



CTT 300

KÄÄRINTÄKONE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

CTT 300 CU käärintäkone soveltuu jopa 60-80 kuormalavan päivittäiseen käärintään. Tämän tyyppisellä käärintäkoneella lava tuodaan pyörityspöydälle, joka pyörittää lavaa käärien samalla käärintäkalvoa kuorman ympärille sen vakauttamiseksi. Konetta on helppo siirtää trukilla nopeasti toisaalle.

CTT 300 CU on varustettu automaattisella leikkausyksiköllä, joka säästää aikaa ja on ergonominen työntekijöille. Kosketusnäyttö on helppokäyttöinen. Ohjelman valinta on helppoa. Anturi tunnistaa kuorman korkeuden automaattisesti, max. 2200 mm:iin asti. CTT 300 CU on ruotsalainen korkealaatuinen kone, joka voidaan helposti varustaa eri lisävarusteilla (katso alla).

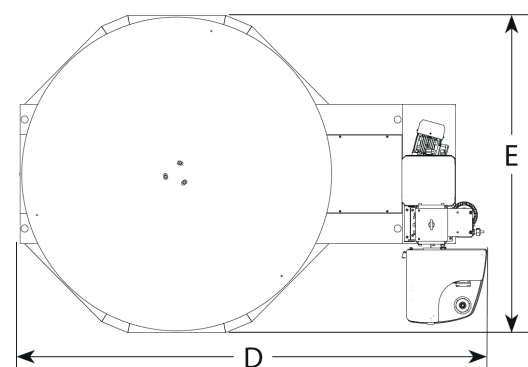
Kustannussäästöä

Ainutlaatuisella "Power-Ecostretch" -esivenytysjärjestelmällä voidaan saavuttaa jopa 400%:n esivenytys. Joten 1 metristä käärintäkalvoa saadaan jopa 5 metriä käärittävää kalvoa, jolloin voidaan saavuttaa jopa 75 prosentin kustannussäästöt ja ympäristökuormituksen väheneminen. Näin CTT 300 maksaa itsensä takaisin nopeasti. Esivenytysyksikön esivenytysrullat ovat moottorikäyttöisiä. Tämän ansiosta jopa erittäin kevyet (11 kg) ja epävakaat kuormatkin voidaan vakauttaa minimaalisin kustannuksin per kuormalava.



Optiot:

- Isompi pyörityspöytä
- Korkeampi masto
- Ramppi
- Integroitu vaaka
- Kylmätilaversio -28 asteeseen
- Yms. kysy!



	A	B	C	D	E
mm	73	2305	2800	2475	1660

Dimensions CTT 300

Tekniset tiedot

Pyörityspöytä	Ø1650 mm
Max. Lavan koko (PxLxK)	1 200 x 1 000 x 2 200 mm
Max. Lavan paino	2 000 kg
Nopeus	Jopa 15 kierr./min
Esivenytys	60% - 400%
Käärintäohjelmia	9 säädettävää ohjelmaa
Start / Stop	Taajuusmuuttaja
Käärintäkalvo	Sisähalk. Ø76 mm
	Ulkohalk. max Ø250 mm
	Leveys 500 mm
IP-luokka	IP54
Ohjaus	PLC
Sähkö	200-240 V / 50-60 Hz / 1 vaihe
Paino	380 kg