

## WELE AA 965/1165



**Tipo:** Centro di lavoro verticale

**Brand:** WELE

**Modello:** AA 965/1165

**C.N.C:** Fanuc 0iTF PLUS

**Specifiche:**

I centri di lavoro WELEmod. AA costituiscono un traguardo avanzato nell'innovazione tecnologica, grazie ad una esperienza e ad una specializzazione ultra ventennale.

Il basamento monolitico è realizzato in ghisa Meehanite stabilizzata a matrice perlitica di alta qualità ed è dotato di 4 guide prismatiche integrali ampiamente dimensionate temprate ad induzione e rettificate.

Le 4 guide prismatiche hanno lo scopo di garantire la distribuzione uniforme del peso e dare assoluta stabilità al pezzo durante la lavorazione meccanica, garantendo nel contempo, uno scorrimento degli assi fluido e preciso. La rigidità dello stesso basamento e della macchina nel suo complesso è tale da non rendere quasi mai necessario l'ancoraggio della stessa al pavimento.

## Informazioni tecniche

### TAVOLA

Dimensioni tavola: 1100/1300x650 mm

### CAPACITÀ

Corsa asse X longitudinale: 900/1100 mm

Corsa asse Y trasversale: 650 mm

Corsa asse Z verticale: 600 mm

### MANDRINO

Attacco mandrino: 40 / 50 ISO

Velocità di rotazione: 8.000 / 6.000 giri/min.

Potenza motore: 7,7 - 11 / 11 - 15 Kw

### MAGAZZINO UTENSILI

Stazioni portautensili: 24 nr.

