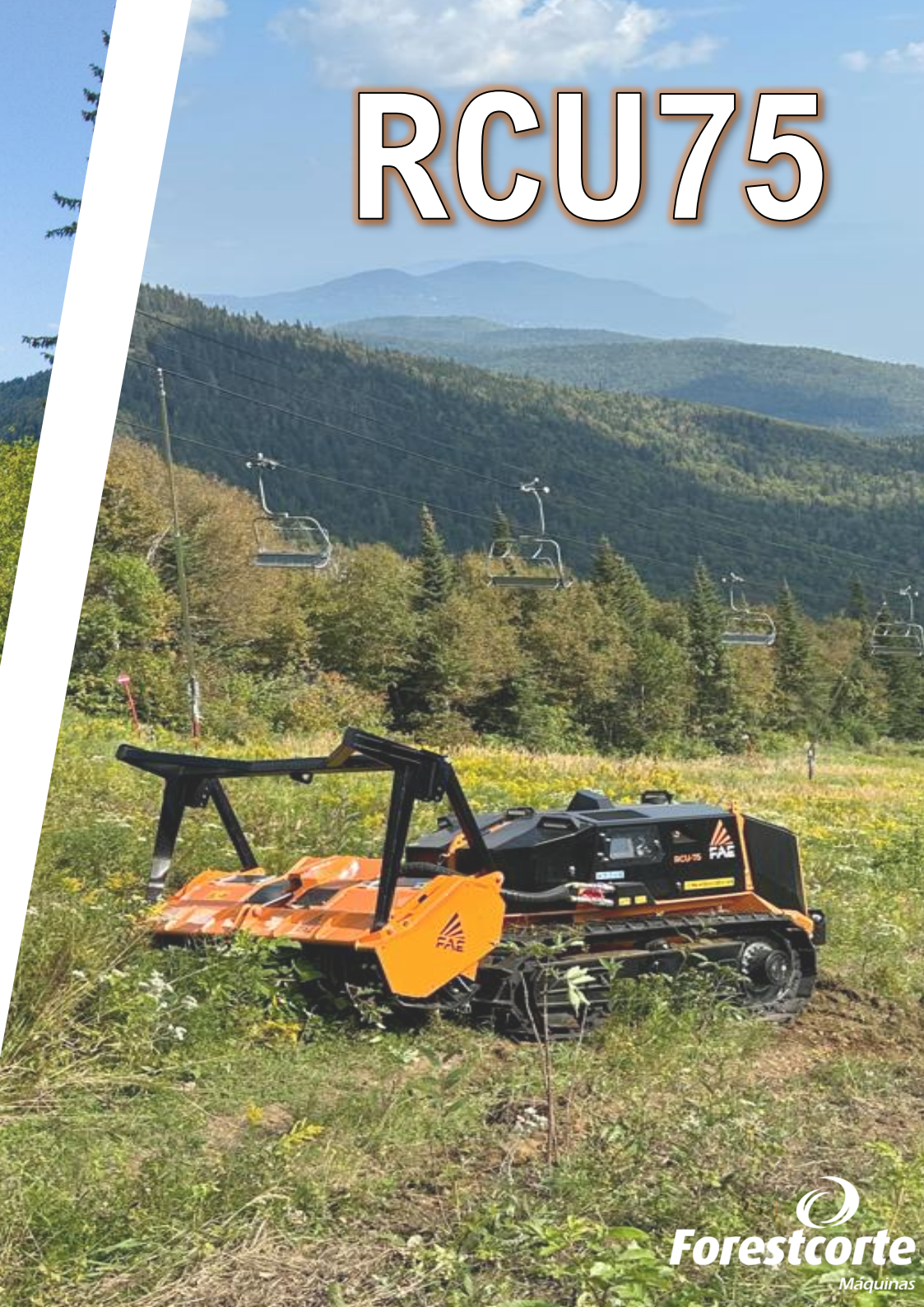


RCU75



RCU75

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

RCU75



75.03 cv | EU Stage V

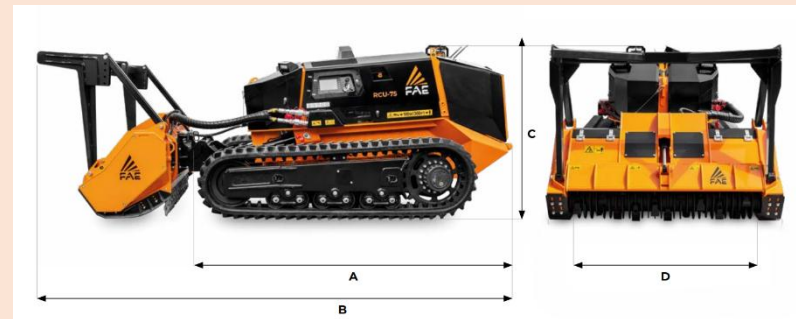
EQUIPAMENTO BASE

Motor REHLKO KDI 2504 turbo-alimentado e com pós-resfriamento	Rastos de borracha de perfil alto e sistema de roletes
Sistema de pós-tratamento DOC / DPF	Refrigerador combinado de alumínio com alhetas anti-entupimento
Transmissão hidrostática e acessórios	Sistema de ventilador proporcional e reversível com controlo hidráulico
Circuito hidráulico auxiliar para acessórios	Joysticks ergonómicos
Sistema de controlo de carga	Ecrã LCD a cores de 4,3" no comando à distância
Placa de fixação inclinável de montagem rápida	Bateria dupla para o comando e carregador de bateria integrado
Sistema flutuante	Luzes de trabalho LED
Sistema hidráulico independente de bitola variável	Visor LCD a cores de 7" a bordo

DADOS TÉCNICOS

Circuito fechado		Caudal máx. 105L/min - Pressão máx. 320 bar
Circuito aberto	AUX 1	Caudal máx. 15L/min - Pressão máx. 210 bar
	AUX 2	Caudal máx. 15L/min - Pressão máx. 210 bar
	AUX 3	Caudal máx. 40L/min - Pressão máx. 210 bar
Capacidade de elevação		Peso máximo suportado: 950 kg no centro de gravidade. Altura: 400 mm a partir do solo. Comprimento: 400 mm da placa de fixação. Largura no eixo central da unidade de controlo remoto.
Capacidade do tanque de óleo hidráulico		46 L
Capacidade do tanque de combustível		63 L
Rastos de borracha		Passo de 86 mm - largura de 320 mm - perfil alto
Rolos inferiores		6+6 HD - Flange dupla
Grupo de tensionamento		Dupla flange - sistema de tensionamento automático
Voltagem		12 V
Velocidade máxima de avanço		7.5 km/h
Velocidade reversa máxima		7.5 km/h
Capacidade de nivelamento		55°
Peso operacional		3 380 kg (equipamento base com rastos de borracha)
Pressão sobre o solo		0,35 kg/cm ² (equipamento base / rastos de borracha padrão / BL1/RCU55-125)

