

EQUIPOS EN RENTA

¡ELEVA TU PROYECTO!





DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.01 M

ANCHO: 1.22 M

LARGO: 5.74 M

CAPACIDAD DE CARGA: 500 lb (227 kg)

SISTEMA: Electrico

ALTURA DE TRABAJO: 10.97 M

ALTURA DE PLATAFORMA: 8.97 M

PESO: 7,100 KG

E300AJP JLG



DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.01 M

ANCHO: 1.75 M

LARGO: 6.71 M

CAPACIDAD DE CARGA: 500 lb (227 kg)

SISTEMA: Electrico

ALTURA DE TRABAJO: 15.72 M

ALTURA DE PLATAFORMA: 13.72 M

PESO: 6,577 KG

E450AJ JLG



Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.00 M
ANCHO: 1.79 M
LARGO: 6.83 M

CAPACIDAD DE CARGA: 500 lb (227 kg)
SISTEMA: Combustion

ALTURA DE TRABAJO: 15.94 M
ALTURA DE PLATAFORMA: 13.94 M
PESO: 7,394 KG

Z45/25J GENIE



DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.11 M

ANCHO: 0.76 M

LARGO: 1.83 M

CAPACIDAD DE CARGA: 500 lb (227 kg)

SISTEMA: Electrico

TURA DE TRABAJO: 7.79 M

ALTURA DE PLATAFORMA: 5.79 M

PESO: 1,456 KG

GS1930 GENIE



DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.24 M
ANCHO: 1.17 M
LARGO: 2.31 M

CAPACIDAD DE CARGA: 700 lb (318 kg)
SISTEMA: Electrico

TURA DE TRABAJO: 11.58 M
ALTURA DE PLATAFORMA: 9.58 M
PESO: 2.302 KG

SJ4632 SKY J A C K



DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción



DIMENSIONES

ALTO: 2.13 M

ANCHO: 0.81 M

LARGO: 1.80 M

CAPACIDAD DE CARGA: 550 lb (249 kg)

SISTEMA: Electrico

TURA DE TRABAJO: 7.65 M

ALTURA DE PLATAFORMA: 5.65 M

PESO: 1,476 KG

SJ3219 SKY JACK

Informacion de renta

Contacto

Escríbenos y solicita tu maquina deseada.



442 859 7093



www.diecsagro.com



Diecsa



rentademaquinaria@diecsagro.com

Métodos de pago



Transferencia bancaria

Horario de atencion

Lunes a Viernes
8:00 am a 18:30 pm



DIECSA

Desarrollo de Ingeniería Eléctrica y Construcción