

3000T

Log Max

Log Max 3000T est une tête d'éclaircissage de nouvelle génération, idéale pour les flèches de pelle longues. Cette tête présente une nouvelle géométrie de châssis, avec une partie supérieure avancée pour éviter que l'écorce n'obstrue la roue de mesure.



CONFIGURATION STANDARD

MÉTRIQUE

IMPÉRIALE

POIDS ET DIMENSIONS	Poids (y compris la partie supérieure et la liaison du rotateur)	623 kg	1 374 lbs
	Hauteur (sans le rotateur et la liaison)	132,5 cm	52,2"
	Largeur maximale (avec les bras ouvert)	112,9 cm	44,5"
	Largeur maximale (avec les bras fermé)	94,4 cm	37,2"

SECTION D'ENTRAÎNEMENT	Nombre de rouleaux d'entraînement	2	
	Taille du moteur (bras d'entraînement)	398 cm ³ 364 cm ³	24.3 po ³ 22.2 po ³
	Ouverture maximale du rouleau d'entraînement (diamètre)	394 mm	15,5 po
	Fermeture maximale du rouleau d'entraînement (diamètre)	12 mm	0,5 po
	Vitesse d'avance	4,2 m/s 4,6 m/s	13,8 fps 15,1 fps

SECTION D'ÉBRANCHAGE	Ouverture maximale d'ébranchage	408 mm	16,1"
	Couverture maximale d'ébranchage	300 mm	11,8"
	Fermeture minimale d'ébranchage (diamètre)	12 mm	0,5"

SCIE À BÛCHES	Type de scie	218	
	Coupe maximale (diamètre)	51,6 cm	20,3"
	Taille de la barre	60 cm	23,6"
	Pas de la chaîne	0,404 mm	0,016"
	Taille du moteur	19 cc	1,16 in ³
	Tension automatique de la chaîne	Non	
	Capacité du réservoir d'huile	4 L	1,1 gal

EXIGENCES DU PORTEUR	Pression maximale	250 bar	3 626 psi
-------------------------	-------------------	---------	-----------

SYSTÈME DE CONTRÔLE	Modèle	Log Mate 510
	Ajouts en option	Oui
	Optimisation complète	En option
	Pieds à coulisse électroniques (pour les étalonnages électroniques)	En option