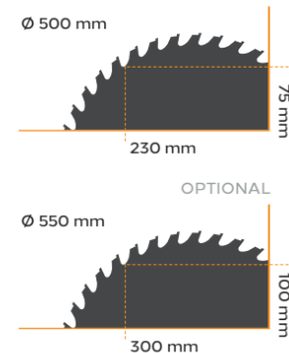


SUPERCUT 300

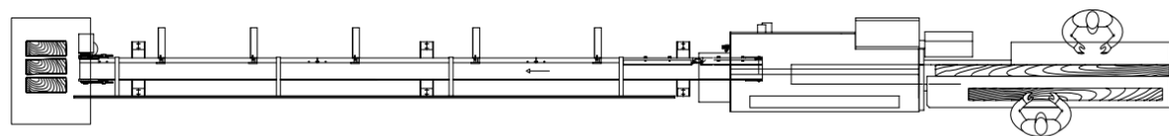
TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

FORWARD SPEED VELOCITÀ DI AVANZAMENTO	120 mt/min
BELT POSITIONING ACCURACY PRECISIONE POSIZIONAMENTO TAPPETO	+/- 0,25 mm/mt
MINIMUM INSTALLED POWER POTENZA MINIMA INSTALLATA	10 kW
BLADE MOTOR POWER POTENZA MOTORE LAMA	5,5 (7,5) kW
COMPRESSED AIR CONSUMPTION CONSUMO ARIA COMPRESSA	1200 nl/min 6 atm
AIR INTAKE ARIA ASPIRAZIONE	2000 m ³ /h 45 mt/sec



ACCESSORIES / ACCESSORI

- + Automatic chain loader
Caricatore automatico a catene
- + Integration into automatic lines
Integrazione in linee automatiche
- + Scanner
Scanner
- + XL version
Versione XL
- + Width reader
Lettore di larghezze
- + And much more
E molto altro



+ Electronic system consisting of numerical control in combination with PC for increased computing power. Sistema elettronico composto da controllo numerico in combinata con PC per una maggiore potenza di calcolo.

+ Exclusive dual upper and lower traction system. The feeding belt is synchronised and managed by the same motor as the feed rollers. Sistema esclusivo a doppia trazione superiore e inferiore. Il nastro di alimentazione è sincronizzato e gestito dallo stesso motore dei rulli di avanzamento.

+ Fast optimisation while maintaining a remarkable compactness of the machine. The reading station is inside the cutting unit. Ottimizzazione veloce mantenendo una notevole compattezza della macchina. La stazione di lettura è all'interno dell'unità di taglio.



+ Top drive unit with three motorised toothed wheels and 6 idle rollers. Gruppo di traino superiore con tre ruote dentate motorizzate e 6 rulli folli.

+ Windows-based software: easy to use, powerful and flexible. Use of Windows tools. Software in ambiente windows: facile da utilizzare, potente e flessibile. Utilizzo dei tool windows.

SUPERCUT 300 is the high-speed automatic optimiser capable of meeting the highest production capacities with maximum reliability.

REALLY FAST

The unique double-drive workpiece feed system, combined with a lightweight and reliable cutting unit, make the Supercut 300 the right cutting centre for all requirements.

RELIABLE AND EFFICIENT

The careful mechanical design has reduced wear parts to a minimum. In addition, the use of only high-quality components helps to keep maintenance costs to a minimum.

ROBUST AND FLEXIBLE

The Supercut 300 is suitable for handling even the most demanding woods and sections by combining structural strength and speed of execution.

SUPERCUT 300 è l'ottimizzatrice automatica ad alta velocità in grado di soddisfare le più elevate capacità produttive con la massima affidabilità.

VERAMENTE VELOCE

L'esclusivo sistema di avanzamento del pezzo a doppia trazione, unito ad un gruppo di taglio leggero e affidabile, rendono la Supercut 300 il centro di taglio adatto a tutte le esigenze.

AFFIDABILE ED EFFICIENTE

L'accurata progettazione meccanica ha ridotto al minimo le parti soggette ad usura. Inoltre l'utilizzo di soli componenti di alta qualità, contribuisce a limitare fortemente i costi di manutenzione.

ROBUSTA E FLESSIBILE

La Supercut 300 è adatta a gestire anche i legni e le sezioni più impegnative combinando solidità strutturale e velocità di esecuzione.