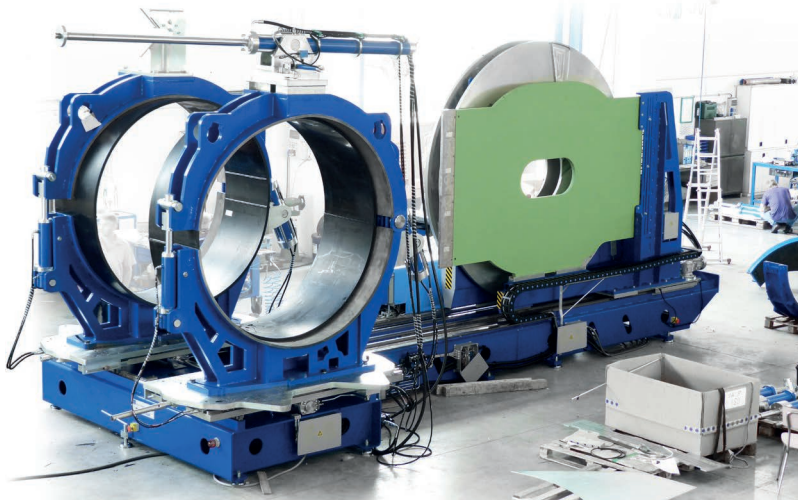


PL2000cnc



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Gamma di saldatura Welding Range	\varnothing 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 ²

kg
cm

COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

34000	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.
3250x 2400x 780h	Due ganasce rotabili prismatiche \varnothing 2000 mm. Two pivoting clamps \varnothing 2000 mm.
	Riduzioni per ganasce prismatiche \varnothing 1400-1600-1800 mm. Reduction inserts for the pivoting clamps \varnothing 1400-1600-1800 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 \varnothing 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