

FICHA TÉCNICA



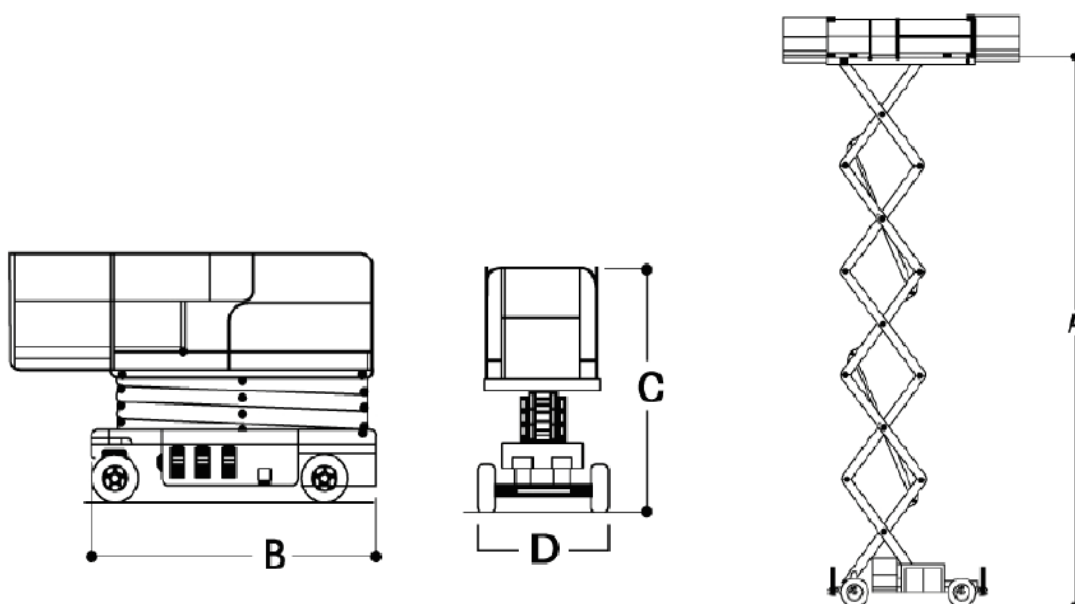
TIJERA - DIESEL

PLATAFORMA ELEVADORA DE TIJERA

40RTS

Alcance 12 mts.

Equipo Plataforma Tipo Tijera con motor Diesel. Izaje para 12,16 m (40 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 4, con llanta todoterreno, para trabajo exterior e interior con buena ventilación.



ESPECIFICACIONES

ALTURA DE LA PLATAFORMA (A):

12,16 m

MEDIDAS DE PLATAFORMA:

1.8 X 4.2 m

EXTENSIÓN DE PLATAFORMA:

1.22 m

CAPACIDAD DE CARGA:

434 Kg

CAPACIDAD DE CARGA SOBRE LA EXTENSIÓN:

110 kg

LONGITUD (B):

4.7 m

ALTURA CERRADA (C):

3.8 m

ANCHO(D):

2.4 m

MOTOR DIESEL:

25 hp

PESO DEL EQUIPO:

5960 kg

TIPO DE PISO:

ROBUSTO

EQUIPO CON MOTOR:

DIESEL