

ANG 60 X 80 saldatrice a L (angolare)

Saldatrice angolare (a L) per imballare in film di polietilene partendo da bobina monopiega (cioè aperta su un lato). Consente di confezionare qualsiasi oggetto inserendolo tra i due lembi del film e saldandolo tutto intorno in una sola operazione istantanea, come descritto sotto.

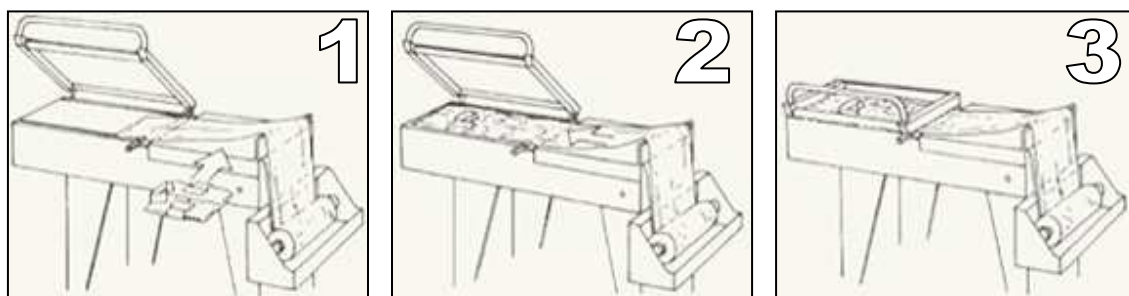
Questo sistema è particolarmente indicato per imballare oggetti che è scomodo inserire in sacchi preformati, e per il confezionamento di oggetti a misure variabili. Infatti la misura della confezione dipende da come il pacco viene posizionato sotto il telaio saldante.

I lembi del film sono tenuti separati dall'apposito distanziatore ed un pratico inseritore facilita l'introduzione dell'oggetto fra i due lembi.

Il piano di appoggio sotto il telaio saldante può essere abbassato fino a - 10 cm per facilitare l'imballo di pacchi alti.



La saldatura ha luogo nel tempo di abbassare e rialzare il telaio. La resistenza saldante è sempre calda e non richiede regolazioni. Una protezione in teflon consente la saldatura senza emissione di fumo. Se desiderate imballare con film termoretraibile, potete accostare la ANG 60x80 ad un tunnel di retrazione.



dati tecnici	
dimensioni massime imballo	60x80 cm - altezza 25 cm (su richiesta anche cm 60x100)
saldatura	a filo
materiali saldabili	polietilene e PVC anche termoretraibili (spessore max. 100 micron)
dimensioni	175x90x110 cm
peso	80 kg
alimentazione	230 V
consumo	300 W/ora

Cibra si riserva di apportare modifiche senza preavviso ai modelli di serie.



Cibra nova snc
Via Brescia 16 - Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel 02 92104927 - Fax 02 92104752
e-mail: cibramail@cibra.it - www.cibra.it