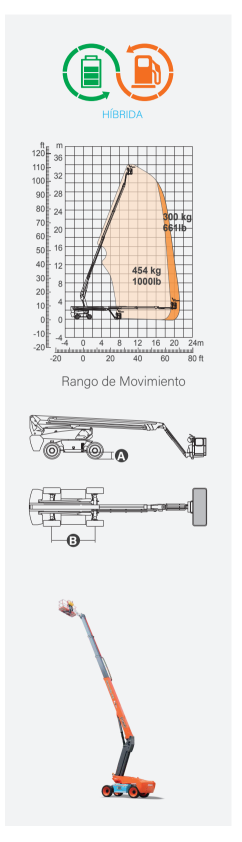




CARACTERÍSTICAS

| Tamaño | Metrico | Inglés |
|---|--------------------------|--------------------------|
| Máx. Altura de trabajo | 34.14m | 112ft |
| Máx. Altura de la plataforma | 32.14m | 105ft 5in |
| Máx. Alcance horizontal | 21.00m | 68ft 11in |
| Dimensiones modo transporte (largo x ancho x alto |) 11.63m x 2.50m x 2.86m | 38ft 2inx8ft 2inx9ft 4in |
| Tamaño de la canastilla (largo x ancho) | 2.44m x 0.91m | 8ft x 3ft |
| Giro de la canastilla | 1.61m | 5ft 3in |
| Altura al suelo A | 0.41m | 1ft 4in |
| Distancia entre ejes B | 2.80m | 9ft 2in |
| Radio de giro (interior/exterior) | 1.87m/3.22m | 6ft 2in/10ft 7in |
| Neumáticos | 385/45-28 | 385/45-28 |
| Desempeño | | |
| Capacidad de carga máxima | 300kg/454kg | 661lb/1000lb |
| Máx. de ocupantes | 3 | 3 |
| Inclinación máxima (gradeabilidad) | 30% | 30% |
| Velocidad de conducción (replegada) | 6.0km/h | 3.7mph |
| Velocidad de conducción (elevada) | 1.1km/h | 0.7mph |
| Máx. Pendiente de trabajo | X-5°/Y-5° | X-5°/Y-5° |
| Rotación de contrapeso | 360 °Continua | 360 °Continua |
| Rotación de canastilla | 180° | 180° |
| Movimiento de pluma (jib) | 135° | 135° |
| Peso | | |
| Peso total | 19150kg | 42219lb |
| Energía | | |
| Batería litio | 420Ah/80V | 420Ah/80V |
| Sistema de alimentación de emergencia | 12V | 12V |
| Motor de accionamiento | 54VAC/18kW | 54VAC/18kW |
| Tanque de Diésel | 110L | 29gal |
| Tanque de aceite hidráulico | 165L | 43gal |







ESPECIFICACIONES

- Plumín de 2.31m (7ft 7in)
- Eie oscilante delantero
- Dirección a las cuatro ruedas
- Tracción a las cuatro ruedas
- Plataforma autonivelante
- Plataforma oscilante 180° a izquierda y derecha
- Controles proporcionales de joystick
- Dirección de pulgar oscilante
- Habilitación de accionamiento
- Cable de alimentación de CA a la plataforma
- Alarma de inclinación
- Alarma de descenso
- Flash
- Bocina
- Contador de horas
- Eje motriz especial integrado para maquinaria de construcción
- Rotación continua de 360° de la plataforma giratoria
- Tracción positiva a las cuatro ruedas
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Sistema de diagnóstico de fallos
- Sistema de protección antiaplastamiento del operador Sistema de protección antiaplastamiento del operador
- Kits para entornos difíciles
- Alimentación auxiliar de 12 V CC
- Batería de litio 420Ah/80V
- Motor de accionamiento 18kW 3243rpm
- Motor de elevación 24kW 2150rpm







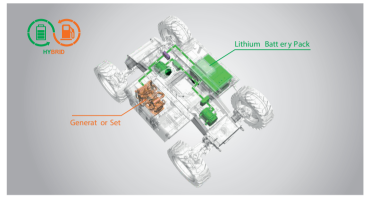
Altura de trabajo: 30m







Todo terreno



Híbrida, resistencia super larga de 30 días



454kg carga pesada



Multiples modos de dirección



Dispositivo antiextrusión

DINGLI MÉXICO

TODO EN REFACCIONES Y MAQUINARIA Dirección: Av. del Carmen #230 Col. Ex Ejido Los Ranchitos

C.P.:45618

San Pedro, Tlaquepaque, Jalisco. Teléfono: +52 (333)1737047 Correo: ventas@dinali.mx www.dingli.mx











