

JAC FORKLIFT

MONTACARGAS INDUSTRIALES CON CALIDAD AUTOMOTRIZ

2.0 - 3.5 T Montacargas Eléctrico



Características

- Motor de Batería
- Mástil triple 4.8 metros
- Llantas sólidas
- Desplazador lateral Cascade
- Luces Led
- Luz azul de emergencia
- Horquillas de 42 ó 48 pulgadas
- Asiento Advance
- Alarma
- Torreta
- Extinguidor
- Caja de Herramienta

J APANESE TECHNOLOGY

A MERICAN STANDARD

C HINESE ASSEMBLY



El diseño ergonómico CURTIS, permite que el pedal de freno esté ligeramente más alto que el acelerador

El atractivo diseño de la luz trasera hace que el montacargas eléctrico sea bastante seguro para su uso diario



Conector de fuente de alimentación REMA para una conexión de alimentación muy conveniente

Gracias a la caja de cambios de tipo transversal, la eficiencia de la transmisión y el tiempo de trabajo de la batería, mejoran enormemente

Tonelaje		
Serie		
Modelo		
Capacidad de Carga		Kg
Centro de Carga		mm
Elevación con Mástil		mm
Elevación sin Mástil		mm
Velocidad de Elevación del Mástil (con carga)		mm/s
Ángulo de Inclinación del Mástil (delantero/trasero)		deg
Velocidad de Conducción		km/h
Radio de Vuelta (mínimo)		mm
Altura mínima sobre el Piso (a la horquilla)		mm
Dimensiones Externas	Longitud a Horquillas	mm
	Ancho Total	mm
	Altura del Protector Superior (cabina)	mm
	Altura del Mástil Extendido	mm
Distancia entre Ejes		mm
Ancho de Eje	Delantero	mm
	Trasero	mm
Distancia del Eje de Tracción hasta la Parrilla		mm
Longitud de Horquillas		mm
Peso sin carga		kg

2.0 - 2.5 Ton Eléctrico	
J - Series	
CPD20J	CPD25J
2,000	2,500
500	
3,000	
155	
400	
8° / 10°	
13	
2,200	
110	
2,410	
1,163	
2,172	
4,030	
1,520	
973	
960	
465	
1,070	
3,850	4,190

3.0 - 3.5 Ton Eléctrico	
J - Series	
CPD30J	CPD35J
3,000	3,500
500	
3,000	
160	170
400	380
8° / 10°	
13	
2,497	2,520
120	
2,609	2,627
1,250	
2,180	
4,228	
1,700	
1,000	
990	
474	492
1,070	
4,960	5,400