

MICRA M

CONFEZIONATRICE
ANGOLARE A CAMPANA
SEAL & SHRINK
PACKAGING MACHINES



IT / UK

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

MACCHINA / MACHINE

	MICRA M
Dimensioni saldatore / <i>Sealing frame dimensions</i>	540x390 mm
Discesa manuale della barra saldante con dispositivo di ritorno automatico <i>Manually operated sealing bar with automatic return</i>	STD
Saldatura ad impulso con regolazione automatica del tempo di saldatura <i>Impulse sealing system with automatic sealing time adjustment</i>	STD
Altezza di lavoro (con gambe) / <i>Max working height (with legs)</i>	925 mm
Contapezzi / <i>Counting Device</i>	STD
Scheda con 10 programmi / <i>Electronic board with 10 programs</i>	STD
Tensione di alimentazione / <i>Power supply voltage</i>	230 V. 1 Ph - 50/60 Hz
Potenza installata / <i>Installed power</i>	3,45 kW

BOBINA FILM / FILM SPOOL

Diametro esterno max (D) / <i>Max. external diameter (D)</i>	250 mm
Altezza bobina film (H) / <i>Film spool height (H)</i>	600 mm
Diametro interno (D) / <i>Internal diameter (D)</i>	76 mm

ROBOPAC

MICRA L

CONFEZIONATRICE
ANGOLARE A CAMPANA
SEAL & SHRINK
PACKAGING MACHINES



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

MACCHINA / MACHINE

	MICRA L
Dimensioni saldatore / <i>Sealing frame dimensions</i>	840x590 mm
Discesa manuale della barra saldante con dispositivo di ritorno automatico <i>Manually operated sealing bar with automatic return</i>	STD
Saldatura ad impulso con regolazione automatica del tempo di saldatura <i>Impulse sealing system with automatic sealing time adjustment</i>	STD
Altezza di lavoro (con gambe) / <i>Max working height (with legs)</i>	940 mm
Contapezzi / <i>Counting Device</i>	STD
Scheda con 10 programmi / <i>Electronic board with 10 programs</i>	STD
Tensione di alimentazione / <i>Power supply voltage</i>	400 V. 3 Ph - 50/60 Hz
Potenza installata / <i>Installed power</i>	5,1 kW

BOBINA FILM / FILM SPOOL

Diametro esterno max (D) / <i>Max. external diameter (D)</i>	300 mm
Altezza bobina film (H) / <i>Film spool height (H)</i>	800 mm
Diametro interno (D) / <i>Internal diameter (D)</i>	76 mm

ROBOPAC 