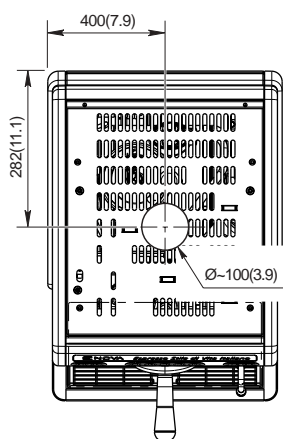
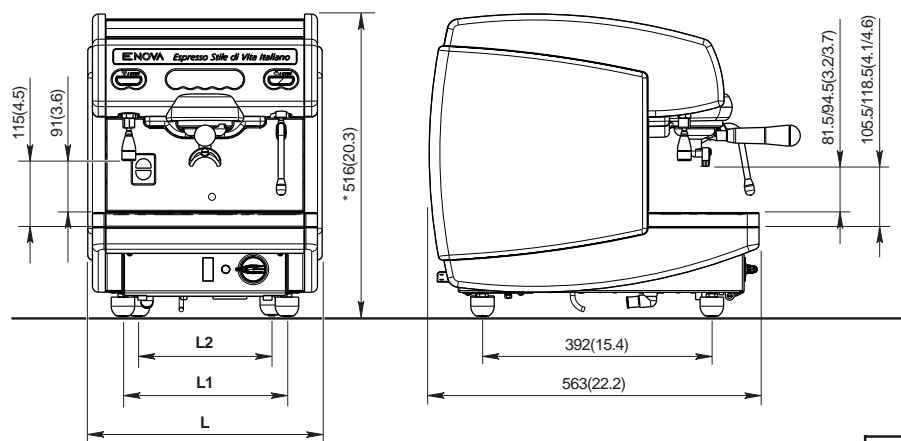


Enova 1 Gr.



* + 95(3.7) con piedini alti

		1 gr.
L	m m	400
	inches	15.7
L1	m m	280
	inches	11
L2	m m	228
	inches	9
Peso	Kg	46
	pounds	101

	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	POTENZA INSTALLATA	CORRENTE DI LINEA	SEZIONE CAVO DI ALIMENTAZIONE
Macchina 1 GR.	220-240V	3.0-3.5 kW	15A	3Gx1.5mm ² (14/3 AWG)
	208-240V 60Hz	2.6-3.4 kW	14A (spina da 20A)	3Gx1,5mm ² (14/3 AWG)
	100-120V 60Hz	1.2-1.7 kW	14A (spina da 20A)	3Gx1,5mm ² (14/3 AWG)

INTERRUTTORE

- Omnipolare con distanza di apertura contatti 3mm
- Protezione da corrente di dispersione con valore pari a 30 mA

MESSA A TERRA

- Obbligatoria

COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE

- Questo apparecchio è predisposto con un morsetto posto sotto il basamento per il collegamento di un conduttore esterno equipotenziale.

PRESSIONE DI ALIMENTAZIONE IDRAULICA

- 0 ÷ 6 bar

ALLACCIAMENTO IDRAULICO

- ø 3/8 gas

SCARICO IDRAULICO

- ø min. 50mm