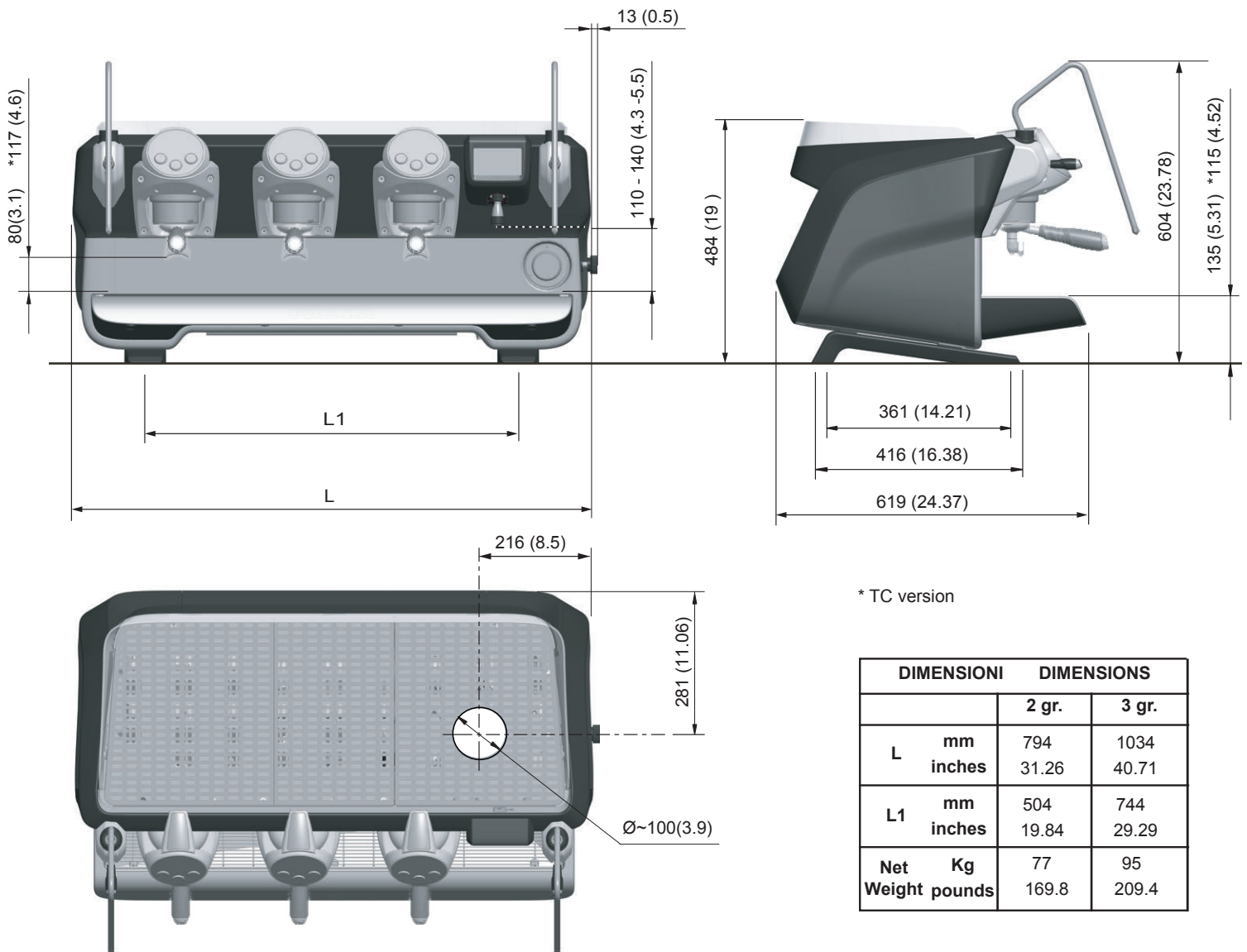


E71 E



MACCHINA MACHINE	ALIMENTAZIONE ELETTRICA POWER SUPPLY	POTENZA INSTALLATA INSTALLED POWER	CORRENTE DI LINEA LINE POWER	SEZIONE CAVO ALIMENTAZIONE SUPPLY CABLE SECTION
2 GR.	380-415V3N 50/60Hz	6,2-7,4 kW	10,4A	5x1,5 mm ² or 5x2,5 mm ²
	220-240V3 50/60Hz		18A	4x2,5 mm ²
	220-240V 50/60Hz		31A	3x4 mm ² or 3x6 mm ²
	208-240V 60Hz	5,3-7 kW	30A (plug 50A)	min. 3x6 mm ² (8/3 AWG)
3 GR.	380-415V3N 50/60Hz	7,5-8,8 kW	12,5A	5x1,5 mm ² or 5x2,5 mm ²
	220-240V3 50/60Hz		21,5A	4x2,5 mm ²
	220-240V 50/60Hz		37A	3x4 mm ² or 3x6 mm ²
	208-240V 60Hz	6,5-8,5 kW	36A (plug 50A)	min. 3x6 mm ² (8/3 AWG)

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

MESSA A TERRA - Obbligatoria

ALLACCIAMENTO IDRAULICO - Ø 3/8 gas

PRESSIONE DI ALIMENTAZIONE IDRAULICA - 0-6 bar

SCARICO IDRAULICO - Ø min. 50mm

SWITCH - Omnipolar, 3mm opening contact distance
 - Protection from leakage current with a value equal to 30mA

GROUNDING - Required
 - Ø 3/8 gas

HYDRAULIC CONNECTION

HYDRAULIC FEEDING PRESSURE - 0 ÷ 6 bar (0.6 MPa)

WATER DISCHARGE - Ø min. 50mm