

Cette tête de scie à paquets haute capacité apporte efficacité et innovation à votre activité. Sa polyvalence permet des coupes de 23,65" (600 mm), tandis que sa conception de bras d'accumulation multi-jonctions en instance de brevet, avec une visibilité totale des bras, facilite l'accumulation. L'agilité n'est jamais compromise grâce à la conception compacte de la 7224-HT et à sa goulotte de sortie des copeaux longue et large, boulonnée pour faciliter l'entretien. Ce modèle peut être utilisé avec un disque monobloc ou segmenté, et est conçu pour fonctionner de manière transparente avec un pneu en caoutchouc et un support de flèche.



## CONFIGURATION STANDARD

## MÉTRIQUE

## IMPÉRIALE

POIDS ET DIMENSIONS	Hauteur	2 718 mm	107"
	Largeur	1 829 mm	72"
	Profondeur ( <i>modèle Drive-To-Tree</i> )	1 854 mm	73"
	Profondeur ( <i>modèle à montage sur flèche</i> )	2 210 mm	87"
	Ouverture	1 156 mm	45,5"
	Ouverture au niveau des dents	1 016 mm	40"
	Surface d'accumulation	0,67 m <sup>2</sup>	7,2 ft <sup>2</sup>
	Diamètre du vérin du bras	89 mm	3,5"

SYSTÈME HYDRAULIQUE.	Débit hydraulique	95 – 159 l/min	25 – 42 gpm
	Vérins de bras	114 – 132 l/min	30 – 35 gpm
	Moteur de scie à disque	95 – 159 l/min	25 – 42 gpm
	Rotor 360 degrés	57 – 76 lpm	15 – 20 gpm
	Accumulateur Diamètre du cylindre du bras	89 mm	3,5"

CAPACITÉ DE COUPE	En option à 40°	3 764.8 kg	8 300 lbs
	En option à 360°	3 833 kg	8 405 lbs
	En option Soupape et protections	150 kg	330 lbs

DISQUE	Diamètre de pointe à pointe	1 549 mm	61"
	Vitesse nominale de la scie	1 075 tr/min	
	Nombre de dents	18	
	Traits de scie	59 mm	2 5/16"
	Poids des supports et des dents	434 kg	956 lbs
	Épingle ( <i>monobloc et segmentée</i> )	Les deux	