



[NOME DE CÓDIGO]

KRYPTON

■ STAGE V

SEMPRE EM MOVIMENTO
SEMPRE EM MOVIMENTO
SEMPRE EM MOVIMENTO
SEMPRE EM MOVIMENTO



SAME

KRYPTON

115

		115
MOTOR		
Modelo		FARMotion 45
Nível de emissões		Stage V
Cilindros/Cilindrada	n.º/cc	4/3849
Turbocompressor com refrigeração do ar de sobrealimentação		▲
Ventoinha viscoestática de arrefecimento		▲
Injeção @ pressão	Tipo/bar	Common Rail @ 2.000
Potência máxima (ECE R120)	kW/CV	85/116
Potência no regime nominal (ECE R120)	kW/CV	80,6/110
Velocidade à potência máxima	rpm	2000
Regime de rotação máxima (nominal)	rpm	2200
Binário máx.	Nm	472
Velocidade ao binário máximo	rpm	1400
Filtro de ar com sistema de eliminação de poeiras		▲
Capacidade do depósito de gasóleo	l	130
Capacidade de AdBlue	l	11
Intervalo de mudança do óleo	Horas	600
TRANSMISSÃO		
Modelo		CT4150
INVERSOR		
Inversor mecânico sincronizado		▲
CAIXA DE VELOCIDADES MECÂNICA DE 4 VELOCIDADES		
Número total de velocidades com super-redutor	n.º	12+12
Velocidade mín.-máx. com super-redutor	km/h	0,43-11,76
Número de velocidades com OverDrive	n.º	16+16
Velocidade mín.-máx. com OverDrive	km/h	1,24-11,76
HIDRÁULICA E ELEVADOR		
Caudal da bomba (SÉRIE)	l/min	50+25
Controlo dos distribuidores	Tipo	Mecânico
Válvulas de controlo auxiliares hidráulicas (SÉRIE)	n.º	3
Válvulas de controlo auxiliares hidráulicas (OPC)	n.º	5
Capacidade de elevação do elevador traseiro	Kg	3170
Categoria do elevador traseiro		II
Intervalo de mudança do óleo	Horas	1200
TDF		
TDF traseira 540/540ECO		▲
TDF traseira 540/1000		○
TRAVÕES E DIREÇÃO		
Embragens laterais de direção de discos múltiplos em banho de óleo		▲
Travões da direção de cinta em banho de óleo		▲
Travão de serviço de comando com pedal		▲
SISTEMA ELÉTRICO		
Tensão	V	12
Bateria standard	V/Ah	12/77
Alternador	V/A	12/120
Motor de arranque	V/kW	12/3,5
Tomada externa de 12 V		▲
POSTO DE CONDUÇÃO		
Plataforma de piso plano		▲
Montada em Silent-Blocks		▲
Arco de segurança fixo com 4 pilares		▲
Tejadilho para-sol		○
Alavancas de velocidades laterais		▲
Banco do condutor com suspensão mecânica		▲
Banco do condutor com suspensão pneumática		○
Pré-preparação da cabina after-market		○
2+2 luzes de trabalho de halogéneo no teto		○
2+2 luzes de trabalho LED no teto		○
LAGARTA		
Rastos a seco		▲
Rastos lubrificados		○
Cobertura do trem de rodagem em chapa		▲
Cobertura do trem de rodagem de tipo fundido		○
Roletes e rodas tensoras em banho de óleo		▲
Roletes de apoio/suporte por rasto	n.º	6
Sapatas por rasto/largura das sapatas	n.º/mm	40/450
Largura das sapatas	mm	450

115

DIMENSÕES E PESOS		
Comprimento máx. com braços do hidráulico	mm	3550
Largura	mm	1800
Distância entre rodas	mm	1350
Altura máx. ao arco de segurança	mm	2390
Distância entre eixos	mm	1850
Peso em vazio	Kg	5350
Peso com lastragem máxima	Kg	6425

▲ SÉRIE

○ OPC

- Não está disponível

HIDRÁULICA

- Até 5 distribuidores traseiros (10 vias)
- Sistema hidráulico com bomba de 50 l/min dedicada aos distribuidores + bomba de 25 l/min específica para a direção
- Capacidade de carga máx. do elevador traseiro de 3170 Kg.

POSTO DE CONDUÇÃO

- Plataforma de piso plano
- ROPS de 4 postes com tejadilho
- Nova disposição das alavancas de direção com elevada ergonomia

MOTOR

- Motores FARMotion 45 Stage V
- Potência fornecida 116 CV
- Depósito de combustível de elevada capacidade (130 l)

RASTOS

- Chassis de 6 rolos
- 450 mm de largura da sapata
- Correntes lubrificadas
- 16.650 cm² de superfície de apoio

TRANSMISSÃO E TDF

- Transmissão OverDrive
- De velocidades 12+12 a 16+16
- Velocidades da TDF 540/540ECO ou 540/1000

As especificações técnicas e imagens são meramente indicativas. A SAME reserva-se o direito de efetuar atualizações a qualquer momento, e sem obrigação de aviso prévio. Cód. 308.901.1.7.1.0 - 07/2023

Descubra mais em same-tractors.com ou no seu concessionário.



SAME é uma marca da SDF



SAME