

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE

SIGMA LEADER 6

Anno 2008

CNC Selca 4045 PD

Asse X 1600 mm

Asse Y 810 mm

Asse Z 630 mm

Tavola

Superficie utile 770 x 1750 mm

Peso max ammesso 2000 kg

Distanza naso mandrino/tavola 150/780 mm

Spinta assi X/Y/Z 12000/12000/8000 N

Rapido assi X/Y/Z 40/50/50 m/min

Motomandrino integrale

Velocità max 15000 giri/min

Cono BT40

Potenza max 27 kW

Coppia max 235 Nm

Cambio gamma elettronico 2 velocità

Evacuatore trucioli 2 coclee e convogliatore laterale

Filtro a cartuccia