

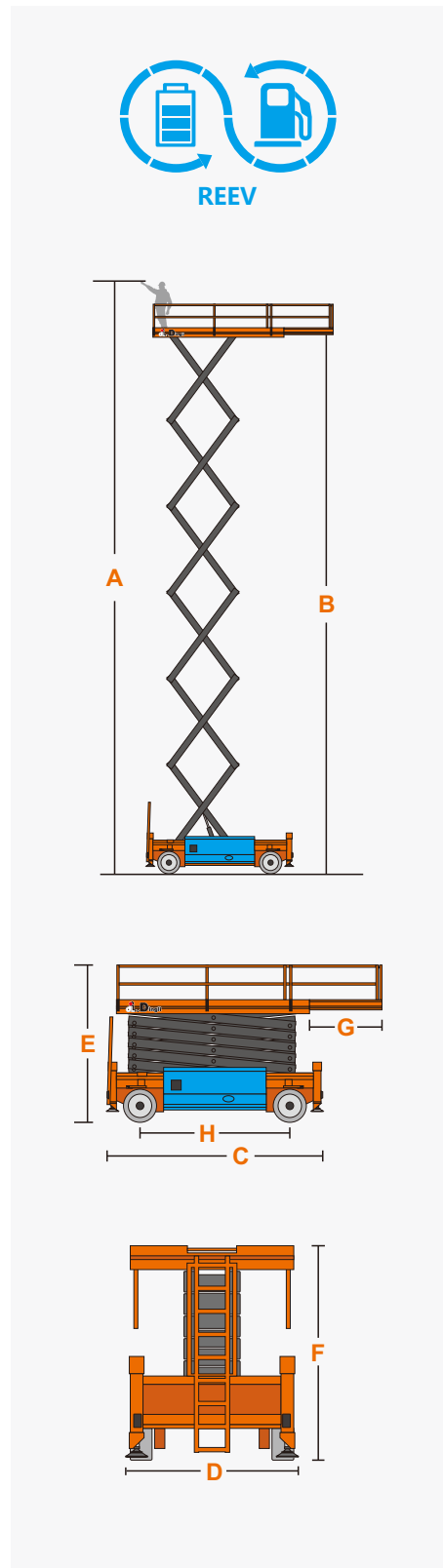
ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo A	28.00m	91' 10"
Máx. Altura de la plataforma B	26.00m	85' 4"
Longitud total C	5.96m	19' 7"
Ancho total D	2.50m	8' 2"
Altura total (rieles hacia arriba) E	4.13m	13' 7"
Altura total (rieles hacia abajo) F	3.19m	10' 6"
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	5.48m×2.45m	18' × 8'
Tamaño de la extensión de la plataforma G	2.10m	6' 11"
Distancia al suelo	0.23m	9"
Distancia entre ejes H	4.10m	13' 5"
Radio de giro (interior/exterior)	3.50m/6.00m	11' 6"/19' 8"
Neumáticos	355/55D625	355/55D625

Rendimiento		
S.W.L	1000kg	2204lb
S. W. L En extensión	1000kg	2204lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	4/4	4/4
Capacidad de nivelación	30%	30%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	>3.5km/h	>2.17mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	>0.3km/h	>0.19mph
Máx. Pendiente de trabajo(X/Y)	2°/3°	2°/3°
Velocidad hacia arriba / abajo	130/100sec	130/100sec

Peso		
Peso total	20360kg	44886lb

Alimentación		
Motor de alcance extendido	KUBOTA Z482/9.8kW	KUBOTA Z482/9.8kW
Tanque de diésel	130L	34gal
Tanque hidráulico	260L	69gal
batería de litio	80V/420Ah	80V/420Ah
Cargador	80V/80A	80V/80A
Motor impulsor	4×53VAC/2kW	4×53VAC/2kW
Motor de elevación	53VAC/28kW	53VAC/28kW



CARACTERÍSTICAS

Standard Items

- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión automática de plataforma unidireccional
- Tracción en las cuatro ruedas
- Dirección en las cuatro ruedas
- Sistema de frenos automáticos
- Sistema de descenso de peso propio
- Válvula de retención del cilindro
- Sistema de diagnóstico integrado
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Claxon
- Horómetro
- Sistema de protección de carga
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- Habilitación de la unidad
- Indicador de carga
- Liberación manual del freno
- Punto de fijación de la cuerda
- Puntos de amarre y elevación
- Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática
- Bomba de emergencia
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Manejable a toda altura



ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

Address: No.188 Qihang Road, Deqing, Zhejiang P.R.C 313219

Telephone: +86(572)8681688

E-Mail: export@cndingli.com

[Https://en.cndingli.com](https://en.cndingli.com)