

Signode LC1000

automatisk bandningsmaskin

för bandning med polypropylenband



Egenskaper och fördelar

Robust och pålitlig – med sin självbärande stålkonstruktion passar LC1000 även i mer krävande miljöer.

Lätt att flytta – LC1000 har fyra stora låsbara hjul som gör den lätt att flytta mellan olika arbetsplatser.

Flexibel – många olika storlekar på bandleddarbågen - passar de flesta applikationer och produkter.

Max säkerhet – LC1000 är CE- och GS-godkänd och har många olika säkerhetsdetaljer för operatörens säkerhet.

Lättmanövrerad – både kontrollpanel och fotpedal/bordsbrytare tillåter operatören att använda båda händerna för att placera förpackningen i maskinen. Internationella symboler förklarar alla funktioner på knappar och brytare.

Enkel hantering – stor arbetsyta av rostfritt stål med inbyggda rullar gör det lätt att placera och hantera förpackningen vid bandning.



CE

Signode LC1000 automatisk bandningsmaskin

för bandning med polypropylenband

Konstruktion, funktion och drift

LC1000 används för bandning av varierande kollistorlekar. Maskinen, som styrs manuellt, bandar med polypropylenband på förpackningar av skiftande slag, t ex lådor och kartonger.

LC1000 är snabb och effektiv. Bandningscykeln initieras genom en startknapp på kontrollpanelen eller genom en fotpedal/bordsbrytare, vilket ger operatören möjlighet att placera och hålla förpackningen med båda händerna. Arbetsytan har åtta inbyggda rullar, som gör det lätt för operatören att hantera även tunga kollin.

LC1000 har fyra stora hjul och kan snabbt flyttas mellan olika arbetsplatser. Hjulen kan låsas för ökad stabilitet.

Den självbärande konstruktionen gör att LC1000 kan användas i de flesta industrier även under krävande förhållanden.

LC1000 finns i många olika storlekar på bandledarbågen, vilket ger möjlighet att välja en maskin som är anpassad för ett speciellt behov. Bandsträckningen, som kan varieras från 100 till 700 N och är lätt att ställa in, ger stor flexibilitet vid bandning av olika produkter.

Bandningshuvudet, som drivs med en kamaxel, ger maximal säkerhet och förenklar maskinens underhåll.

När frontluckan öppnas bryts strömmen i maskinen vilket ger operatören total säkerhet under bandningen. Maskinen är tillverkad enligt europeisk säkerhetsstandard och är både CE- och GS-godkänd.



Stor arbetsyta

Inbyggda rullar gör det enkelt att placera och hantera kollit.



Kamaxeldrivet bandningshuvud

För hög säkerhet och ett minimum av justeringar.



Lätt att byta bandring

Bandavullaren sitter på maskinens korta sida för enkelt och snabbt bandbyte.



Exakt bandspänning

Bandspänningen kan justeras med en ratt som är placerad på maskinens framsida.

Bandledarbåge

Standardbåge: 850 x 600 mm.

Andra storlekar:

bredd från 650 till 1250 mm i 200 mm-steg

höjd från 400 till 1200 mm i 200 mm-steg

Reservdelar och service

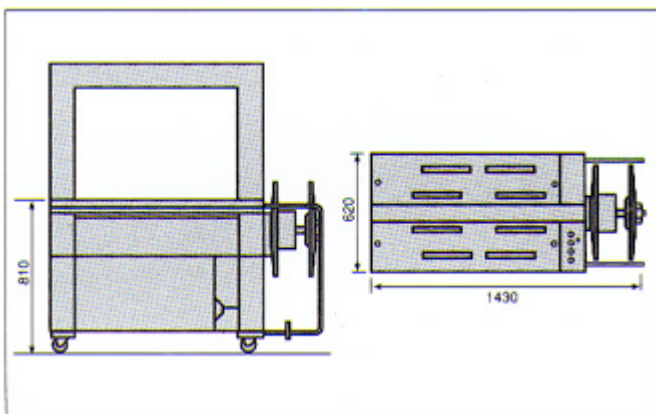
Signode erbjuder ett komplett program av service och reservdelar.

Band

Typ	Dimension (bredd x tjocklek)	Brotthållfasthet	Meter/ring
610 W	9,2 x 0,45 mm	1210 N	3000

Tekniska data

Bandningshuvud	LC1000 kamaxeldrivet bandningshuvud
Låsning	Värmesvets
Bandsträckning	Steglöst justerbar från 100 till 700 N
Bandningshastighet	Upp till 24 cykler per minut
Start bandning	Manuellt med fotpedal, startknapp eller bordsbrytare
Elsystem	220/240 V, 1-fas, 50 Hz
Elförbrukning	1,2 kW
Ljudnivå	78 dB(A)
Max storlek bandledarbåge	1200 x 1250 mm
Min förpackning	100 mm
Bordshöjd standard	810 mm
Vikt	220 kg
Färg	RAL 6000 grön



Återförsäljare

SIGNODE AB

Box 7092, Hantverkarvägen 6, 187 12 TÄBY

Telefon: 08-630 99 60

E-post: info@signode.se

Telefax: 08-756 19 30

Hemsida: www.signode.se