

自走式チッパーシュレッダー（竹材対応機）古河

今までありそうでなかった…。
『竹』材を処理できる
チッパーシュレッダーです。



■安全装置



■仕様

項目	型式	デュアルチッパー-FCS410Ms	項目	型式	デュアルチッパー-FCS410Ms		
機 械 質 量	kg	1980	走 行 形 式		ゴムクローラ式		
寸 法	全 長	3500	走 行 装 置	走 行 速 度	km/h	2.8	
	全 幅 (輸 送 時)	2110 (1590)		登 板 能 力	度	25	
	全 高	1530		最 低 地 上 高 さ	mm	160	
供 給 装 置	形 式	供給ホイール式	エ ン ジ ン	エ ン ジ ン 型 式	ヤンマー4TNV88水冷ディーゼル		
	制 御 機 能	破碎負荷感知によるオートフィード機能		定 格 出 力	kW/min ⁻¹	30/2500	
破 碎 装 置	投 入 口 高 さ	800	燃 料 タ ン ク	ℓ	57 (軽油)		
	形 式	ディスク式カッター (2段階式)		安 全 装 置		・走行レバーがニュートラル位置、破碎室の開閉フォード、供給装置、スクリーンカバーが全て閉じていないとエンジンが始動できません。 ・消化器装備 (1本)	
	1次破碎方式	mm					チッパーナイフ式2枚
	2次破碎方式	mm					ハンマーナイフ式24枚
	処 理 可 能 径	mm					最大処理径165
供 給 寸 法 (高 さ × 幅)	mm	165 × 200					
排 出 装 置	排 出 ス ク リ ン サ イ ズ	mm	丸10・丸8・丸6	お 問 合 せ コ ー ド	1585		
	形 式		ベルトコンベア式				
	コ ン ベ ア 寸 法 (幅 × 長 さ)	mm	400 × 1500				
	排 出 高 さ	mm	1100				