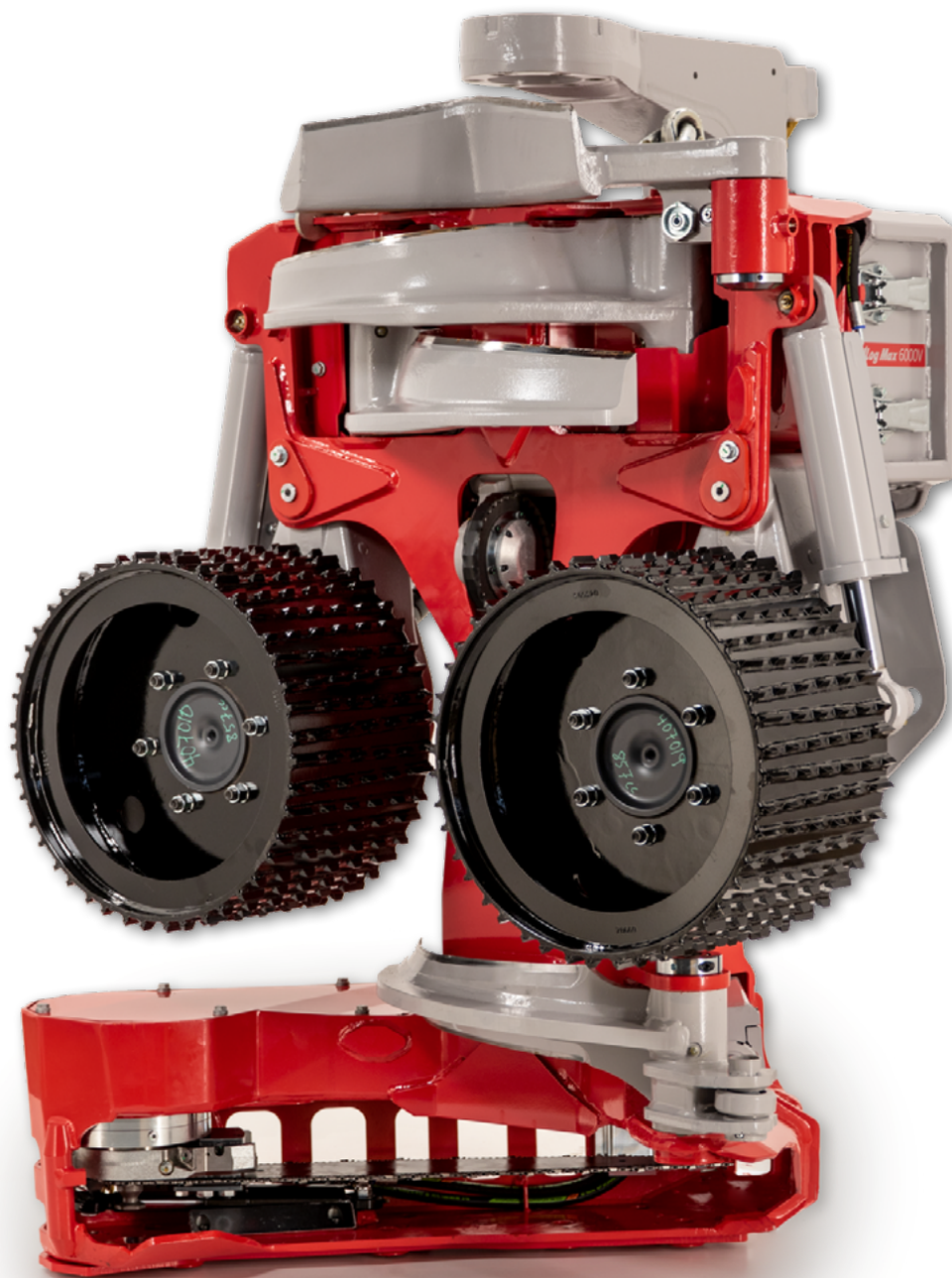


## 6000V

La 6000V est une tête polyvalente qui offre un large éventail d'applications, principalement axées sur l'abattage final. Cette unité est une évolution de notre best-seller 6000B, avec des améliorations et des mises à jour pour un fonctionnement encore plus performant dans la sylviculture moderne d'aujourd'hui.



# 6000V

## CONFIGURATION STANDARD

## MÉTRIQUE

## IMPÉRIALE

POIDS ET DIMENSIONS	Poids	1 342 kg	2 959 lb
	Hauteur jusqu'à la liaison d'abattage	1 682 mm	66,2"
	Largeur maximale ( <i>bras fermés</i> )	1 235 mm	48,6"
	Largeur maximale ( <i>bras ouverts</i> )	1 682 mm	66,2"

SECTION D'ENTRAÎNEMENT	Nombre de rouleaux d'entraînement	2	
	Taille du moteur ( <i>bras d'entraînement</i> )	857 cm <sup>3</sup>	52,3 in <sup>3</sup>
	Ouverture maximale du rouleau d'entraînement ( <i>diamètre</i> )	525 mm	20,7"
	Fermeture maximale du rouleau d'entraînement ( <i>diamètre</i> )	12 mm	0,5"
	Vitesse d'alimentation	4,6 mps	15,1 fps

SECTION D'ÉBRANCHAGE	Nombre de bras d'ébranchage	3	
	Ouverture maximale d'ébranchage	641 mm	25,2"
	Ouverture maximale de la section de délignage	500 mm	19,6"
	Diamètre minimal de la section de délignage ( <i>fermeture</i> )	15 mm	0,59"

SCIE À TRONÇONNER	Type de scie	à déterminer	
	Diamètre maximal de coupe	65 cm   71 cm	26"   28"
	Taille de la barre	75 cm   82 cm	30"   32"
	Pas de chaîne	0,404	
	Taille du moteur	19 cc	1,2 in <sup>3</sup>