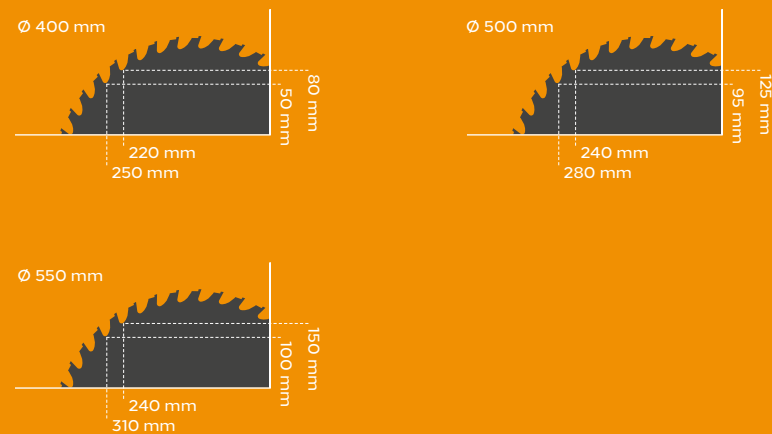


TECHNICAL DATA DATI TECNICI



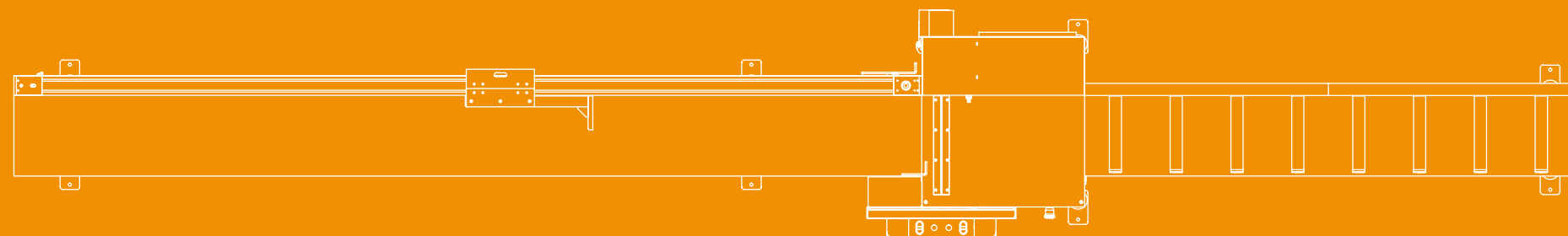
| | |
|--|------------------------|
| PUSHER SPEED UP TO VELOCITÀ MASSIMA SPINTORE | 30 mt/min |
| BLADE ENGINE POWER POTENZA MOTORE LAMA | 3 kW (5,5 - 7,5 kW) |
| COMPRESSED AIR CONSUMPTION CONSUMO ARIA COMPRESSA | 150 NI/min 6 bar |
| MINIMUM INSTALLED POWER POTENZA MINIMA INSTALLATA | 5 kW (7 - 9 kW) |
| AIR DUST EXTRACTION SPEED VELOCITÀ ARIA ASPIRAZIONE | 30 m/s |

ACCESSORIES ACCESSORI

- + Auto-detection of infeed board length
Acquisizione automatica lunghezza tavole
- + Barcode scanner
Lettore codice a barre
- + Label Printer
Stampante di etichette
- + L Version
Versione L
- + And many others
E molti altri



Via Dell'Industria, 15 / 31020 - San Vendemiano (TV) / ITALIA
Tel: +39 0438 777 096 / info@salvadormachines.com
SALVADORMACHINES.COM



SUPERPUSH 150

SUPERPUSH 150

SUPERPUSH 150 is a true technological evolution of traditional cutting methods. It is able to increase productivity considerably, reduce staff usage to a minimum, and improve wood yield. Superpush 150 is the result of an over forty years experience working in direct contact with end users, combined with innovation and continuous technological research. It is the ideal automatic cutting centre: simple, complete, precise and productive.

REALLY ROBUST

Very robust and reinforced steel structure. Linear unit composed by toothed belt with inner steel cables and sliding guide with linear bearings.

EXTREMELY FLEXIBLE

You can switch between Push/Stop mode in a simple touch. Complete freedom in setting the cutting sequence either in manual or optimized mode.

HIGHLY-TECHNOLOGICAL

Despite the apparent simplicity, the machine comes with an electronic system of latest generation as advanced as those installed on higher end models.

SUPERPUSH 150 è la diretta evoluzione tecnologica dei metodi di taglio tradizionali in grado di accrescere la produttività, di ridurre al minimo l'impiego del personale e di aumentare la resa del legno. Frutto di oltre quarant'anni di esperienza a contatto diretto con l'utilizzatore finale, ma anche di innovazione e continua ricerca tecnologica, la Superpush 150 è l'ideale centro automatico di taglio: semplice, economico, preciso e produttivo.

DAVVERO ROBUSTA

Struttura completamente in acciaio verniciato di grosso spessore e rinforzato. Unità lineare con cinghia dentata con inserti interni in acciaio e guida di scorrimento con cuscinetti lineari.

ESTREMAMENTE FLESSIBILE

Modalità di lavoro Push/Stop selezionabili con un semplice tocco. Totale libertà di impostazione sequenza di taglio in modalità manuale o ottimizzata.

SEMPLICE MA TECNOLOGICA

Nonostante l'apparente semplicità, la macchina è dotata di un supporto elettronico di ultima generazione al pari di modelli di categoria superiore.

+ Positioner installed on linear unit with toothed belt moved by a brushless motor controlled by a digital servo-driver
Posizionatore montato su unità lineare con cinghia dentata movimentato da servo motore brushless digitale

+ Working mode: optimized/push/stop
Modalità di lavoro ottimizzato/spinta/battuta

+ Wide 15,6" resistive touch screen with integrated NC and proprietary software
Ampio touch screen resistivo da 15,6" con CN integrato e software proprietario

+ Robust positioner to work in push/stop mode
Posizionatore robusto per lavorare in modalità push e stop

+ Certified front protection plate with automatic retractable movement
Protezione frontale mobile certificata per carico/scarico pezzi semplificato

+ Electric box separated from the machine, protected from vibrations and dust
Quadro elettrico separato dal corpo macchina protetto da polvere e vibrazioni

