

progettazione interna, costruzione, collaudo, assistenza.



	roller to roll 130 E	roller to roll 200 E
larghezza utile di saldatura max. welding width	1300 mm	2000mm
lunghezza minima sacco min. bag length	400 mm	400 mm
lunghezza massima sacco max. bag length	20.000 mm	20.000 mm
spessore minimo film min. film thickness	HDPE 0.008 mm	HDPE 0.008 mm
spessore massimo film max. film thickness	LDPE 0.100 mm	LDPE 0.100 mm
velocità meccanica massima max. mechanical speed	230 cycles/min	150 cycles/min
velocità film massima max. film speed	150 metres/min	150 metres/min
diametro anima di cartone diameter of carton core	76mm (3")	76mm (3")
diametro massimo bobina finale max diameter of end reel	400mm	300mm
larghezza massima rotolo max. roll width	1300mm	2000mm
larghezza minima rotolo min. roll width	400mm	400mm
potenza totale assorbita total absorbed power	15 Kw	18 Kw
consumo aria compressa compressed air consumption	150lt/min	150lt/min

Le illustrazioni e le caratteristiche tecniche del presente catalogo sono informative e non impegnative.
The illustrations and technical specifications in this catalogue are provided as general information and are not binding.

progettazione interna
Internal planning



Costruzione
Construction



Collaudo
Test



Assistenza
Customer service



internal planning, construction, test, customer service



Mober

via Buonarroti 2, 21053 Castellanza (VA), ph. +39.0331.500407 R.A. - fax +39.0331.505207
www.mober.it - info@mober.it

serie series
roll to roll 130/200 E

DISEGNO SERVICE 07



serie series

roll to roll 130/200 E

dal 1959 termosaldatrici automatiche per film plastici

since 1959 automatic bag-making machines for plastic film



roll to roll

130/200 E

MSH

MPH

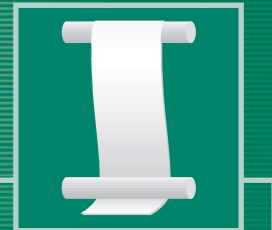
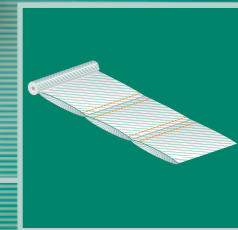


serie

roll to roll 130/200 E

OP 33:
Saldante doppio per sacchi
con saldatura laterale
Double welding unit for bags
with sides welding

OP 24:
Guidafilm
Optical film guide



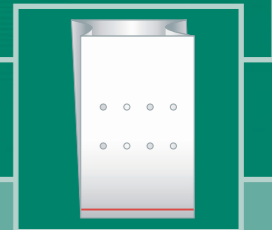
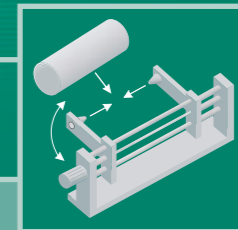
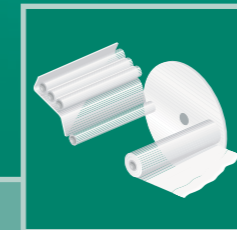
Opzionali a richiesta
Optionals on demand

OP 39:
Alimentazione automatica
anime di cartone
Automati feeling for carton
core

OP 3:
Apparecchiatura per sacchi
con stampa a registro.
Device for printed film.

OP 34:
Porta bobine autocentrante.
Self centering reel holder.

OP 20:
Barra di perforazione.
Perforation bar.



ITA Linea specialistica per la produzione di sacchi industriali pretagliati e saldati. Confezione: sacchi avvolti su anima di cartone Ø76mm. Arrotolatore e revolver a 2 stazioni con strappo ed aggancio automatico del film sull'anima di cartone. Dispositivo di scarico automatico a fine rotolo.

GB Specialistic line for the production of industrial bags pre-cutted and wolded. Packing: bags winded on carton core dia.76mm. Winding unit in continuous on two station, with automatic tearing and sticking of the film on the new core. Automatic discharge of the roll at the end.

