

JCB

Característica	U.M.	LOADALL 530-110
Carac.Principal		
Altura máxima de elevação	mm	11.000
Dados operacionais		
Alcance máximo	mm	7.460
Alcance máximo horizontal com carga máxima	mm	4.800
Altura máxima com carga máxima	mm	11.000
Capacidade de carga	kg	3.000
Carga com alcance horizontal máximo	kg	3.000
Carga na altura máxima	kg	1.400
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	4.850
Velocidade máxima de translação	km/h	30
Motor		
Marca/modelo		JCB 448 BS3
Potência	HP/rpm	75 / 2200
Pesos e Dimensões		
Altura livre do solo	mm	390
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.430 x 2.360 x 2.620

Peso total com garfo porta-pallets

kg

9.490

Dados gerais

Acessórios disponíveis

Padrão: Caçamba + Garfo + Engate Rápido

País de origem

Índia

Patolas

Não

Pneus

Frontais: 13.00 x 24 - 16PR / Traseiros: 12.5 x 18 - 12PR

Preço de Referência

R\$

Não Informado

Sistema de freio

Acionados hidráulicamente, auto-ajustáveis, tipo discos múltiplos em banho de óleo

Sistema de limitação de carga

Não Informado

Transmissão

Syncroshuttle

