



MARTINI®

Weighing and packaging solutions

MLK20



VFFS - CONFEZIONATRICE VERTICALE A MOTO INTERMITTENTE PER PASTA LUNGA
VFFS - INTERMITTENT MOTION PACKAGING MACHINE FOR LONG-CUT PASTA

VFFS - CONFEZIONATRICE VERTICALE A MOTO INTERMITTENTE PER PASTA LUNGA
VFFS - INTERMITTENT MOTION PACKAGING MACHINE FOR LONG-CUT PASTA

MLK20

CARATTERISTICHE / SPECIFICATIONS

PRODUZIONE * / RUNNING SPEED *

FINO A / UP TO 20bpm

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo di dosaggio e pesatura volumetrico, con 1 bilancia mod. 1BPL5K. • Confezionatrice verticale con movimento intermittente del film. • Gruppo saldante verticale con soffio di aria calda. • Gruppo saldante orizzontale a barra calda idoneo per la saldatura di film accoppiati in polipropilene. • Opzionale: gruppo saldante orizzontale completo di piattine saldanti idoneo alla saldatura del polietilene. <ul style="list-style-type: none"> • Volumetric dosing and weighing system with 1 scale mod. 1BPL5K. • VFFS packaging machine with intermittent film motion. • Vertical sealing system with hot air blow. • Hot bars horizontal sealing system suitable for coupled PP sealing. • Optional: horizontal sealing system complete of impulse sealing straps suitable for PE sealing. 		
PRODOTTI PRODUCTS	SPAGHETTI - BUCATINI - FETTUCINE		
PESI / WEIGHTS	min 2kg - max 10kg		
DIMENSIONI BUSTA BAG SIZES	BUSTA A CUSCINO / PILLOW BAG	LARGHEZZA / WIDTH	MAX 380mm
		LUNGHEZZA / LENGTH	MAX 500mm
DIMENSIONI FILM FILM SIZES	MAX LARGHEZZA BOBINA / MAX REEL WIDTH		800mm
	Ø MAX BOBINA / MAX REEL OUTER DIAMETER		400mm
	FORO SU BOBINA / BORE OF FILM REEL CORE		MIN 70mm - MAX 80mm
DIMENSIONI MACCHINA / MACHINE SIZES	LARGHEZZA / WIDTH (mm)		1550
	ALTEZZA / HEIGHT (mm)		3200
	LUNGHEZZA / LENGTH (mm)		2100
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	VOLTAGGIO / POWER VOLTAGE		3 PHASE AC 220V, 230V, 240V, 380V, 400V, 415V, 440V - 50/60Hz
	FLUTTUAZIONE / ALLOWABLE VOLTAGE FLUCTUATION		+/- 10%
POTENZA INSTALLATA / INSTALLED POWER		11 kW	
ALIMENTAZIONE ARIA / AIR SUPPLY		6 bar / 200 NL/min (max)	
SOGLIA DI RUMOROSITÀ ENVIRONMENTAL NOISE LEVEL (TARGET)		Meno di / Lower than 80 dB	
PESO NETTO / NET WEIGHT		1400kg	
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATIONAL TEMPERATURE		5 - 45 °C	
ACCESSORI ACCESSORIES	<p>Struttura in acciaio inox • timbratore • dispositivo iniezione gas • fondo quadro • espulsione aria a molle • dispositivo 4 saldature • chiusura pinze trasversali con motore brushless • cambio bobina manuale con giunzione saldata dei lembi.</p> <p>Stainless steel execution • date printer • gas injection device • flat bottom device • air expulsion device by springs • four sealed edges device • transversal jaws motion by means of brushless motor • manual reel replacement by edge hot sealing.</p>		
<p>* 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.</p> <p>* 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.</p>			



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