (Power-Roller-Stretch)

- Předpínací systém PRS dokáže předepnout folii od 150% do 250%.
- Předpínání je možno rychle a snadno změnit výměnou párů ozubených kol.

Vybavení

- Detekce výšky palety fotonkou.
- Stretch systém, zvedání a spouštění, rychlost lze nastavit frekvenčním měničem.
- Měkký start a stop točny jsou nastavitelné na frekvenčním měniči.
- Včetně signálního návěstí a akustické signalizace.

Nastavitelné parametry na ovládacím panelu

- Horní a spodní ovinutí (1 až 10 krát).
- Rychlost točny (3 až 12 ot. / min.)
- Posuv Stretch systému, zvedání a spouštění (1,3 až 5,4 m / min.)
- Fotobuňka, zpoždění sepnutí.

Balicí program

- Standardní balení (nahoru a dolů).
- Ekonomické balení (nahoru nebo dolů).
- Odolná vůči dešti (balicí programu pro zavedení vrchní folie).

Technické údaje

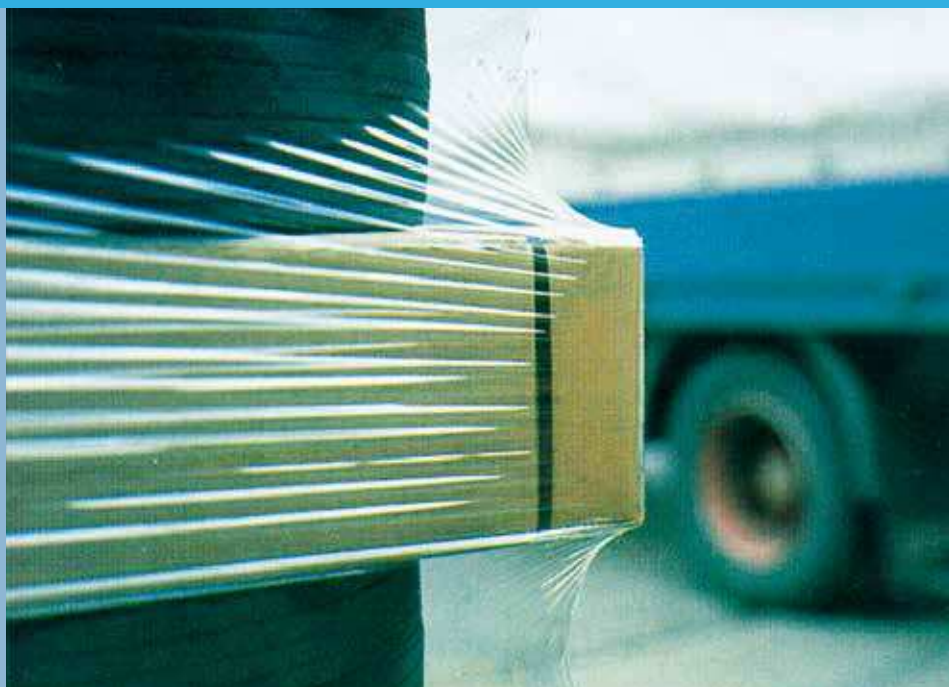
- Točna : Ø 1650 / 1800 / 2200 mm
- Max. výška palety: 2400 mm
- Max. hmotnost nákladu : 2000 kg
- Výkon stroje: až 30 palet / h.
- Celkový příkon: 1 kW
- Provozní napětí : 230 V / 50/60 Hz / 1 Ph.
- Krytí : IP 54



Bedienpanel CST

AUTOMATICKÝ OVÍJECÍ STROJ

MODEL CST 212 HS ADVANCED



CST 212

CST 212 Advanced

Stejně vybaven jako CST 212 - ale navíc má:

- Samostatně nastavitelná výška a počet vinutí palety pro dokonalejší fixaci.
- 99 volně programovatelných balicích programů.

Opční nabídka, provedení CST 211HS

- Vykrojená točna pro snadné ruční navážení palet do ovíjecího stroje. Díky nízkému nájezdu lze snadno pomocí paletáku zavážet i těžné palety. Tento systém vykrojené točny je vybaven bezpečnostními světelnými závory, které blokují rozjezd točny při manipulaci se zbožím ve stroji. Vše podle ES prohlášení o shodě.

- Točna: Ø 1650 mm
- Maximální zatížení: 1 200 kg



CST 212 HS

CST 212 HS Advanced

Stejně vybaven jako CST 212 a CST 212 HS - ale navíc má:

- Samostatně nastavitelná výška a počet vinutí palety pro dokonalejší fixaci.
- 99 volně programovatelných balicích programů.
- Vykrojená točna pro snadné ruční navážení palet do ovíjecího stroje.

Model Serie CST 212 Advanced Auto



CST 212 Advanced Auto

Podobně vybavená jako CST 212 Advanced - ale navíc:

Automatické zavedení a odříznutí folie

Jednotka pro CST 212 Advanced Auto umožňuje automatické zavedení folie na paletu a její odříznutí při ukončeném ovijecím cyklu.

Tento systém je plně elektrický, není zapotřebí stlačený vzduch.

- Točna: Ø 1800 mm
- Max. Rozměry palety: 1000 x 1200 mm
- Max. hmotnost balení: 2.000 kg
- Max. výška zboží: 2500 mm, (včetně palety)
- Okolní teplota: +5°C do +40°C

Pneumatika

- Připojení: 3/8"
- Tlak: 6 bar
- Spotřeba: cca 20 NI/Cyklus

Opční nabídka pro všechny CST modely:

- Nájezdová rampa pro max. hmotnost nákladu: 2000 kg. Variabilní umístění rampy. Nájezdovou rampu je možné namontovat ve třech různých polohách. Toto zajišťuje vysokou flexibilitu.
- Montážní rám pro umístění točny do podlahy.
- Horní stabilizační přítlak, který fixuje lehčí náklad a zabrání tak vysmeknutí nebo převrácení zboží při ovijení.
- Možnost ovijení palet až do výšky 3000 mm.
- Prodloužená základna mezi točnou a strečovou jednotkou. Umožňuje tak ovijení palet se zbožím s velkým přesahem.
- Systém vážení. Použití systému vážení zajišťuje přesné stanovení hmotnosti palet. Hmotnost palety se zobrazí na ovládacím panelu.

FOLIE PRO STROJNÍ OVIJENÍ



Optimální volba ovijecího stroje a vlastnosti typu folie zaručí jak vysoký ekonomický efekt tak i kvalitní odpovídající fixaci zboží a tím i záruku a zajištění výrobků při přepravě a manipulaci.

Nízké hmotnosti folie může být dosaženo právě výběrem kvalitní folie, která má schopnosti vysokého předepnutí. Snižují se tím náklady na spotřebu. Naše Hi Stretch nebo Superstretch folie mají schopnost průtahu v kombinaci s kvalitní Pre Stretch jednotkou PRS (Power Roller Stretch) až 250 - 300%.

Kvalitní folie mají i vysokou pevnost a odolnost proti protžení v rozích a na hranách.

WWW.SKPACK.SK
SKPACK@SKPACK.SK
+421 949 530 231

SKPACK s.r.o
Slovanská cesta 672
Čadca 022 04

SK.PACK
VIAZACIA A BALIACA TECHNIKA

CYKLOP
INTERNATIONAL
THE STRAPPING COMPANY

100 JAHRE
1912/2012