

BRAZOS TELESCOPICOS DIESEL

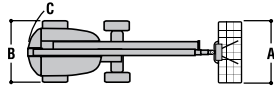
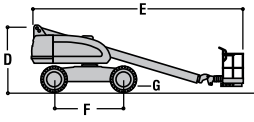
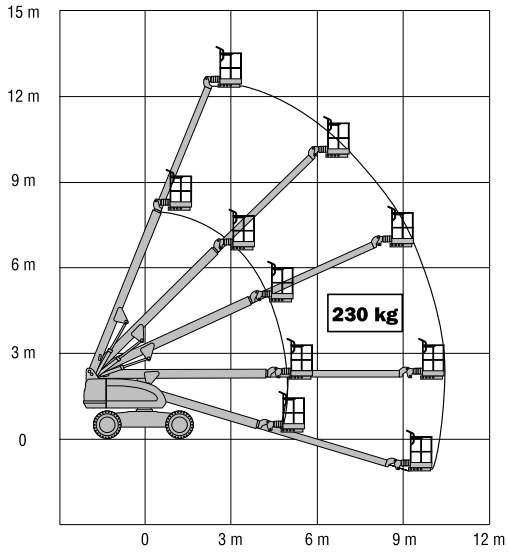
	400S	460SJ
Altura de Plataforma	12.19 m	14.02 m
Alcance Horizontal	10.36 m	12.34 m
Giro (continuo)	360°	360°
Capacidad sin restricción	230 kg	230 kg
Capacidad sin restricción (optional)	340 kg	—
Giro de plataforma (hidráulico)	180°	180°
Plumín – Longitud total	—	1.83 m
Plumín – Grado de articulación	—	140° (+75°/-65°)
A. Tamaño de plataforma	0.76 m x 1.83 m	0.76 m x 1.83 m
B. Anchura total	2.34 m	2.34 m
C. Giro de cola (en posición de trabajo)	0.86 m	0.86 m
D. Altura de almacenaje	2.39 m	2.39 m
E. Longitud de almacenaje	7.54 m	8.84 m
F. Distancia entre ejes	2.34 m	2.34 m
G. Distancia al suelo	0.32 m	0.32 m
Peso total ¹	6,200 kg	7,850 kg
Presión máxima sobre el suelo	3.7 kg/cm ²	4.4 kg/cm ²
Carga máxima por rueda	3,230 kg	3,357 kg
Velocidad de traslación 4 x 2 x 2	7.2 km/h	7.2 km/h
Velocidad de traslación 4 x 4 x 2	7.2 km/h	7.2 km/h
Pendiente superable 4 x 2 x 2	30%	30%
Pendiente superable 4 x 4 x 2	45%	45%
Ruedas	12 x 16.5 Rellenas de foam	12 x 16.5 Rellenas de foam
Oscilación del eje (Opcional)	0.20 m	0.20 m
Radio de giro – interno	2.03 m	2.03 m
Radio de giro – externo	4.88 m	4.88 m
Motor diesel	35 kW Deutz F3M1011F	35 kW Deutz F3M1011F
Capacidad del tanque de combustible	98 L	98 L
Tanque de hidráulico	151 L	151 L
Alimentación auxiliar	12V DC	12V DC

¹ Las distintas opciones o normativas en cada país, pueden influir en pesos y dimensiones.

Las especificaciones pueden variar debido a las normativas de cada país o a las distintas opciones.



JLG MODELO 400S



JLG MODELO 460SJ

