

**AEPI VTL 10 MT CNC FAGOR 80865**

**TO01559**

CAT: Torni - CNC



## CARATTERISTICHE

Diam. mand/plateau: 3400 mm

Diam.max.tornibile: 10000 mm

Giri mandrino: 30 giri/1'

Max.altez.tornibile: 5000 mm

Modello CNC: FAGOR 80865

Potenza motore: 100 kw

## DATI TECNICI

Platò mandrino di tipo a tartaruga diam.mm. 3.400 con misura massima tornibile mm.10.000 con peso ammissibile 50.000 Kg  
Rotazione idrostatica corredata di robuste crociere lavorate di macchina utensile per poter staffare particolari di grandi dimensioni.

Altezza massima tornibile 5.000 mm

Misure di ingombro della macchina nuda mm.12.800 x 5.800 x 8.000 circa (altezza max. con carro e traversa tutta alzata)

Peso complessivo 80.000 Kg

Impianto elettrico completo, CNC FAGOR 80865 e pacchetto di 5 motorizzazioni ( 4 assi ed un mandrino foratura ISO 50) FAGOR  
Volantino elettronico per movimento assi in commutazione in manuale e sfioramenti.

Motore da 100KW AC vettoriale SIEMENS velocità variabile per mandrino della piattaforma a 4 gamme fino a 30 giri/min max  
Encoder centro mandrino di altissima precisione per forature.

N2 Gruppi di cambio utensile automatico a giostra a 12 posizioni completo di sistema di carenatura, sportello automatico e getto d'aria (escluso portautensili), per RAM di tornitura con sistema di aggancio utensile a cilindro idraulico con attacco standard AEPI.

Mandrino di fresatura e foratura -maschiatura interno al secondo carro RAM incluso l'attacco utensili ISO 50 automatico, per asservimento in foratura e maschiatura con velocità max 1500 RPM compreso il posizionamento preciso e bloccaggi del mandrino tramite sistema elettro-idraulico a ganasce striscianti; in questa posizione è compresa l'applicazione del motore mandrino di foratura da 18 KW e relativi apparati di alimentazione e controllo ed il sistema di refrigerazione esterno.

Protezioni operatore e dotazioni antinfortunistiche con

microinterruttori di sicurezza.

Evacuatore trucioli

Set di porta-bareni e 9 portautensili da tornitura.

## DOTAZIONI STANDARD

\* Dati non impegnativi e da verificarsi









