

C31 Aerocity

PLATAFORMA AÉREA

DFSK



La plataforma aérea más compacta del mercado para entornos urbanos.



DISPONIBLE
TAMBIEN
VERSIÓN
ELÉCTRICO

C31 PLATAFORMA AÉREA 13m / OIL&STEEL

- Rotación continua 360°.
- Conexión 220v en la cesta.
- Cámara de videograbación delantera.
- Cámara de visión trasera.
- Pantalla táctil 9,11" / Equipo multimedia.



C31 Plataforma Aérea Características Técnicas

DIMENSIONES Y PESOS	
Medidas exteriores(mm)	5225x1860x2580
Distancia entre ejes	3050
Distancia centro de rueda (del/tras)	1410/1410
Peso en vacío (kg)	2340
Peso máximo (kg)	
Diametro de giro (m)	<11.2
Pendiente superable (%)	>30
Pasajeros	2
CARACTERÍSTICAS MOTOR	
Motor	DK15-06
	Motor Dongfeng1.5 DK15-16 Gasolina
	4 cilindros en línea (opcional bifuel autoGas)
	Control Electrónico de inyección
	Euro 6
Cilindrada	1.499 cc
Potencia (kw/cv)	74/100
Deposito combustible (lt)	55
Velocidades	5MT
Velocidad maxima	130
Consumo de combustible (lt/100km)	7,5
TRANSMISION	
Cambio	Manual de 5 velocidades
Carrocería	
Tracción	Trasera
Suspension delantera / trasera	Independiente Mc Pherson / Ballestas de 5 piezas
Frenos	Freno de Disco delante / Tambor detrás
Dirección	Control Electrónico
Ruedas	185/R14LT 8PR
EQUIPAMIENTO INCLUIDO	
Aire Acondicionado, Dirección Asistida, Control Estabilidad ESP, Frenos ABS, Doble Airbag, Cierre Centralizado, Elevalunas Eléctrico, Portón de Acceso lateral con estribo.	



Mova



Camara de videograbación de circulación delantera



Camara de visión trasera



Pantalla táctil 9,11"
Equipo multimedia.



C31Aerocity

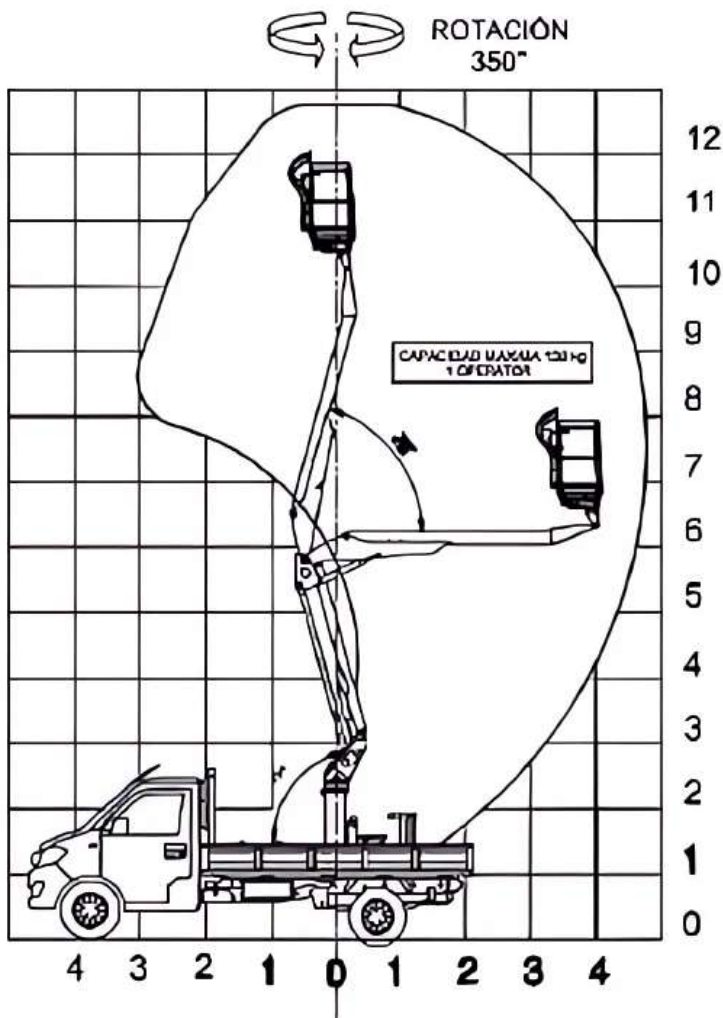
Plataforma Aérea *OIL & STEEL*

DFSK



C31 Aerocity

Plataforma Aérea *OIL & STEEL*



Parametros de la Plataforma Aérea Oil&Steel	
Plataforma	Eléctrica
Homologación para vehículos	N1
Ancho de estabilizadores (mm)	1845
Altura de trabajo (m)	13
Radio Lateral (m)	4,8 (con 120 Kg)
Estabilizadores	H+H

DFSK

