

Tornio a banco inclinato WAGNER mod. WDS 650 A/Y



Specifiche Tecniche

Max. Altalena Ø mm. 650

Max. Ø tornibile mm. 400

Max. Lunghezza tornibile del pezzo mm. 550

Corsa X mm. 240

Corsa Z mm. 600

Percorsi trasversali Y mm. +/- 60

Motori di avanzamento X rapido di diametro m/min. 30

Motori di avanzamento Z rapido m/min. 30

Motori di avanzamento asse Y mm./min. 18

Foro mandrino mm. 87

Passaggio nel tirante mm. 65 (mit FL 170: 75mm)

Velocità del mandrino, min./1 0-4.000

Potenza motrice a 30 min ED kW 15/18,5

Attacco mandrino FL 140

Naso mandrino A 2-8 (wahlweise FL 170)

Numero di strumenti 12

Dimensione utensile esterno mm. 25X25

Ø interno utensile mm. 40

Tempo di commutazione della torretta portautensili, sec. 0,8

Strumenti di guida 3,3 kW

Velocità, rpm 4000

Cono contropunta CM5

Dimensioni LxWxH, mm. 3.870x2000x2000

Peso netto lordo kg 6000

* I dati esposti non sono impegnativi