

kg
cm

3500
350x170x300h

COMPOSIZIONE MACCHINA STANDARD MACHINE'S COMPOSITION

Macchina base completa di motore, impianto idraulico e elettrico, console 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 d. 630 mm.

Two pivoting clamps d. 630 mm.

Riduzioni per ganasce prismatiche d. 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 560 mm.

Reduction inserts for the pivoting clamps d. 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 560mm.

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.

kg

192

ACCESSORI A RICHIESTA OPTIONAL ACCESSORIES

Morsa stretta destra/sinistra d. 630 mm per raccordi e relative riduzioni gamma 315-630 mm

Right/left d. 630 mm fittings clamp and reduction inserts d. 315-630 mm.

205

Apparecchio saldacartelle d. 315>630 mm.

Stub end device.

1300

Morse per la costruzione di d. Tee e Croci a 90° d. 630 mm. e relative riduzioni gamma 315-560 mm.

90° Tees and Crosses device d. 630 mm and reducing rings d. 315-560 mm.

900

Morse per la costruzione di Y a 45° e 60° d. 630 mm e relative serie di riduzioni gamma 315-560 mm.

45° and 60° Tees device d. 630 mm and reducing rings d. 315-560 mm.

260

Imballo su bancale.
Pallet packaging.

PL 630cnc



Gamma di saldatura
Welding Range



Voltaggio Standard
Voltage

400 V 3f. - 50 Hz

Assorbimento
Power

14.5 kW - 25 A

Sezione totale cilindri
Cylinders' total section

15.9 cm²



Linea Laboratorio / Serie PL
Workshop Welding Machines / PL Series

39
PL 630cnc