

CATERPILLAR

Característica	U.M.	TL943
Carac.Principal		
Altura máxima de elevação	mm	13.100
Dados operacionais		
Alcance máximo	mm	9.600
Alcance máximo horizontal com carga máxima	mm	Não informado
Altura máxima com carga máxima	mm	4.082
Capacidade de carga	kg	4.082
Carga com alcance horizontal máximo	kg	544
Carga na altura máxima	kg	3.175
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.700
Velocidade máxima de translação	km/h	32,7
Motor		
Marca/modelo		Cat® C4.4 ACERT™ Tier 3
Potência	HP/rpm	110,1
Pesos e Dimensões		
Altura livre do solo	mm	483
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.250 x 2.420 x 2.430

Peso total com garfo porta-pallets

kg

12.122

Dados gerais

Acessórios disponíveis

Acoplador IT, garfo para paletes, garfos para cubos, garfo para madeiras de construção, portadores.

País de origem

Estados Unidos

Patolas

Não informado

Pneus

Padrão: 370/75-28 Duraforce MT. Opcional: 13.00 x 24 Cheios de Espuma, 370/75-28 Cheios de Espuma, 13.00 x 24 12 PR.

Preço de Referência

R\$

Não informado

Sistema de freio

Os freios de serviço são freios a disco internos em banho de óleo nos eixos dianteiros e traseiros. Os freios de estacionamento são liberados hidráulicamente por mola no eixo dianteiro. Uma luz no painel indica quando os freios estão acionados.

Sistema de limitação de carga

Não informado

Transmissão

À frente: 4 velocidades. À ré: 3 velocidades.

