



# PLATAFORMA ELEVADORA DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN. HIAB 855 (32 m.)

---

---



**TRANSGRUMA** S.A.



## PLATAFORMA ELEVADORA DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN. MOD HIAB 855

Plataforma elevadora de personal sobre camión, montada sobre cabeza tractora. Puede trabajar con cesta de trabajo para trabajos en negativo y positivo. Especial para inspección de puentes y viaductos y trabajos bajo cota 0. Amplia caja, lo que permite trabajos con cesta y trabajos de transporte de material.

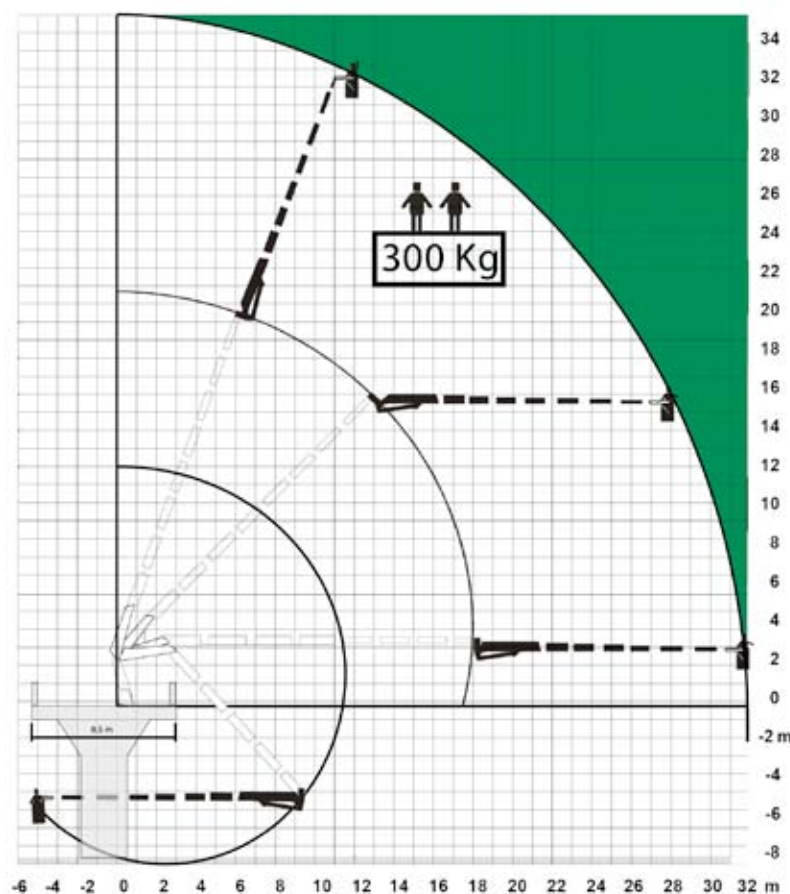
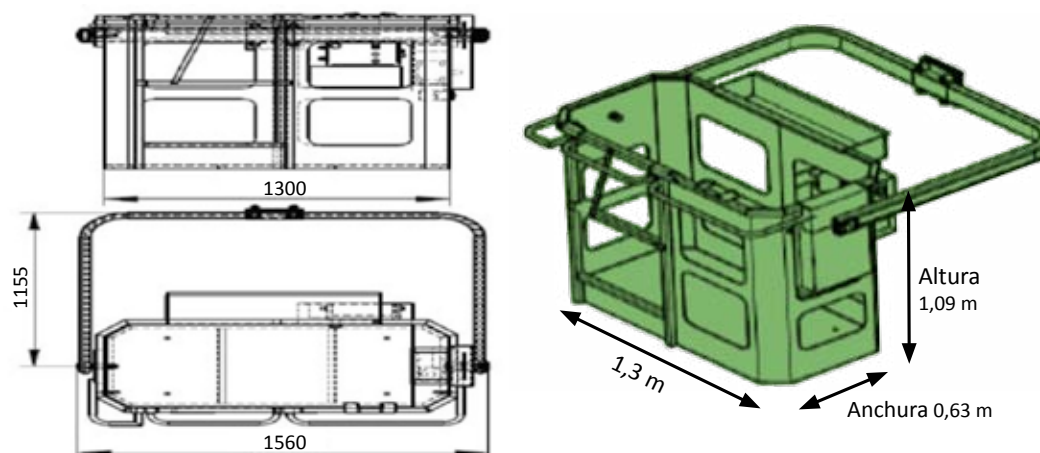
- La plataforma elevadora sobre camión tiene accionamiento y control de la grúa mediante radiomando a distancia.
- Norma Europea EN-280, normativa que regula los requisitos y medidas técnicas de seguridad, al desplazar personal hasta una posición de trabajo. Provista de certificado CE del fabricante emitido por un Organismo Notificado, según legislación vigente.
- La cesta portapersonas, posee un sistema automático de nivelación que permite al operador estar en posición de 90° con respecto al suelo sin necesidad de manipular la cesta. Parada de emergencia situada en el interior de la cesta.
- Bomba eléctrica para rescatar al operario de la plataforma en caso de avería de la misma. Sensores para estabilizadores, que supervisa que estén las extensiones fuera y los gatos abajo en el lado de trabajo e imposibilita el movimiento de la plataforma elevadora si los cuatro gatos no están apoyados.
- Control de velocidad de la plataforma, no sobrepasando los 0,4 m/s de velocidad máxima vertical (Norma Europea EN 280).
- Sistema VSL, Control de Estabilidad. Este sistema evita problemas con la estabilidad del vehículo. Radio Control con Bluetooth, lo que permite a la plataforma elevadora de personal, trabajar sin interferencias.



