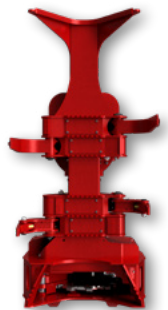
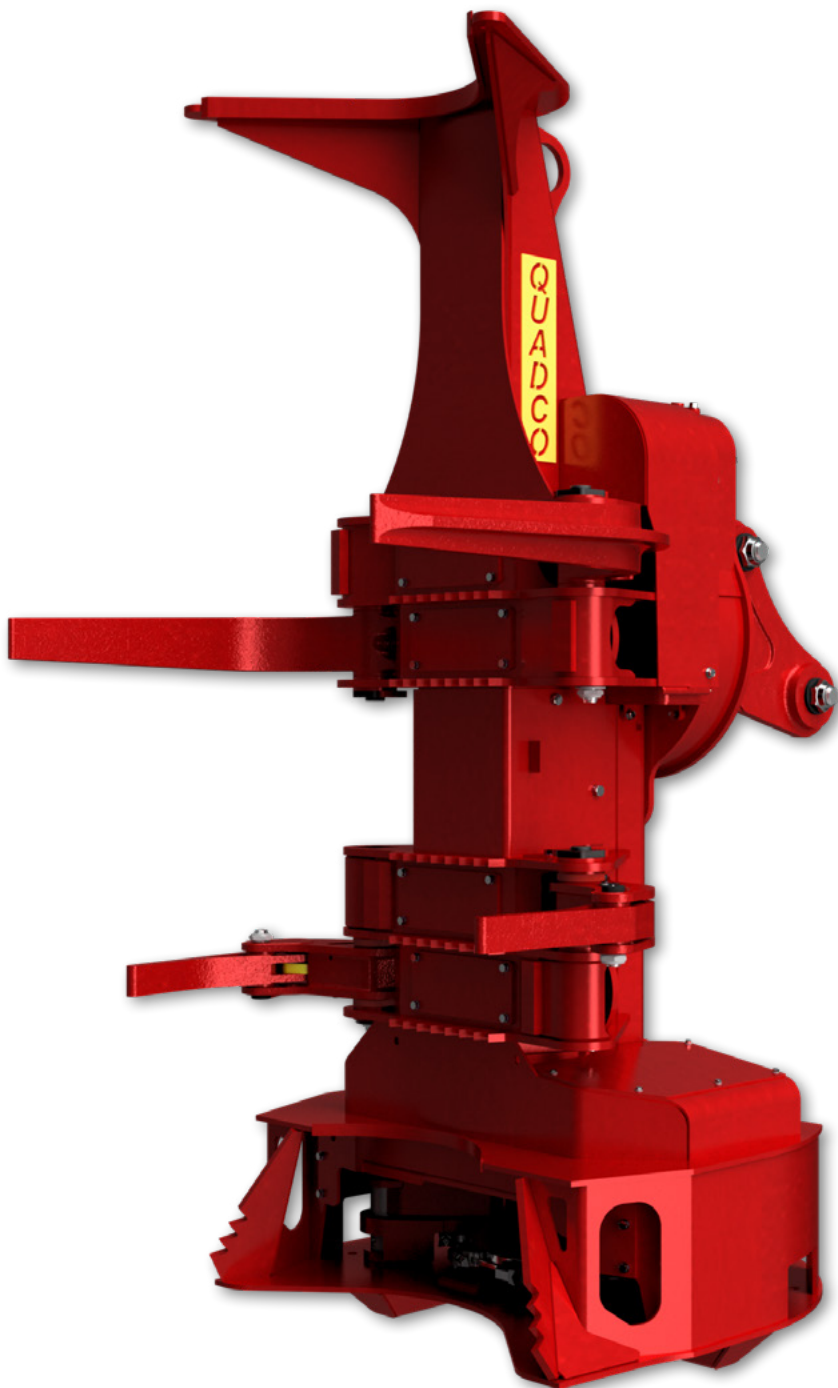


Les modèles intermittents sont utilisés pour la coupe avec débardage par rotation, le démontage et l'écimage d'arbres. Ils ont en option une fonction de verrouillage des bras pour les projets impliquant des environnements résidentiels ou risqués. Ces têtes sont idéales pour les chablis et le dégagement d'emprise en raison de leur contrôle des bois coupés.



CONFIGURATION STANDARD

MÉTRIQUE

IMPÉRIAL

POIDS ET DIMENSIONS	Rotation 40 ° (<i>couple élevé</i>)	2,812 kg	6,200 lbs
	Rotation 360 ° (<i>couple élevé</i>)	2,994 kg	6,600 lbs
	Hauteur	2,997 mm	118"
	Largeur	1,346 mm	53"
	Profondeur	1,524 mm	60"

DISQUE	Capacité de coupe	610 mm	24"
	Vitesse de scie nominale	760 rpm	
	Nombre de dents	12	
	Trait de scie	41 mm	1 5/8"

ENTRAÎNEMENT DU DISQUE	Moteurs	Deux F12-30	
	Pignon		
	Vitesse de scie nominale		117 fps

ENGINS PORTEURS RECOMMANDÉS	Catégorie		22 Tonnes et plus
	Pression d'opération	248 – 276 Bars	3,600 – 4,000 psi
	Distributeur Section dédiée à la scie	284 lpm	75 gpm
	Distributeur bas débit pour bras et rotation	Oui	