

# JCB

Característica	U.M.	LOADALL 530-70
<b>Carac.Principal</b>		
Altura máxima de elevação	mm	7.000
<b>Dados operacionais</b>		
Alcance máximo	mm	3.830
Alcance máximo horizontal com carga máxima	mm	1.800
Altura máxima com carga máxima	mm	4.000
Capacidade de carga	kg	3.000
Carga com alcance horizontal máximo	kg	2.500
Carga na altura máxima	kg	1.210
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	4.850
Velocidade máxima de translação	km/h	30
<b>Motor</b>		
Marca/modelo		JCB 448 BS3
Potência	HP/rpm	75 / 2200
<b>Pesos e Dimensões</b>		
Altura livre do solo	mm	390
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.920 x 2.360 x 2.620

Peso total com garfo porta-pallets

kg

7.510

---

**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

