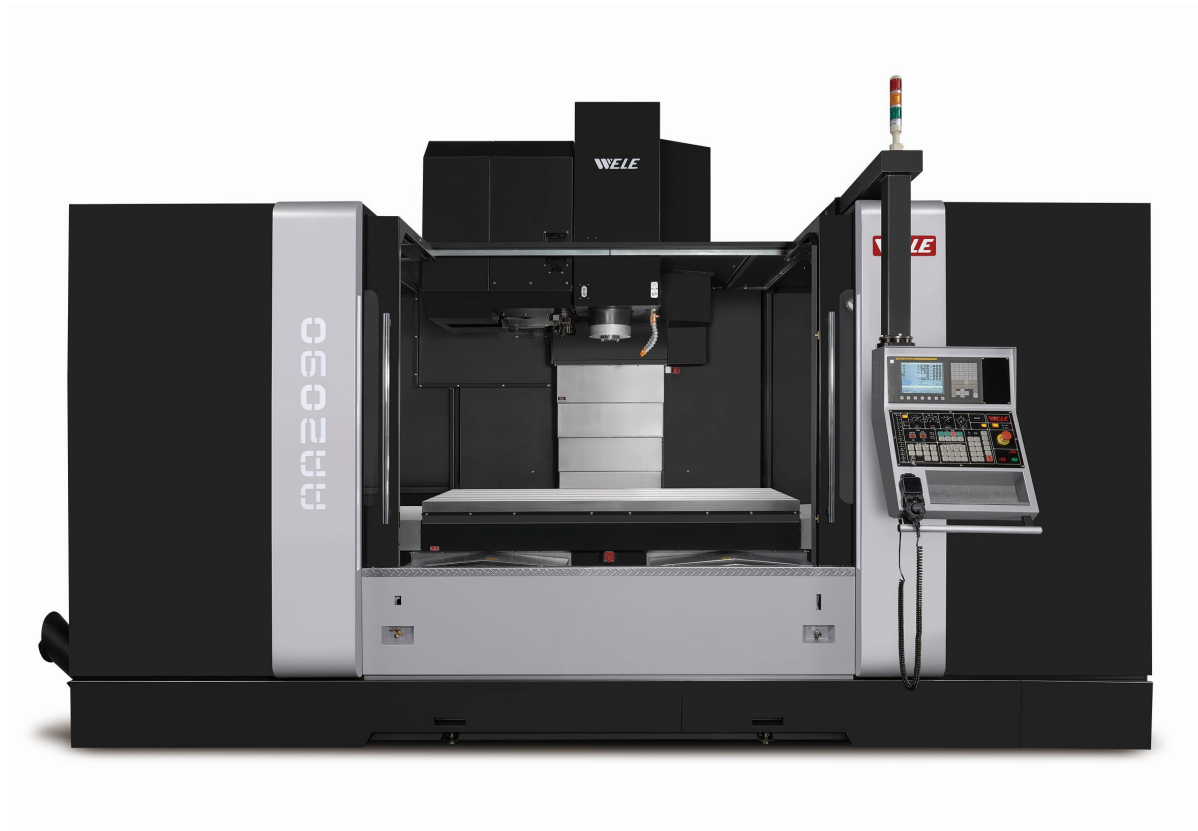


## WELE AA 1890/2090/2590



**Tipo:** Centro di lavoro verticale

**Brand:** WELE

**Modello:** AA 1890/2090/2590

**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 2 guide prismatiche integrali ampiamente dimensionate temprate ad induzione e rettificate e 2 guide con pattini a rulli a doppia pista.

Le 2 guide hanno lo scopo di garantire la distribuzione uniforme del peso e dare assoluta stabilità al pezzo durante la lavorazione meccanicamente le due guide a rulli garantiscono 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: 1950/2150/2650x900 mm

### CAPACITÀ

Corsa asse X longitudinale: 1800/2000/2500 mm

Corsa asse Y trasversale: 900 mm

Corsa asse Z verticale: 900 mm

### MANDRINO

Attacco mandrino: 50 ISO

Velocità di rotazione: 6000 (opz. 10000) giri/min.

Potenza motore: 22 - 26 Kw

### MAGAZZINO UTENSILI

Stazioni portautensili: 30 (opz. 40) nr.



