

SCHEMA TECNICA CENTRO DI LAVORO VERTICALE COMU CLV 800



CARATTERISTICHE TECNICHE CENTRO DI LAVORO VERTICALE COMU CLV 800

Corse degli assi xyz	mm. 800 x 560 x 600
Distanza minima massima tra mandrino e tavola	mm. 160 - 760
Dimensioni della tavola	mm. 1000 x 520
Giri al mandrino	Rpm 8000
Magazzino utensili	20 posti ad ombrello
Cono mandrino BT 40	Iso 40
Avanzamenti rapidi XY	1 - 21.000 mm./min
avanzamenti rapidi Z	1- 16.000 mm./min.
unita di governo a cnc	Fagor Serie 8055
Anno di costruzione	2004
Dimensioni	mm. 2900x2350xh2950
Peso della macchina	kg. 4800