



CT 3000

LÅDRESARE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

Tejp används ofta för att försluta lådor inom förpackningsindustrin. Tejp är en viktig del för att hålla produkterna fria från skador under lagring och transport, så de kommer fram till mottagaren i perfekt skick. Lådresare från Cyklop säkerställer en tillförlitlig och effektiv installation, där manuell hantering hålls till ett minimum. Lådresarna går även utmärkt att integreras tillsammans med andra Cyklop produkter i er förpackningslinje.

Automatisk lådresare

CT 3000 är en automatisk lådresare som reser lådorna utan manuella ingrepp så de är redo att fyllas med produkter. Resningstekniken möjliggör att även de lättaste lådorna kan resas upp säkert. Maskinen är lämplig för integration i en automatisk förpackningslinje. CT 3000 levereras normalt tillsammans med en lådförslutare för att försluta den resta lådan i botten. En lådförslutare kan placeras efter fyllstationen för att försluta lådans topp. Tack vare dess kompakta utförande kan maskinen placeras även i begränsade utrymmen. Omställning av lådformat görs manuellt.

Med CT 3000 är det möjligt att resa tusentals lådor per dag.



Helautomatisk förpackningslinje med CT 3000 och CT 303 SDF

Tillval, exempel:

- Fotocell för automatisk start/stopp
- Motoriserat magasin
- Sensor för tejpbrott och tejp Slut



CT 3000 med underförslutare CT 302 SD

Tekniska data:	CT 3000	CT 3010	CT 3020	CT 3030
Maskinmått (HxWxD) mm	2030 x 2229 x 2700	2030 x 2229 x 2900	2212 x 2929 x 3074	2212 x 2929 x 3274
Transporthöjd	650 mm			
Kapacitet magasin	upp till 130 lådor			
Tejp	PP- eller papperstejp / bredd: 50 mm (tillval 75 mm)			
Lådlängd (mm)	220 - 600	220 - 800	350 - 800	350 - 1000
Lådbredd (mm)	100 - 500	100 - 500	150 - 650	150 - 650
Låd höjd (mm)	150 - 750	150 - 750	295 - 975	295 - 975
Kapacitet	upp till 900 lådor / timme		upp till 430 lådor / timme	
Tryckluft	6 bar			
Luftförbrukning	22 NI / cykel		24 NI / cykel	
Elanslutning	400V / 50Hz / 3-fas / 0.4 kW		400V / 50Hz / 3-fas / 0.5 kW	
Maskinvikt (kg)	515	565	950	985