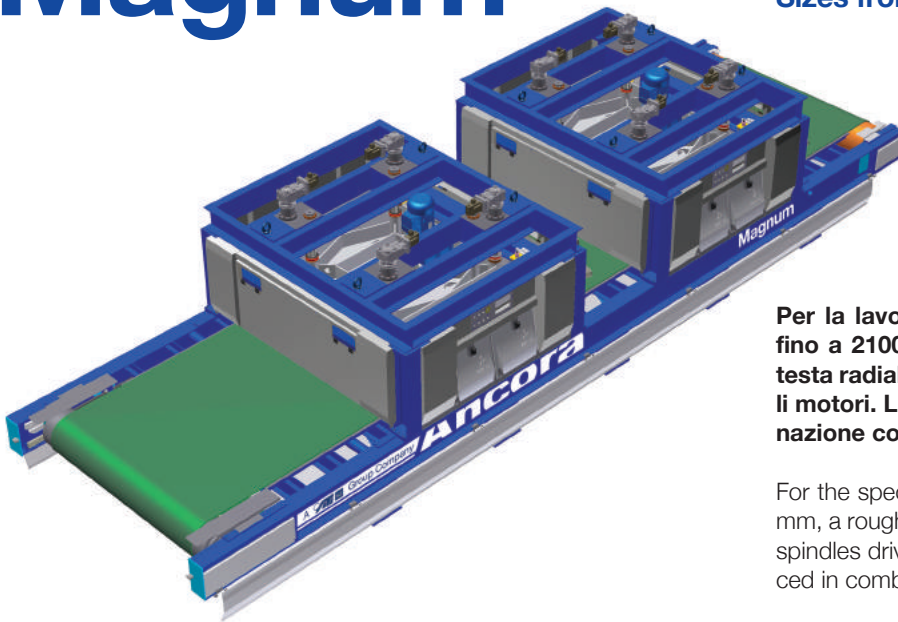


Magnum

Formati da 1200mm a 1800mm
Sizes from 1200mm to 1800mm



Per la lavorazione specifica dei grandi formati, lastre fino a 2100 mm, è disponibile uno sgrossatore con la testa radiale dotata fino a 20 mandrini azionati da singoli motori. Lo sgrossatore può essere prodotto in combinazione con teste a rulli fissi.

For the specific processing of large format slabs up to 2100 mm, a rougher is available with one radial head with up to 20 spindles driven by individual motors. Roughing can be produced in combination with fixed rollers heads.

Testa di sgrossatura

Roughing head



- **Massima rigidità e rotazione regolare**
- **Peso complessivo della giostra: 2200 kg**
- **Velocità giostra: 15/60 rpm**
- **Velocità con utensile a contatto: min/max 10/45 m/s**

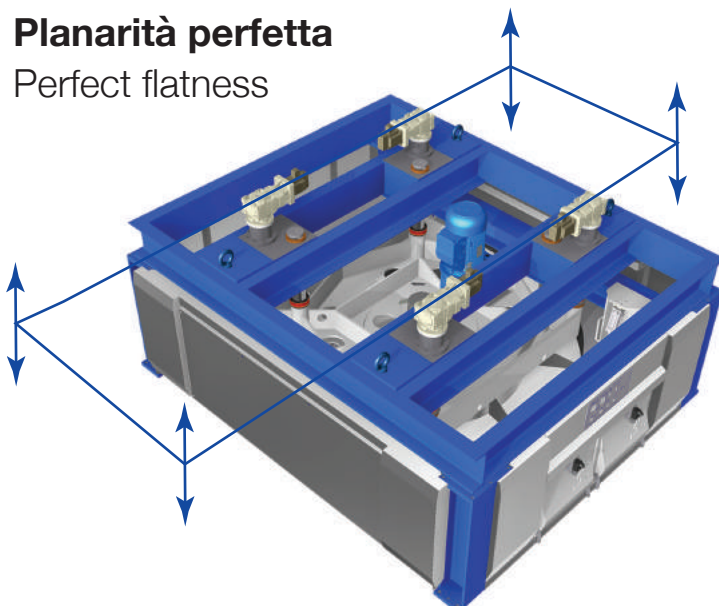
- Maximum rigidity and even rotation
- Total weight of the carousel: 2200 kg
- Carousel speed: 38 min at 50 Hz/m max 15/60 rpm
- Speed with tool contact: min/max 10/45 m/s

La pressione regolabile di lavoro assicura che il bordo anteriore e posteriore delle lastre sia tenuto saldamente a contatto con il nastro trasportatore durante la lavorazione, in modo da ottenere i migliori risultati anche con materiali flessibili che tendono a piegarsi sotto la pressione degli utensili.

The adjustable work pressure ensures that the front and rear edges of the slab are held firmly in contact with the conveyor belt during processing, so as to obtain the best results even with flexible materials that tend to bend under the pressure of the tools.

Planarità perfetta

Perfect flatness



Il sollevamento delle teste è realizzato tramite 4 motori brushless sincronizzati tra loro in modo da evitare qualsiasi disallineamento dovuto a giochi meccanici della trasmissione.

The heads are raised by 4 brushless motors that operate in sync to avoid any misalignment due to mechanical backlash of the transmission system.