

SCIE TT 700

	TT 700
Diamètre maxi de la grume (si sciage en plot)	Max 800 mm 770 mm
Longueur maxi des grumes Version standard	5,20 m
Longueur totale de la voie	6,50 m version standard
Puissance installée	
Moteur principal volants	7,5 KW/400V
Moteur d'avance	
Moteur d'élévation	1,1KW
Moteur de guide lame réglable	0,18KW
Vitesse d'avance de la tête de sciage (régulation mécanique)	
Marche avant	Manuelle
Marche arrière	
Vitesse de positionnement de la lame	11 mm/s
Vitesse de coupe de la lame	
Diamètre des volants	480 mm
Vitesse de coupe	28 m/s
Caractéristiques des lames	
Longueur	4125 mm – 186 dents
Largeur	De 32 à 35 mm
Epaisseur	De 0,9 à 1,0 mm
Pas de la denture	22,2 mm
Dimension de la tête de scie	1,20 x 2,05 x haut 1,35 m
Poids total	
Tête de scie	820 kg
Chemin de roulement (voie) 2	450 kg
x 6,5 m	250 kg
Accessoires de chemin de roulement	120 kg