DIMENSÕES (mm)



A – Comprimento total sem acessórios	2 996	C – Altura máxima	1 560
B – Comprimento de transporte com BL2-RCU75	4 050	D – Largura total	1 700 – 2 100

OPCIONAIS

Óleo bio
Rastos de ferro
Esteira com excelente aderência
Sapatos de borracha LGP 400 mm
Radiadores finais equipados com óleo para climas frios
Guincho traseiro com força de tração de 2 toneladas básico / premium
Aquecedor de bloco 230 V/50 Hz
Aquecedor de bloco 120 V/60 Hz

CONTROLO REMOTO PROFISSIONAL














O controlo remoto ergonómico com um grande ecrã de 4,3" facilita a gestão de todas as funções do veículo e da cabeça.

Teclas de função personalizáveis pelo utilizador.

Frequência de transmissão de 2,4 GHz.

FORESTCORTE MÁQUINAS, S.A.

Telef. (+351) 256 920 010 E-mail: geral@forestcortemaquinas.pt Site www.maquinasflorestais.com
Rua dos Pousadinhos nº297, Zona Industrial das Lameiradas, 4540-423 Mansores, Arouca – PORTUGAL

ACESSÓRIOS	BL2/RCU75-150	PMM/RCU75-175	SCL/RCU75	RPL/SSL-45				
								
Tipo de cabeça	Triturador	Triturador martelos móveis	Cortador de toco	Plaina rodoviária				
Largura de trabalho (mm)	1 480	1 780	950	450				
Largura total (mm)	1 776	1 966	1 120	1 650				
Peso (kg)	840	720	420	900				
Diâmetro do rotor (mm)	370	440	660	600				
Diâmetro do rotor de disco (mm)	-	-	112	-				
Diâmetro máximo de trituração (mm)	150	80	400	-				
Profundidade máxima de trabalho (mm)	-	-	500	170				
Angulo de inclinação ±	-	-	-	8°				
Deslocamento lateral (mm)	-	-	-	560				
Nº de lâminas BL/MINI	28	-	-	-				
Nº de dentes L/1 + L/2	-	-	15+15	-				
Nº de martelos PMM	-	22	-	-				
Nº de picaretas R	-	-	-	48				
Dentes / Lâminas / Manguais / Martelos	Rotor tipo BL		Rotor tipo SCL		Rotor tipo PMM		Rotor tipo R	
	 Lâmina BL/MINI (S)	 C/3/MINI (O)	 L/1 (S)	 L/2 (S)	 PMM (S)	 Y/3 (O)	 R/44/A (S)	 R/44/C (O)
(S) = STANDARD (O) = OPCIONAL								