

MARK-2 confezionatrice

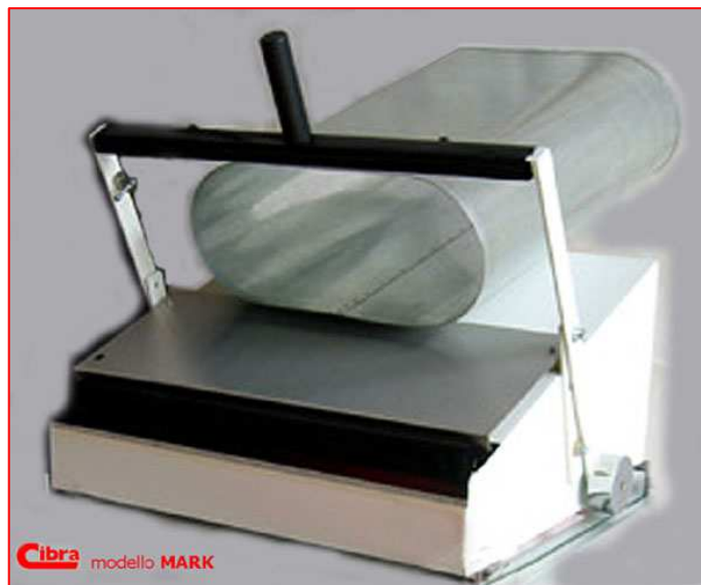
La confezionatrice MARK consente di imballare oggetti anche voluminosi inserendoli direttamente nel tubolare di polietilene largo tra 52 e 55 cm.

Il film viene calzato sul tubo ovale della confezionatrice e viene effettuata una prima saldatura all'estremità anteriore, dove si trova la barra saldante.

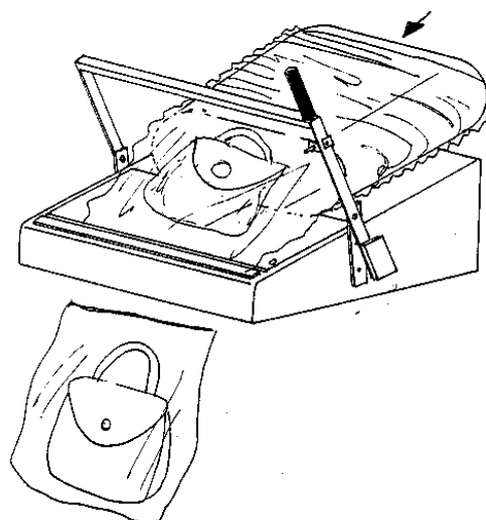
Inserendo nel tubo inclinato l'oggetto da imballare questi scivola verso il fondo e viene totalmente avvolto dal film plastico.

Abbassando la leva del telaio superiore, in 2-3 secondi avviene la saldatura: l'oggetto viene sigillato e separato dal film, mentre la stessa saldatura crea il fondo per l'imballo successivo.

Su richiesta può essere fornito un supporto in profilati di alluminio con porta bobina incorporato.



*confezionatrice
su supporto con portabobina*



dati tecnici

materiali saldabili:	polietilene - spessore max 60 micron
diametro bobina tubolare:	55 cm max
tipo saldatura:	a micronastro con taglio a caldo del materiale
alimentazione:	230 V monofase
consumo:	620W solo durante la saldatura

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