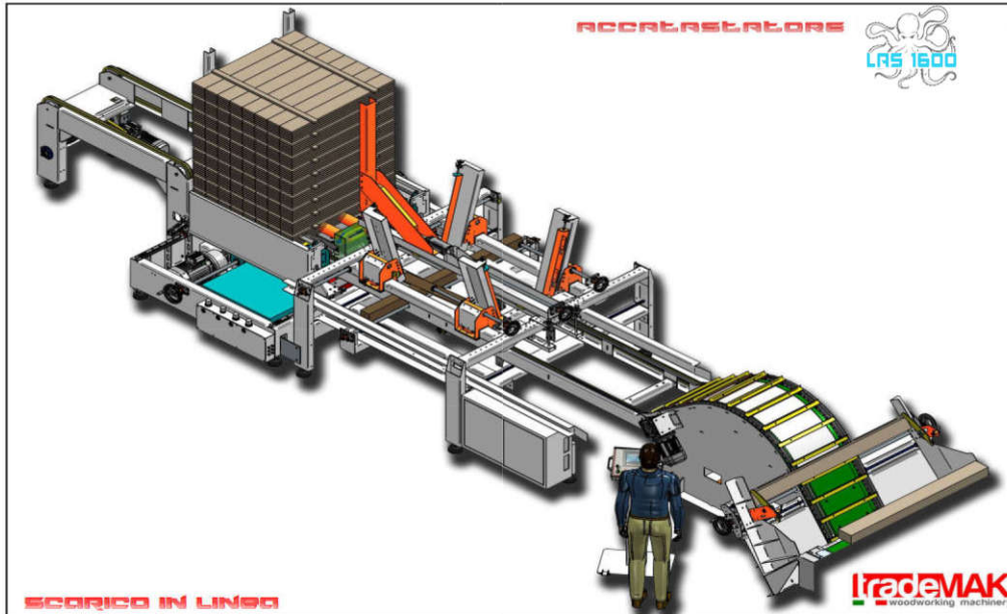


ACCATASTATORE LAS 1600



Caratteristiche principali :

Produzione media 14-16 m³/h (LxPxH +/- 1200x1200x1000mm sp.tavola 22mm)

Completa un pacco in +/- 5 min. (LxPxH +/- 1200x1200x1000mm)sp.tavola 22mm)

Completa 9 strati al minuto (sp.tavola 22mm X L110mm)

Impila tavole da 1,4 cm a 3,5 cm di spessore e da 80 a 160 cm di lunghezza

Controllo on/off programmabile per apparecchiature a monte

Accatamento con sistema idraulico

Posizione Tramoggia manuale tramite volantino (opzional automatica)

Configurazioni dei livelli programmabili

Conferma del livello dei listelli

Stabilizzatore

Scarico di uscita destro o sinistro (in linea optionale)

Tensione internazionale disponibile

Dimensione della tavola / listello:

Lunghezza: min 800 mm – max 1600 mm

Larghezza: min 50 mm – max 145 mm

Spessore: min 14 mm – max 35 mm – (opzionale fino a 100mm)

Dimensioni macchina, compreso riordinatore e nastro di uscita:

Lunghezza: +/- 9580 mm

Larghezza: +/- 3000 mm

Altezza: +/-2500 mm