

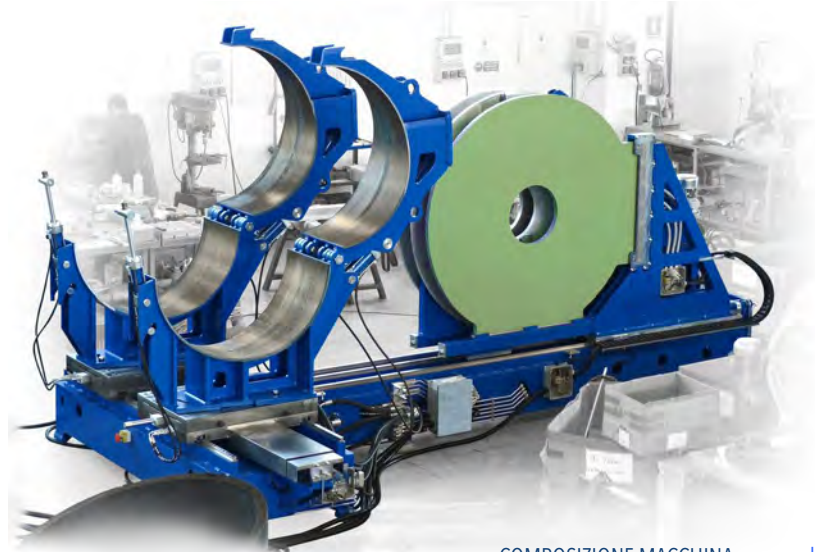


PL1600cnc

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Gamma di saldatura Welding Range	Ø 800-1600 mm	
	Ø 800-1200 mm	
Voltaggio standard Standard voltage	400 V 3 f.- 50 Hz	
Assorbimento Power	59 kW - 72 A	
Sezione totale cilindri Cylinders' total section	28.86 cm ²	



COMPOSIZIONE MACCHINA
MACHINE'S COMPOSITION

kg
cm

Macchina base completa di motore, impianto idraulico e elettrico, consolle con controllo computerizzato CNC del ciclo e stampante dati di saldatura. Basic machine complete with motor, electric and hydraulic circuits, CNC controls and printer.	8900 500x260x250h
Due ganasce rotabili prismatiche Ø 1600 mm. Two pivoting clamps Ø 1600 mm.	
Riduzioni per ganasce prismatiche Ø 900 - 1000 - 1200 - 1400 mm. Reduction inserts for the pivoting clamps Ø 900 - 1000 - 1200 - 1400 mm.	
Fresa elettrica con moto riduttore e inserimento servo-assistito. Electric mill cutter with reducing gear, operated by the control board.	
Termoplastra rivestita in PTFE con regolazione temperatura elettronica e inserimento servo-assistito. PTFE coated heating mirror with electronic thermostat, operated by the control board.	

ACCESSORI - OPTIONAL

	kg		kg		kg
Apparecchio saldacartelle Stub end device.	530	Morse per la costruzione di Tee e Croci a 90° 1200 mm e relative riduzioni 900-1000 mm. 90° Tees and Crosses device 1200 mm and reducing rings 900-1000 mm.	6080	Imballo su bancale. Pallet packaging.	370