



CT 305 SDR

LÅDFÖRSLUTARE

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. Cyklops lådförslutare säkerställer en tillförlitlig och effektiv applicering av tejp och de är enkla att driftsätta och handha. De (semi-)automatiska maskinerna kan användas fristående eller enkelt integreras ihop med andra Cyklop produkter i er förpackningslinje.

CT 305 SDR är en semiautomatisk lådförslutare lämplig för PP-tejp eller papperstejp. Maskinen startar när en låda förs in i den, varvid den automatiskt ställer in sig för aktuell lådbredd och lådhöjd. Detta gör processen att försluta lådor med blandade storlekar enkel och effektiv.

Den fyllda lådan förs in med nedvikta flikar. Matarbanden drivs med en motor vilket säkerställer synkroniserad matningshastighet och en perfekt försluten låda. Lådan försluts automatiskt med tejp på undersidan och översidan.

CT 305 SDR gör det möjligt att professionellt försluta hundratals lådor varje dag.

Tillval, exempel:

- köhanterings- och centreringsenhet
- hjul
- sensor för tejpbrott och och tejp Slut



Standardversion av CT 305 SDR



Närbild på CT 305 SDR

Tekniska data:	CT 305 SDR	CT 305 SDR 65	CT 305 SDR 80
Lådlängd (mm)	220 - ∞	220 - ∞	220 - ∞
Lådbredd (mm)	100 - 510	100 - 660	100 - 810
Höjd (mm)	100 - 510	120 - 660	120 - 810
Kapacitet (lådor/timme)	upp till 450		upp till 400
Förslutning	topp och botten		
Transporthöjd	650 - 750 mm		
Transporthastighet	24 m/min		
Höjd transportbälten (mm)	65	90	
Tryckluft	6 bar		
Luftförbrukning (NI/cykel)	8	16	20
Elanslutning	400V/50Hz/3-fas/0,3kW		
Tejp	PP- eller papperstejp		
Tejpbredd	50 mm (tillval 75 mm)		
Maskinmått LxWxH (mm)	1140x1010 x1947	1140x1160 x2016	1140x1310 x2296
Maskinvikt (kg)	230	250	290