

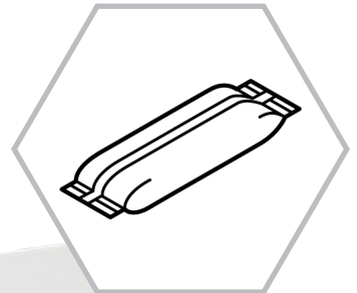


# MARTINI®

Weighing and packaging solutions

## MLV130

SPAGHETTI, "BUCATINI" AND "FETTUCCINE"  
(L=260 mm, ROUND SHAPES WITH MIN. Ø 1,2 mm AND MAX Ø 4 mm)



CONFEZIONATRICE FLOW-PACK PER PASTE LUNGHE CON DOSATORE  
FLOW-PACK PACKAGING MACHINE FOR LONG-CUT PASTA WITH DOSING UNIT

## CARATTERISTICHE / SPECIFICATIONS

PRODUZIONE \* / RUNNING SPEED \*

FINO A / UP TO 130bpm\*

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

- Gruppo di dosaggio e pesatura ad alta velocità con 2 bilance e motori stepper; l'estrema precisione dei pesi è garantita da una scheda proprietaria. Catenaria orizzontale azionata da motore brushless per il trasferimento del prodotto alla confezionatrice. Confezionatrice orizzontale flowpack con movimento continuo del film, gruppo saldante longitudinale azionato da motore brushless, composto da soffio aria calda e ruote saldanti. Pinza trasversale a doppia massa saldante con profilo di tipo "Long-Dwell" azionata da motore brushless con sistema di pulitura film integrato. Gruppo svolgiform con giunzione semi-automatica del film per mezzo di piattina saldante.

- High speed dosing and weighing group with 2 scales and stepper motors; the extreme precision of the weights is guaranteed by a proprietary card. Horizontal flowpack packaging machine with continuous film feeding motion, longitudinal sealing system driven by brushless motor, composed of hot air blow and sealing wheels. Double sealing mass transversal jaw "Long-Dwell" type driven by a brushless motor with integrated film cleaning system. Film unwinding unit with semiautomatic junction of the reel by means of the sealing of edges with impulse strap.

### PRODOTTI PRODUCTS

SPAGHETTI – BUCATINI – FETTUCCINE

### PESI / WEIGHTS

min 250 g - max 1 kg

### DIMENSIONI BUSTA BAG SIZES

BUSTA A CUSCINO / PILLOW BAG

LARGHEZZA / WIDTH

max 180 mm

LUNGHEZZA / LENGTH

max 370 mm

### DIMENSIONI FILM FILM SIZES

LARGHEZZA BOBINA / REEL WIDTH

min 150 mm – max 320 mm

Ø MAX BOBINA / MAX REEL OUTER DIAMETER

350 mm

FORO SU BOBINA / BORE OF FILM REEL CORE

min 70 mm - max 80 mm

### DIMENSIONI MACCHINA / MACHINE SIZES

LARGHEZZA / WIDTH (mm)

2060

ALTEZZA / HEIGHT (mm)

2350

LUNGHEZZA / LENGTH (mm)

4240

### ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY

VOLTAGGIO / POWER VOLTAGE

3 PHASE AC 220 V, 230 V, 240 V, 380 V, 400 V, 415 V, 440 V - 50/60 Hz

FLUTTUAZIONE / ALLOWABLE VOLTAGE FLUCTUATION

+/- 10%

### POTENZA INSTALLATA / INSTALLED POWER

16 kW

### ALIMENTAZIONE ARIA / AIR SUPPLY

6 bar / 500 NL/min (max)

### SOGLIA DI RUMOROSITÀ ENVIRONMENTAL NOISE LEVEL (TARGET)

meno di / lower than 80 dB

### PESO NETTO / NET WEIGHT

2800 kg

### TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATIONAL TEMPERATURE

5 – 45 °C

### ACCESSORI ACCESSORIES

Timbratore, Stampante, Gruppo controllo peso con metaldetector

Date Printer, Printer, Check weigher with metaldetector

\* La velocità max raggiungibile dipende dalle caratteristiche del prodotto, dal peso delle confezioni, dal film di imballaggio e dalle prestazioni del sistema di pesatura abbinato.

\* The maximum running speed is subject to change depending upon the product specifications, the bags weight, the packaging material and on the speed of the combined weighing system.



# MARTINI®

weighing and packaging solutions

Martini s.r.l.  
via Borgo, 21 - 35015 Galliera Veneta (PD) ITALY  
ph. +39 049 947 0600 - fax +39 049 596 8866  
info@martinisrl.com  
www.martinisrl.com