



## Segatrice a nastro serie industriale

Segatrice a nastro con lama da 1735 mm, motore monofase 230 V 50 Hz, potenza 2000 W, con regolazione elettronica digitale della velocità Constant Speed con limitatore amperometrico.

Morsa in alluminio con sistema di scorrimento veloce e dispositivo di bloccaggio rapido, apertura 160 mm.

Tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama, lama di serie altezza 19 mm.

**Impianto di refrigerazione** integrato, vasca di grandi dimensioni con serbatoio pompa removibile e facile da pulire.

### Dotazione:

- vasca di raccolta liquidi e pompa di lubrificazione
- asta fermo barra per tagli in serie
- rulli scorrevoli per l'appoggio dei pezzi in entrata e in uscita
- basamento in kit di montaggio.



| Codice     | €   | Sviluppo nastro (mm)       | Dimensioni (mm)             | Velocità di taglio (m/s)    | Tipo velocità                | Ø max di taglio 0° (mm) | Ø max di taglio 45° (mm) |
|------------|-----|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| R600600005 | --- | 1735x19x0,9                | 780x1240x1080               | 35/80                       | Reg. elettr.                 | 155                     | 110                      |
|            |     | Quadro di taglio a 0° (mm) | Quadro di taglio a 45° (mm) | Sezione di taglio a 0° (mm) | Sezione di taglio a 45° (mm) | Peso (Kg)               |                          |
|            |     | 150x150                    | 100x100                     | 160x140                     | 100x120                      | 75                      |                          |



## Segatrice a nastro serie industriale

Segatrice a nastro con lama da 2140 mm, motore monofase 230 V 50 Hz, potenza 2000 W, con regolazione elettronica digitale della velocità Constant Speed con limitatore amperometrico.

Morsa in ghisa con sistema di scorrimento veloce e dispositivo di bloccaggio rapido, apertura 200 mm.

Tensionatore lama elettrico con indicatore luminoso e micro switch di sicurezza per il controllo dell'integrità della lama, guidalama scorrevole anteriore.

### Dotazione:

- impianto di lubrorefrigerazione integrato e protetto
- filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici
- basamento in kit di montaggio.



| Codice     | €   | Sviluppo nastro (mm)       | Dimensioni (mm)             | Velocità di taglio (m/s)    | Tipo velocità               | Ø max di taglio 0° (mm)      | Ø max di taglio 45° (mm)     | Ø max di taglio 60° (mm) |
|------------|-----|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| R600650005 | --- | 2140x19x0,9                | 780x1240x1080               | 35/80                       | Reg. elettr.                | 175                          | 110                          | 75                       |
|            |     | Quadro di taglio a 0° (mm) | Quadro di taglio a 45° (mm) | Quadro di taglio a 60° (mm) | Sezione di taglio a 0° (mm) | Sezione di taglio a 45° (mm) | Sezione di taglio a 60° (mm) | Peso (Kg)                |
|            |     | 175x175                    | 110x110                     | 75x75                       | 200x75 - 190x135            | 150x110                      | 100x70                       | 140                      |