



**CTT 300**

**STRÆKFILMSVIKLER**

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

## CTT 300

CTT 230 er en drejeskive vikler. Med denne type pallevikler placeres produktet på en drejeskive, skiven roterer og vikler filmen rundt om produktet for at stabilisere lasten. Maskinen er let at flytte og ved hjælp af en gaffeltruck kan vikleren hurtigt placeres et andet sted.

CTT 300 er udstyret med en automatisk skæreenhed, der sparer tid og som er ergonomisk for medarbejderne. Berøringsskærmen er let at betjene og "låse". Det ønskede program kan let vælges. En sensor registrerer automatisk pallehøjden op til en maksimal højde på 2200 mm. CTT 300 er en svensk maskine af høj kvalitet, der let kan opgraderes med forskellige optioner (se nedenfor).

### Omkostningsbesparelse

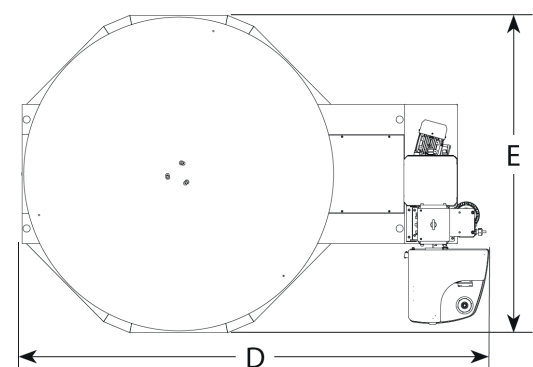
Det unikke "ecostretch" forstræks-system kan udføre et forstræk på op til 400%. 1 meter film kan strækkes til 5 meter film, hvilket kan resultere i en omkostnings- og miljøbesparelse på op til 75%. På denne måde tilbagebetaler CTT 300 hurtigt sig selv.

Forstræksvalserne er motordrevet, hvorfor selv (meget) lette og sårbare paller kan indpakkes stabilt til en lav pris pr. palle.



### Optioner:

- Større drejebord
- Forhøjet mast
- Rampe (til palleløfter)
- Integreret vægt
- Version til frostområder
- Mange andre optioner på forespørgsel



	A	B	C	D	E
mm	73	2305	2800	2475	1660

Dimensions CTT 300

### Klik her for at se en video af CTT 300

Tekniske specifikationer	
Drejeskive	Ø1650 mm
Max. palledimensioner (LxBxH)	1.200 x 1.000 x 2.200 mm
Max. palle vægt	2.000 kg
Hastighed	Op til 15 omd / min
Forstræk	60% - 400%
Vikle programmer	9 justerbare programmer
Start / Stop	Frekvensstyret
Strækfilm	76 mm kerne
	250 mm ydre diameter
	500 mm bredde
Beskyttelse	IP54
Styring	PLC
Strømtilslutning	200-240 V / 50-60 Hz / 1 fase
Vægt	380 kg

Cyklop Emballering A/S  
Malervej 8  
8766 Nr. Snede

Tlf.: 47 17 72 00  
www.cyklop.dk  
info@cyklop.dk

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING