







FICHA TÉCNICA COMAC - VARREDORA - CS 100 D		
DIESEL MOTOR PERKINS 28 / DESCARGA E TRACÇÃO HIDRÁULICA / SACUDIDOR DE FILTRO ELÉCTRICO		
Largura de trabalho com 1 e 2 escovas laterais	cm / mm	135 – 170 / 1350 - 1700
largura escova central	cm / mm	100-1000
Ø escovas laterais	cm / mm	38 x 100 / 380x1000
Alimentação – Motor de Explosão / DIESEL	Perkins	28
Sucção	m3/h	250
Motor sacudidor de filtro	V/W	12/110
Tracção	hidráulica	
Velocidade de avanço	Km/h	0 – 8,5
Inclinação máxima superável vazia / cheia	%	20 / 15
Superfície de filtragem	m²	10
Tipo de descarga	hidráulica frontal	
Altura de descarga	cm / mm	140 / 1400
Capacidade do depósito da caixa de recolha real / teórica	Lt.	570 / 400
Capacidade de trabalho máxima	m²/h	11475
Peso da máquina em vazio (sem bateria)	Kg	1070
Dimensões da máquina (P x A X L)	mm	2330 x1720 x 1380
REF: 103508		