

**WICKER**

## Fresatrici a mensola

### EVS 300AL

con inverter



### Caratteristiche

- Inclinazione testa dx-sx 90°
- Servomotori e azionamenti assi X,Y e Z originali YASKAWA: il motore e l'azionamento sull'asse Z lo rende a tutti gli effetti un vero asse di lavoro
- Viti a ricircolo di sfere su asse X e Y
- Rotazione slittone 360°
- Lubrificazione centralizzata automatica
- Vasca raccogli trucioli
- Bloccaggio rapido pneumatico dell'utensile



Sostentamento idropneumatico per utilizzo asse Z in continuo. Disponibile su tutti i modelli EVS

### MODELLO MACCHINA

### EVS 300AL

### EVS 500AL

### EVS 600AL

<b>Mandrino verticale</b>	n. giri Gamma Bassa n. giri Gamma Alta diametro canotto di foratura (mm.) potenza motore (HP) Attacco mandrino corsa canotto (aut./man.) mm. avanzamento canotto (mm./min)	60 3600 110 5 ISO 40 140 0.035-0.07-0.14	60 3600 110 5 ISO 40 140 0.035-0.07-0.14	60 3600 110 5 ISO 40 140 0.035-0.07-0.14
<b>Asse X</b>	vite a ricircolo classe C7 Corsa (automatico/manuale) mm. Velocità avanzamento (mm./min) Potenza motore (HP)	diam. 32 mm 1125/1200 30-3000 1	diam. 32 mm 1125/1200 30-3000 1	diam. 32 mm 1130/1200 30-3000 1
<b>Asse Y</b>	vite a ricircolo classe C7 Corsa ( automatico / manuale) mm. Velocità avanzamento (mm./min) Potenza motore (HP)	diam. 32 mm 350/390 30-3000 1	diam. 32 mm 500/540 30-3000 1	diam. 32 mm 610/650 30-3000 1
<b>Asse Z</b>	vite trapezoidale Corsa (automatico / manuale) mm. Velocità avanzamento (mm./min) Potenza motore (HP)	diam. 38 mm 440/510 1150 1.15	diam. 38 mm 420/440 1150 1.15	diam. 50 mm 440/455 1150 1.15
<b>Tavola</b>	dimensioni (mm.) Cave (numero / tipo)	1470x350 3 da 16	1470x370 3 da 18	1470x370 3 da 18
<b>Dati tecnici</b>	peso netto (Kg.) Ingombro macchina (mm.) Corsa slittone (mm.)	1700 1740x1540x2330 420	2250 1870x1700x2300 500	2700 2070x2050x2600 600