



CTT 1000

STRÄCKFILMSMASKIN

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

CTT 1000 är en automatisk sträckfilmare för pallar, med driven transportör. CTT 1000 kan möta högsta krav på kapacitet och kund Anpassning. Den är lätt att serva och ekonomisk. CTT 1000 blir den perfekta helautomatiska och tekniskt avancerade sträckfilmingsstationen i Er packlinje.

Automatiseringsnivån baseras på lång erfarenhet och med möjlighet att skräddarsy måtten på maskinen samt optimera stort antal inställningar garanterar en hög lönsamhet. Dessa egenskaper borgar för ett bra skydd för ditt gods och en transportförpackning till lägsta möjliga kostnad av förbrukningsmaterial. Dvs förbrukningen av sträckfilm blir låg.

CTT 1000 kan levereras programmerad enligt dina behov. Utrustning som toppfilmspåläggare, transportörer eller lyftbord kan styras av en och samma grafiska pekskärm.

Lätt att använda

- Kontrollerna är lätta att finna och förstå.
- Snabbt och enkelt byte av filmrulle.
- Automatisk avkänning av höjden på godset.
- Lätt att utföra service.

Sparar pengar

- Försträckningsgraden är inställbar upp till 400%.
Patenterat försträckningssystem **POWER ECOSTRETCH⁺**.
- Vald försträckningsgrad förblir konstant, vilket garanterar låg filmförbrukning pall efter pall.
- Hissrörelsen för aggregatet är individuellt inställbar för att minimera filmöverlappning.
- Motordriven försträckningsenhet minimerar filmförbrukningen och skyddar ömtåligt gods. Optimalt jämnt packningsresultat.

Nycklegenskaper

- Lätt att justera alla program- parametrar och inställningar.
- Alla funktioner kan köras manuellt

Optimalt jämnt packningsresultat

- Flexibla inställningsmöjligheter ger optimalt förpackningsresultat för många olika sorters gods.
- Filmspänningen ställs in och justeras automatiskt vilket ger ett jämnt skydd runt godset.
- Flera standardprogram finns, t ex med toppfilm för skydd mot vatten.
- 3 program är förinställda från fabrik.
- Minnet rymmer 15 program, alla kan ställas in med individuella parametrar och varje program kan döpas.

Displayen visar bl a följande information:

- Filmåtgång på senaste pallen.
- Totalt antal filmade pallar sedan senaste reset.
- Filmkostnad per pall.
- Grafisk översikt sensorstatus som underlättar vid felsökning.



Alla programparametrar och inställningar kan enkelt justeras i touchdisplayen som även har grafisk översikt av sensorstatus för enkel felsökning.

Optioner

De flesta optioner och tillbehör kan beställas och monteras i efterhand. Som ett resultat av vår strävan efter kontinuerlig förbättring av våra produkter kan information och specifikationer komma att ändras utan förvarning. Nedan ses ett urval av tillgängliga optioner:

- Topplatta för fixering av ostabilt gods.
- TSD, Toppfilmspåläggare
- Rostskyddat maskinstativ
- Formatkontroll som känner av godset och positionerar pallen korrekt på rullbanan.
- Svetsenhet
- String roller
- Kundenpassad färg
- Fristående elskåp
- Ljusbommar
- Längre mast för filmning av pallar upp till 3000 mm
- Transporthöjd upp till 750 mm
- Vridbord för pallgods upp till L2300xB1250 mm (palldiagonal får ej överstiga 2400 mm)
- Kedjetransportör
- Luftkonditionerat elskåp
- Styrning av transportörer
- Nätverkskommunikation
- Extern kommunikation genom eWon*



*) Gör ändringar i programmet från var som helst i världen!



Installera vårt eWON-alternativ och övervaka maskinen på distans med olika gränssnitt som LAN, WiFi eller 4G. Detta görs genom eWONs modulära Flexyrouter. Utrusta routern med en eller flera kommunikationsmoduler beroende på vilka kommunikationsmöjligheter som finns på kundens anläggning.

CTT 1000 är kompatibel med Cyklop Toppfilmspåläggare så som TSD, TSD T2 & PLR.

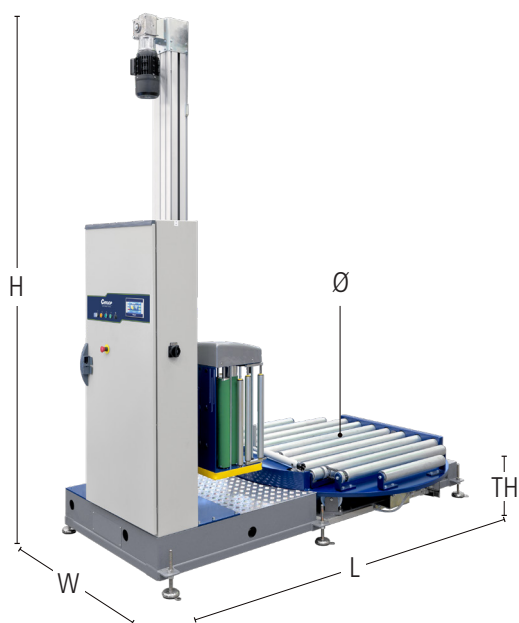
Teknisk specifikation

Maskin	Kapacitet	Upp till 70 pallar/h*
	Försträckningssystem	POWER ECOSTRETCH⁺
	Försträckning	60, 100, 130, 160, 200, 280, 340 or 400 %, justerbar
	EX-klass	Inte godkänd för ATEX klassade områden
	Arbetstemperatur	1-35 °C (34-95 °F) i ett torrt tempererat utrymme
El	Anslutning	3-phase 400V + N + PE, 50 Hz
	Effekt	2,5 kW
	Säkring	16 A
	Skyddsnorm	IP54
Pneumatik	Anslutning	6 bar, ca 12 NL/cykel
Sträckfilm	Diameter kärna	76 mm
	Filmbredd	500 mm
	Rulldiameter	max. 250 mm
	Filmtjocklek	9-35 µm

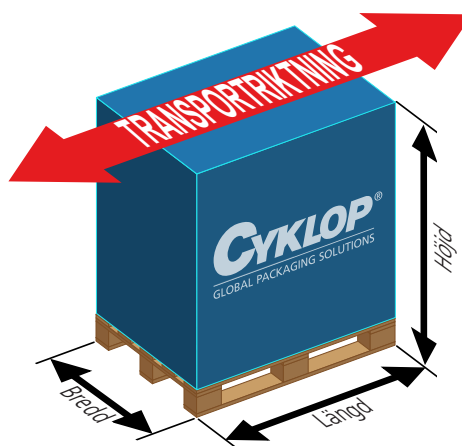
*) Gäller vid max 10 varv film och 8 sekunder i transporttid.



Klicka på QR-koden eller skanna den med din mobilkamera för att se en video på maskinen.



Dimensioner	Standard (mm)
H	3430
W	1150
L	2910
TH	400 (justerbar 300-500)
Ø	1800



Dimensioner	Min (mm, kg)	Max (mm, kg)
Godslängd	400	1200
Godsbredd	600	1200
Godshöjd	600**	2400**
Godsvikt	100	***

*) Säkerhetsmarginaler ingår i de högre värdena.

***) Vid transporthöjd är 400 mm.

****) Pallens diagonal (hörn till motsatt hörn) får inte överstiga 1800 mm.