

2.8. DATI TECNICI

Di seguito sono riportati i dati e le caratteristiche tecniche della macchina a cui occorre fare riferimento per ogni eventuale contatto con l'Assistenza Tecnica del Costruttore.

Caratteristiche	Dati
Altezza massima taglio	140 mm
Dimensioni piano lavoro	1000 x 2150 mm
Distanza colonna – centro tappeto	365 mm
Lunghezza minima pezzi	650 mm
Larghezza massima passaggio	980 mm
Larghezza massima passaggio filo tavola	800 mm
Velocità albero portalame (a richiesta solo per lame Ø 300 mm)	3600 rpm (4000 rpm)
Diametro manicotto portalame	85 mm
Diametro lame	300 – 350 – 400 mm
Distanza massima lame esterne	550 mm
Velocità avanzamento	0 ÷ 35 m/min
Larghezza tappeto	570 mm
Motore avanzamento	2.2 kW
Velocità avanzamento	0 ÷ 35 m/min
Motore principale (a richiesta)	30 kW (37 – 45 – 55 – 75 – 90 kW)
Motore sollevamento gruppo pressore	0.25 kW
Dimensioni	2100 x 2400 x 2000 (h) mm
Peso approssimativo	3700 kg

Tab. 2 - Dati tecnici