

ORC₂₂

ORIZZONTALE A CARRO ROTANTE ROTARY TABLE HORIZONTAL MACHINE



DATI TECNICI-Technical data

H utile di taglio-Working cutting height

Superficie utile di lavoro-Working surface

Diametro esterno del banco-External diameter

Larghezza max. di taglio-Max. cutting width

Altezza del banco da terra-Table height from the floor

Velocità di taglio-Cutting speed

Potenza/Tensione-*Power/Voltage*

Pressione d'esercizio-Working pressure

Peso-Weight

Ingombro-Overall dimension

MOD. ORC22

1300 mm

26 m²

5900 mm

2450 mm

400 mm

5-90 m/min.

15 KW, 400V 50Hz

6 Bar

3860 Kg

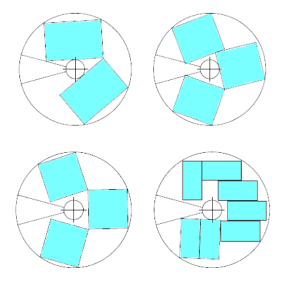
7800x6500mm



CARATTERISTICHE-Features

- Taglio orizzontale automatico di blocchi per la produzione di lastre a partire da 3 mm senza rimozione della singola lastra
- → Materiali lavorabili: PU espanso flessibile, polietilene espanso, visco, agglomerato e simili fino a 100kg/mc
- → Affilatore motorizzato ad inserimento automatico con aspiratore polveri d'affilatura
- → Regolazione automatica dell'angolo di inclinazione del guidalama (-1° +6°) in relazione allo spessore di taglio
- Banco rotante ricoperto di materiale abrasivo e munito di camera di depressione in prossimità della zona di taglio
- → Pannello operatore con interfaccia semplici e intuitive con cui si gestiscono:
 Velocità di taglio, fino a 5 diversi spessori di taglio in un unico ciclo, durata e intervallo di affilatura, aspirazione banco, diagnostica, teleassistenza.
- → Fotocellule per riduzione tempo di taglio

OPTIONAL: diametro del banco 7200 mm, lubrificazione automatica del guidalama, interconnessione (industria 4.0)



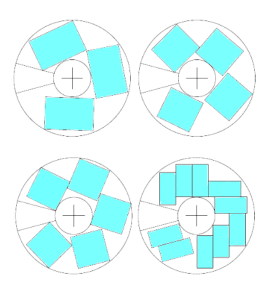
Ø 5900 mm

Capacità di carico-Loading capacity:

- 2 blocks 3000x2000 mm
- 3 blocks 2000x2200 mm
- 3 blocks 2000x2000 mm
- 7 blocks 1000x2000 mm

- Horizontal automatic blocks cutting to produce from 3 mm thickness sheets without removing them
- → Material to be worked: expanded flexible PU, PE foam, visco, bonded foam and similars up to 100 kg/mc.
- → Automatic grinder with exhaust system
- → Automatic adjustment of bladeguide angle (-1°+6°) relating to cutting thickness
- → Rotating table with abrasive surface and vacuum device in the cutting area.
- Operator panel with easy and intuitive interface to control:
 Cutting speed, up to n. 5 different cutting thicknesses each cycle, grinding time and interval, table suction, diagnostic, remote-assistance.
- → sensor for reducing cutting time

OPTIONS: table diameter 7200 mm, automatic lubricating of bladeguide, machine interconnection



Ø 7200 mm

Capacità di carico-Loading capacity:

- 3 blocks 3000x2000 mm
- 4 blocks 2000x2200 mm
- 5 blocks 2000x2000 mm
- 10 blocks 1000x2000 mm