

## PL2000cnc




kg  
cm

### COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

34000 3250x 2400x 780h	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.
	Due ganasce rotabili prismatiche Ø 2000 mm. Two pivoting clamps Ø 2000 mm.
	Riduzioni per ganasce prismatiche Ø 1400-1600-1800 mm. Reduction inserts for the pivoting clamps Ø 1400-1600-1800 mm.
	Fresa elettrica con moto riduttore e inserimento servo-assistito. Electric mill cutter with reducing gear, operated by the control board.
	Termopiastra rivestita in PTFE con regolazione temperatura elettronica e inserimento servo-assistito. PTFE coated heating mirror with electronic thermostat, operated by the control board.

### DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Gamma di saldatura Welding Range	Ø 1400 -2000 mm 
Voltaggio standard Standard voltage	400 V 3 f. 50 Hz
Assorbimento Power	156.2 kW - 245 A
Sezione totale cilindri Cylinders' total section	61.85 cm <sup>2</sup>

### ACCESSORI - OPTIONAL

	kg		kg		kg
Apparecchio saldacartelle Ø 1400>2000 mm. Stub end device.	1460	Morse per la costruzione di Tee e Croci a 90° e relative riduzioni, gamma 1400-2000 mm. 90° Tees and Crosses device and reducing rings 1400-2000 mm.	6050	Imballo su bancale. Pallet packaging.	7400