

22CP

Les modèles C permettent un meilleur effet de levier lors de la manipulation de bois de grande taille avec une tour allongée et permettent une accumulation plus rapide avec la géométrie des bras reliés entre eux. Ils sont dotés de bras d'acier coulé profilés plus solides et plus durables pour un soutien maximal lors de l'accumulation ainsi que d'un disque de haute fiabilité guidé par des roulements facilement réglables.



22CP

CONFIGURATION STANDARD

MÉTRIQUE

IMPÉRIAL

		MÉTRIQUE	IMPÉRIAL
POIDS ET DIMENSIONS	Rotation fixe	2,858 kg	6,300 lbs
	Hauteur	2,972 mm	117"
	Largeur	1,778 mm	70"
	Profondeur	1,854 mm	73"
	Ouverture maximale frontale	1,321 mm	52"
	Ouverture maximale au niveau de la scie	1,067 mm	42"
	Zone d'accumulation	0.47 m ²	5.1 ft ²
DISQUE	Capacité de coupe	559 mm	22"
	Diamètre pointe-à-pointe	1,473 mm	58"
	Vitesse de scie nominale	1,100 rpm	
	Nombre de dents	16	
	Trait de scie	59 mm	2 5/16"
	Poids (<i>portes-dents et dents varie selon le disque</i>)	381 kg	840 lbs
	Style (<i>mono pièce ou multisegments</i>)	Les deux	
ENTRAÎNEMENT DE LA SCIE	Moteur	Rexroth	
	Taille du moteur	170 cc	