

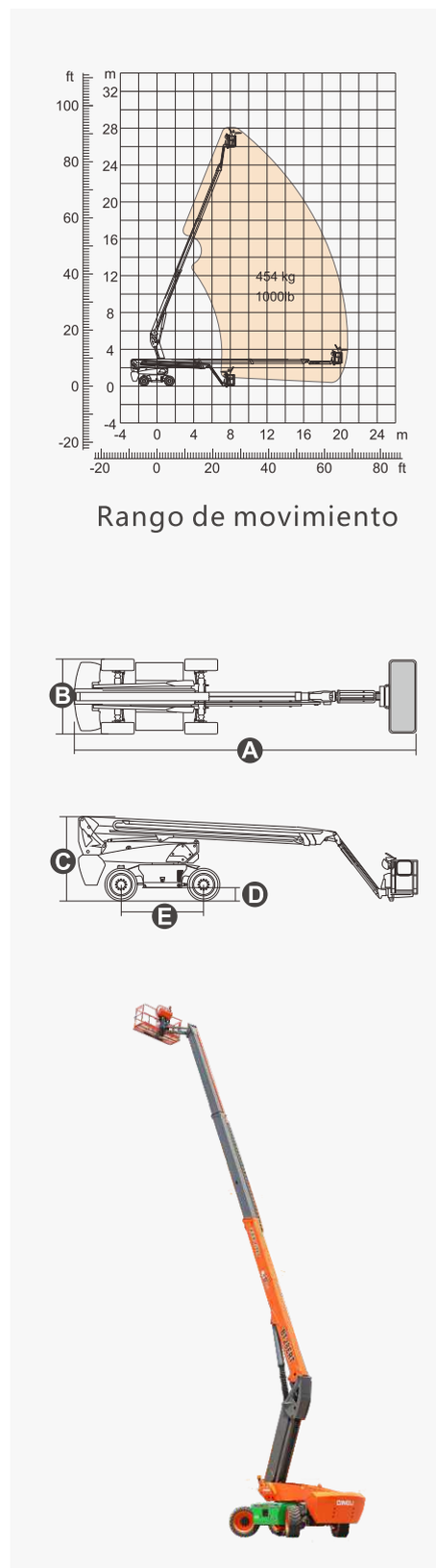
ESPECIFICACIONES

Tamaño	Métrico	Británico
Máx. Altura de trabajo	28.6m	93ft 10in
Máx. Altura de la plataforma	26.6m	87ft 3in
Rango de funcionamiento máximo (+0,6 m)	21.9m	71ft 10in
Rango de plataforma máx.	21.3m	69ft 11in
Longitud total (almacenada) A	11.66m	38ft 3in
Longitud total (transporte)	11.82m	38ft 9in
Ancho total (almacenado) B	2.5m	8ft 2in
Ancho total (transporte)	2.28m	7ft 6in
Altura total (almacenada) C	2.87m	9ft 5in
Altura total (transporte)	2.59m	8ft 6in
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	2.44m×0.91m	8ft×3ft
Giro de cola de la plataforma giratoria	1.61m	5ft 3in
Despejo del piso D	0.41m	1ft 4in
Distancia entre ejes E	2.8m	9ft 2in
Radio de giro (interior/externo)	1.87m/3.22m	6ft 2in/10ft 7in
Neumáticos	385/45-28	385/45-28

Rendimiento		
Carga de trabajo segura	454kg	1000lb
Máx. Ocupantes	3	3
Trepabilidad	30%	30%
Velocidad de conducción (almacenada)	6km/h	6km/h
Velocidad de conducción (elevada)	1.1km/h	1.1km/h
Máx. Pendiente de trabajo	X-5°/Y-5°	X-5°/Y-5°
Rotación de torreta	360°Continuous	360°Continuous
Rotación de plataforma	180°	180°
Movimiento de pluma	135°	135°

Peso		
Peso total	18400kg	40565lb

Energía		
Batería de Litio	520Ah/80V	520Ah/80V
Cargador	90-264VAC 6.6kW	90-264VAC 6.6kW
Motor impulsor	18kW 3243rpm	18kW 3243rpm
Motor de elevación	24kW 2150rpm	24kW 2150rpm
Tanque Hidráulico	165L	36gal





CARACTERISTICAS

Artículos estándar

- Brazo telescópico con alcance máximo de 3,98 m (13 pies)
- Eje oscilante delantero
- Dirección en las cuatro ruedas
- Tracción en las cuatro ruedas
- Plataforma autonivelante
- Plataforma giratoria izquierda y derecha de 180 °
- Controles de joystick proporcionales
- Dirección del balancín del pulgar
- Habilitar unidad
- Cable de alimentación de CA a la plataforma
- Alarma de inclinación
- Alarma de descenso
- Destello
- Bocina
- Contador de horas
- Eje de transmisión especial integrado integral para maquinaria de construcción
- Rotación continua de la plataforma giratoria de 360 °
- Tracción positiva en las cuatro ruedas
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Sistema de diagnóstico de fallas
- Sistema de protección antiplastamiento del operador
- Kits para entornos hostiles (incluye camisas de cilindro, kits para polvo de pluma, cubiertas de caja de control de suelo y plataforma)
- Alimentación auxiliar de 12 V CC
- Batería de litio 520Ah/80V
- Motor de conducción 18kW 3243rpm
- Motor de elevación 24kW 2150rpm

Elementos opcionales

Opciones de neumáticos

- Relleno de espuma para terrenos irregulares
- Relleno de espuma para terrenos irregulares que no deja marcas

Opciones de aceite hidráulico

- Aceite Hidráulico No. 46 (Aceite mineral)

Artículos adicionales

- Módulo GPS
- Aceite Hidráulico Biodegradable
- Riel auxiliar superior de la plataforma
- Línea de aire a la plataforma
- Alambre de soldadura a plataforma
- Paquete de luces de trabajo
- Paquete de protección de aeronaves
- Cubierta protectora para enchufe de alimentación de CA
- Protección del tubo de aceite de la pluma telescópica principal
- Barra anticolidión instalada en la plataforma de trabajo
- Barra exterior anticolidión de la plataforma de trabajo
- Red protectora instalada alrededor de la plataforma de trabajo
- Dispositivo anticolidión de cabeza instalado en la plataforma de trabajo
- Enchufe de carga rápida