

# FICHA TÉCNICA



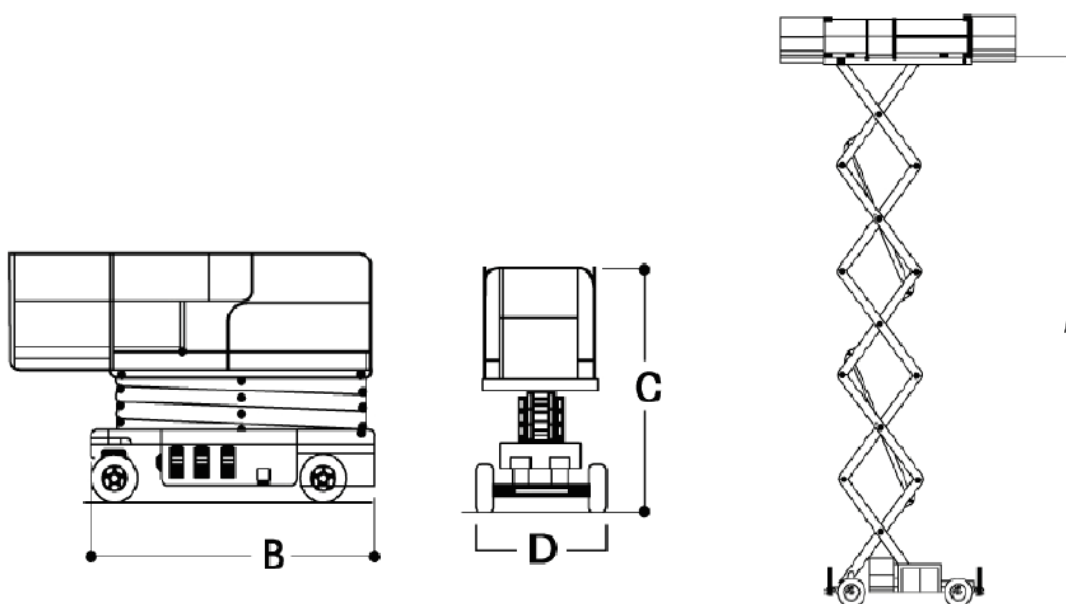
## TIJERA - ELÉCTRICO

PLATAFORMA ELEVADORA DE TIJERA

### SJ4632

#### Alcance 9 mts.

Equipo Plataforma Tipo Tijera con motor Eléctrico. Izaje para 9,68 m (32 pies). Altura contada desde el suelo de apoyo del equipo hasta el piso de la plataforma, es decir sumar la altura del operario, capacidad de carga 434 Kg., tracción 4 x 2, con llanta no marca, para trabajo interno y externo con pisos lisos.



## ESPECIFICACIONES

**ALTURA DE LA PLATAFORMA (A):**

9,76 m

**MEDIDAS DE PLATAFORMA:**

1,1 X 2,4 m

**EXTENSIÓN DE PLATAFORMA:**

0,90 m

**CAPACIDAD DE CARGA:**

434 kg

**CAPACIDAD DE CARGA SOBRE LA EXTENSIÓN:**

110 kg

**LONGITUD (B):**

2,4 m

**ALTURA CERRADA (C):**

2,1 m

**ANCHO(D):**

1,2 m

**MOTOR ELÉCTRICO:**

24 V DC

**PESO DEL EQUIPO:**

2812 kg

**TIPO DE PISO:**

LISO

**EQUIPO CON MOTOR ELÉCTRICO CARGA A:**

100 V