
SEGA A NASTRO ORIZZONTALE PER TAGLIO LAMELLE - 3SS2204

Model: TS400 - 40 HP

SEGA A NASTRO ORIZZONTALE AUTOMATICA PER TAGLIO LAMELLE MOD. TS400 - HP40

SEGA A NASTRO ORIZZONTALE AUTOMATICA PER TAGLIO LAMELLE MOD. TS400 - HP40

- Dispositivo doppia velocità: grazie ad un sensore di lettura la macchina inizia il taglio ad una velocità ridotta per accelerare dopo l'entrata della lama nel tavolame, questo porta ad ulteriore incremento della precisione e della velocità di taglio e a una durata maggiore della lama
- Capacità max di taglio 420x200 mm.
- Distanza lama tappeto 2-150 mm.
- Minimo spessore di taglio dall'alto 0.75 mm
- Diam. volani 800 mm.
- Larghezza volani 50 mm.
- Lunghezza lama 5500 mm.
- velocità lama 0-25 m/min.
- Sistema di raffreddamento misto olio
- Sistema di tensionamento idraulico
- Velocità avanzamento variabile 0-25 m/min
- Motore avanzamento hp 2 con inverter
- Motore principale con inverter 40 hp
- Motore sollevamento 2 hp
- Nr. 2 bocche di aspirazione 125 mm.
- In caso di sforzo eccessivo o surriscaldamento della lama se viene superata la soglia di tolleranza prefissata - il traino dimezza la velocità per poi arrestarsi in caso di sforzo prolungato. L'arresto della lama previene una deviazione maggiore