

PARPAS

Mod. OMV BPF 3-1500

Fresatrice per attrezzisti e stampisti

Rif. nr. 2921

Anno costruzione: 1995

Anno installazione: 1996



I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso i nostri magazzini.

CNC:

Unità di governo SELCA S 3045 PL

Mandrino:

Velocità di rotazione mandrino giri/min 4000

Potenza motore mandrino (cont./ 30 min) kW/ 15

Cono mandrino ISO 40

Testa brandeggiante (asse B) con due mandrini orizzontale e verticale ISO 40

Asse B di rotazione testa – risoluzione minima gradi 0,001

Corsa asse B gradi $\pm 90^\circ$

Velocità di rotazione asse B in avanzamento rapido m/min 1800

Tavola 4° asse FAMU TGC 20 completa di contropunta

Corsa asse C (rotazione tavola) gradi $\pm 360^\circ$

Velocità di rotazione asse C in avanzamento rapido m/min 3600

Corse:

Corsa asse X mm 1500

Corsa asse Y mm 700

Corsa asse Z mm 550

Avanzamenti:

Avanzamenti rapidi X/Y/Z m/min 10/10/10

Tavola:

Dimensioni tavola mm 2540x800

Cambio utensile automatico:

Capacità magazzino utensili, posti nr. 20

Max. peso utensile Kg 7

Dimensioni macchina:

Peso e dimensioni Kg / mm 9500 L 4900 W2400 H2000

Accessori presenti:

Tavola 4° asse FAMU TGC-20 completa di contropunta manuale, righe ottiche asse X-Y-Z e vasca con pompa