





TABELLA DIMENSIONI						
		2 gr.	3 gr.			
L	m m	770	970			
	inches	30.3	38.2			
L1						
	m m	498	698			
	inches	19.6	27.5			
Peso	Kg	60	78			
	pounds	132	172			

Macchina	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	POTENZA INSTALLATA	CORRENTE DI LINEA	SEZIONE CAVO DI ALIMENTAZIONE
2 GR.	380-415V3N 50/60Hz		7A (3N) / 12A (3)	5x2,5 mm²
	220-240V3 50/60Hz	4,25 - 5,0 kW		
	220-240V 50/60Hz			
	380-415V3N 50/60Hz			
3 GR.	220-240V3 50/60Hz	6,2 - 7,5 kW	11A (3N) / 19A (3)	5x2,5 mm²

INTERRUTTORE - Omnipolare con distanza di apertura contatti 3mm

- Protezione da corrente di dispersione con valore pari a 30 mA

MESSA A TERRA - Obbligatoria

ALLACCIAMENTO

IDRAULICO

- ø 3/8 gas

PRESSIONE DI

ALIMENTAZIONE - 0 ÷ 6 bar (0.6 MPa)

IDRAULICA

- ø min. 50mm

SCARICO IDRAULICO