

Hand-Clipmaschine

Semi-Automatic Clipping Machine

"CL" (95)



Früchte verpacken ist unsere Stärke



Hand-Clipmaschine "CL" (95)

mit Einfüllmulde "CA" (140)

Semi-Automatic Clipping Machine „CL“ (95)

with Infeed Funnel "CA" (140)

Arbeitsweise:

Die Doppel-Clipmaschine "CL" (95) verschließt alle handelsüblichen Netz- und Folienschläuche. Das Auslösen des Clipmechanismus erfolgt automatisch beim Einlegen des zusammengerafften Schlauches in den Clipkopf.

Verschließtechnik:

Das Modell "CL" (95) arbeitet mit der seit Jahren auch in den Netzverschließautomaten bewährten S & B-Verschließtechnik.

Der starke Transport fördert das Verschlußmaterial in den Clipkopf. Dort wird es abgeschnitten und zur Klammer vorgeformt. Die Klammer legt sich um den zusammengerafften Netz- oder PE-Schlauch und wird zu einem dauerhaft haltbaren Verschluß zusammengeschlagen.

Vorteile:

- wenige bewegliche Teile und minimaler Verschleiß
- längere Standzeiten der Werkzeuge
- weniger Ausfallzeiten
- bedienungs- und wartungsfreundlich

Auszeichnung:

Die Hand-Clipmaschine "CL" (95) kann wahlweise geliefert werden mit:

1. Etiketten-Auszeichnung
2. Fähnchen-Auszeichnung
3. Clip-zu-Clip-Auszeichnung

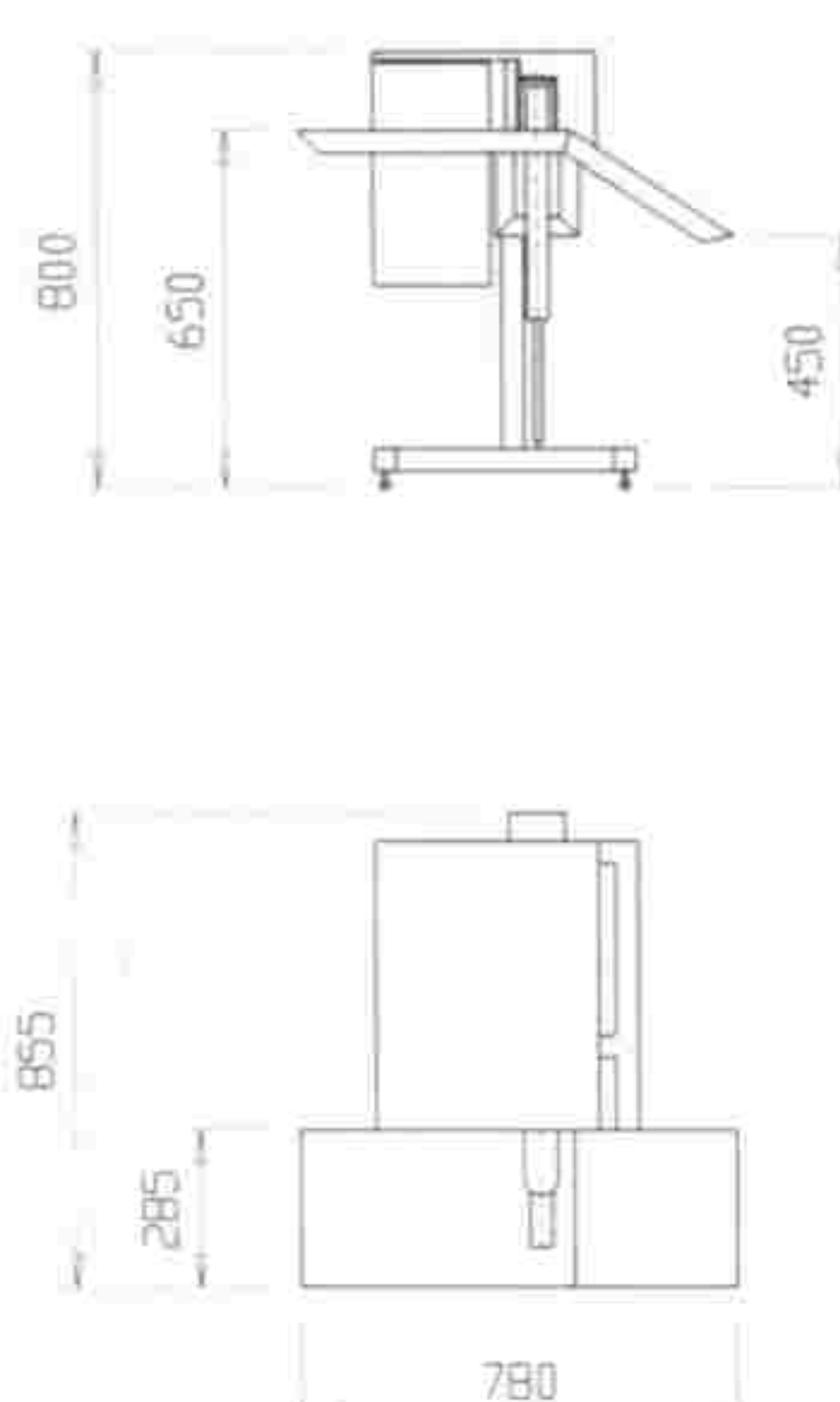
Leistung:

