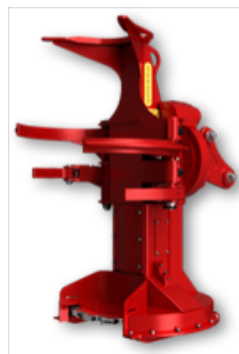
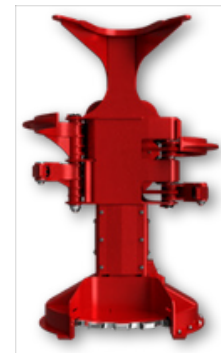
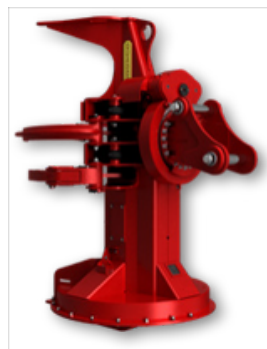
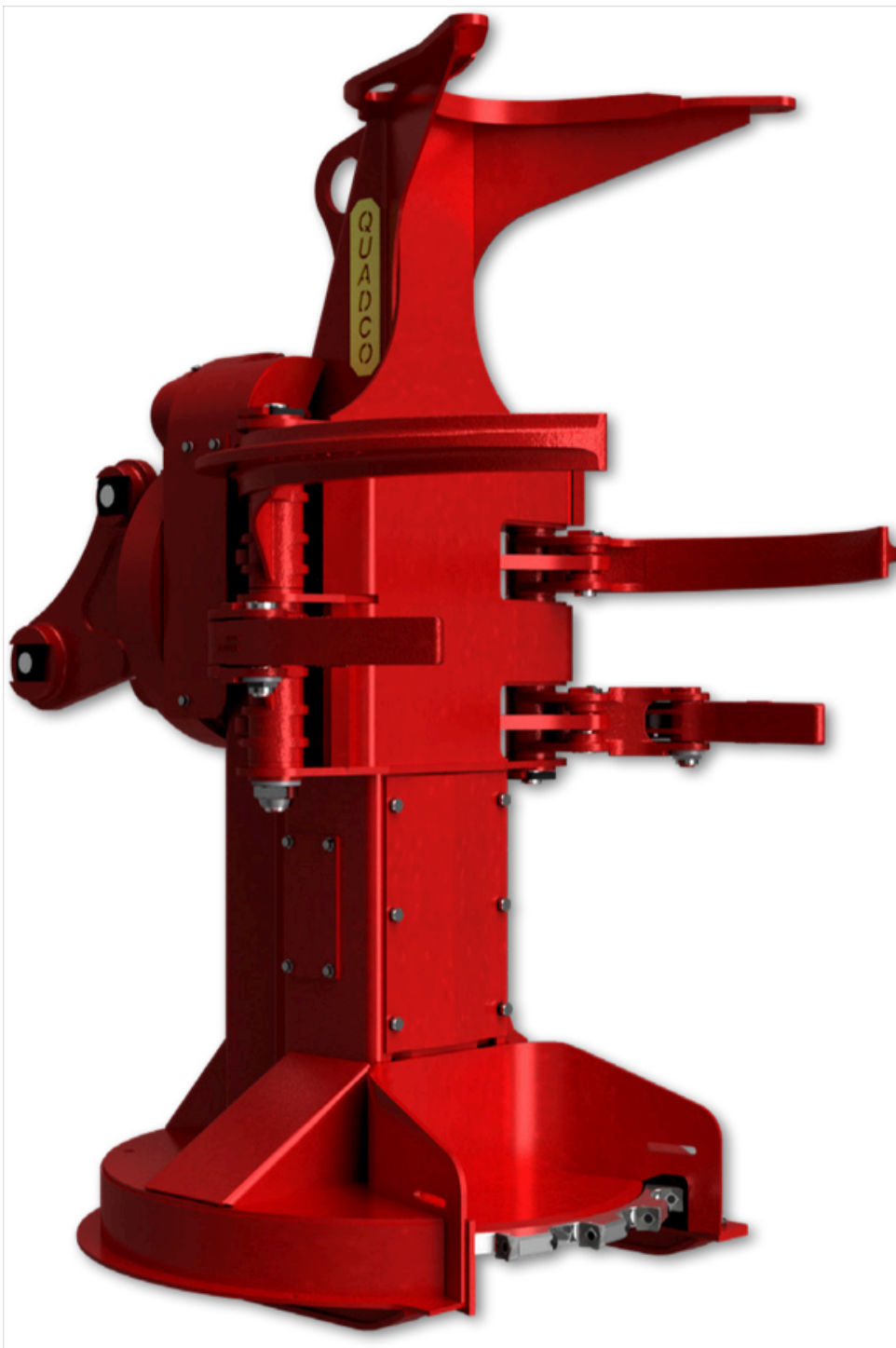


Los modelos C permiten un mejor apalancamiento al manipular troncos altos gracias a su torre extendida y facilitan una acumulación más rápida con su geometría de brazos articulados. Cuentan con brazos de fundición más resistentes y duraderos, contorneados para brindar el máximo soporte durante la acumulación, así como un sistema de transmisión de disco ultra confiable con rodamientos fácilmente ajustables.



CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

MÉTRICO

IMPERIAL

		MÉTRICO	IMPERIAL
PESOS Y DIMS.	Rotación 40° (<i>Par Medio</i>)	2,141 kg	4,720 lbs
	Rotación 360° (<i>Par Medio</i>)	2,263 kg	5,175 lbs
	Altura	2,642 mm	104"
	Anchura	1,499 mm	59"
	Profundidad	1,295 mm	51"
	Apertura Máxima de la Garganta	762 mm	30"
	Apertura Máxima de la Garganta en los Dientes	737 mm	29"
	Área de Acumulación (<i>Sobre la Cuchilla</i>)	0.28 m ²	3.0 ft ²
DISCO	Capacidad de Corte	457 mm	18"
	Diámetro de Punta a Punta	1,219 mm	48"
	Velocidad Nominal de la Sierra	1,350 rpm	
	Número de Dientes	18	
	Ancho de Corte	51 mm	2"
	Peso (<i>Porta-Dientes y Dientes Varía según el Disco</i>)	227 – 240 kg	500 – 530 lbs
	Estilo (Una Pieza o Segmentado)	Ambos	
HIDRÁULICA	Brazos de Sujeción	1 Cilindro	
	Brazos Acumuladores	1 Cilindro	