

SCIE PUMA

	PUMA
Diamètre maxi de la grume (si sciage en plot)	Max 1100 mm 1020 mm
Longueur maxi des grumes Version standard Longueur totale de la voie	4,50 m Extensible par tronçon de 3 m
Puissance installée Moteur électrique	11 ou 15 KW/400V
Avance de la tête de sciage Marche avant et arrière	Variateur et moteur 0,75 KW
Vitesse de positionnement de la lame	Electrique 15 mm/sec
Vitesse de coupe de la lame	30 m/sec
Diamètre des volants	580 mm
Caractéristiques des lames Longueur Largeur Epaisseur	5128 mm -231 dents De 40 mm De 1,10 mm
Dimension de la tête de scie	L 0,85 x l 2,40 x H 1,82 m
Poids total Tête de scie Chemin de roulement (voie) 4,5 m Accessoires de chemin de roulement	350 kg 250 kg 500 kg