Die Abpackleistung richtet sich nach der Geschicklichkeit des Bedienungspersonals und der Art des Füllgutes.

Merkmale:

- höchste Abpackleistung und minimale Ermüdung durch optimalen Bewegungsablauf
- kein Verschmutzen des Clipkopfes
- der Netzniederhalter garantiert straffe Packungen
- geringer Abstand zwischen den Clipsen bewirkt Netzersparnis
- spielend leichte Bedienung durch elektrische Auslösung
- einfache Wartung durch kompakte Bauweise
- die Maschinen entsprechen den VDE-Vorschriften

Hand-Clipmaschine



Technische Daten / Technical Data

"CL" (95):	Verarbeitung von Clipband 5 x 0,30 mm 1 kg = ca. 2.400 Packungen processing of metal clipping band 5 x 0,30 mm 1 kilo = approx. 2.400 packs
"DCL" (95):	Verarbeitung von Heftdraht 2,5 x 0,40 mm 1 kg = ca. 3.900 Packungen processing of stitching wire 2,5 x 0,40 mm 1 kilo = approx. 3.900 packs
Zubehör:	Einfülltrichter "CA"
Accessoires:	funnel tube "CA"
Antrieb:	Drehstrom 220/380 Volt
Drive:	220/380 V AC
Gewicht:	75 kg netto
Weight:	75 kilos net weight

Mode of operation:

The Semi-Automatic Clipsealing Machine "CL" (95) clipseals all commercially available net and films.

New Sealing Technique:

A new sealing technique has been developed specially for model "CL" (95) a strong transport conveys the sealing material into a form giving chamber. There it covers the folded netting material or the PE-film. The sealing material is then cut off by a hammer which also strikes the clips durably together.

Advantages:

- few moving parts and, as a result, minimum wear
- longer service life of the tools
- no loss time
- easy in operation and in maintenance

Ticketing:

The Semi-Automatic Clipsealing Machine "CL" (95) is available with the following ticketing systems:

1. String-type ticket marking
2. Paper strap ticketing
3. Ticketing from clip to clip

Output:

The packing capacity depends on the adroitness of the operator and the kind of goods being used.

Characteristics:

- highest packing capacity and minimum fatigue through optimal adaption of sitting position and work flow
- self cleaning clipping head
- the net restrainer ensures tight and attractive looking packs
- only small distance between the clips guarantees net saving
- easiest operation by electric triggering of the machine
- simple maintenance by compact construction
- the machine correspond with the VDE-directions



VERPACKUNGSMASCHINEN GMBH

INDUSTRIESTR. 27

D-63674 ALtenstadt

TEL. +49 / 60 47 / 96 37 - 0

FAX +49 / 60 47 / 96 37 70

Telex: 410722 speng d