### DATOS BÁSICOS DE PLATAFORMA ELEVADORA

Altura de trabajo	32 m
Máximo alcance lateral	30 m
Máx. alcance en negativo (1300 x 630 x 1090 mm)	7 m
Altura de transporte, aproximada	4 m
Anchura de transporte, aproximada	2,55 m
Longitud de transporte, aproximada	9,93 m
Peso total	22.600 Kg

### Cotas CESTA DE TRABAJO 1300



### CESTA DE TRABAJO 1300

Dimensiones (largo x ancho x alto)	1300 x 630 x 1090 mm
Peso cesta (incluido brazo de acople)	145 Kg
Carga máxima de la cesta de trabajo	300 Kg

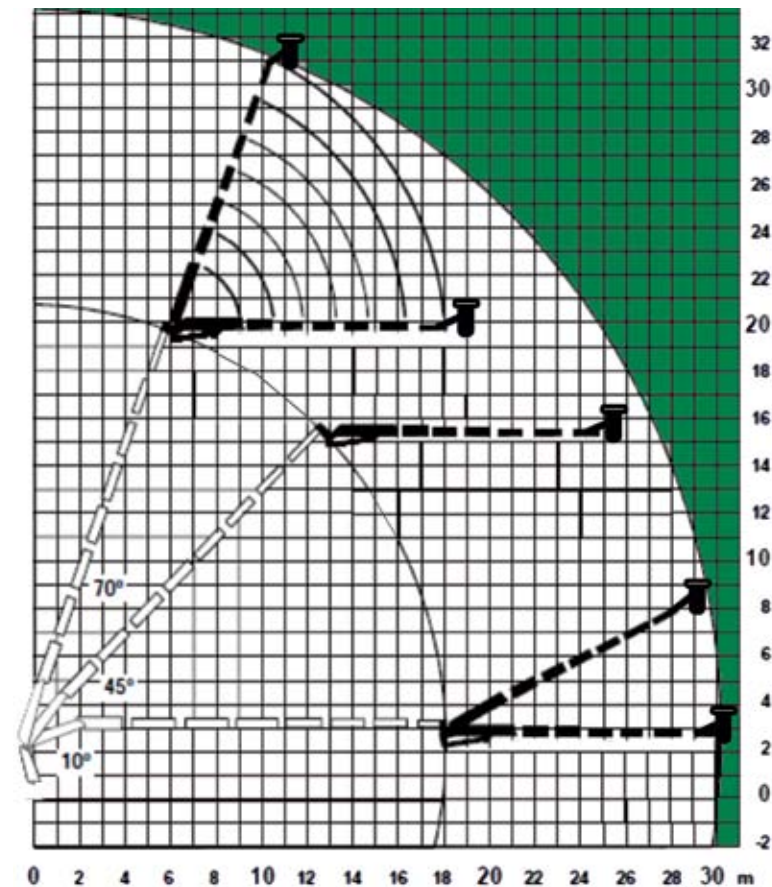
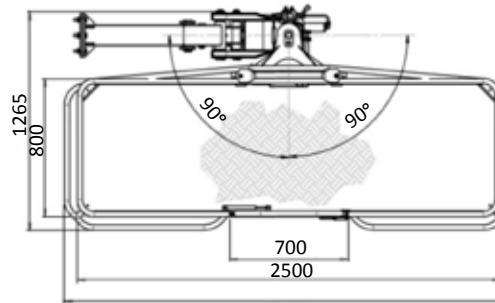
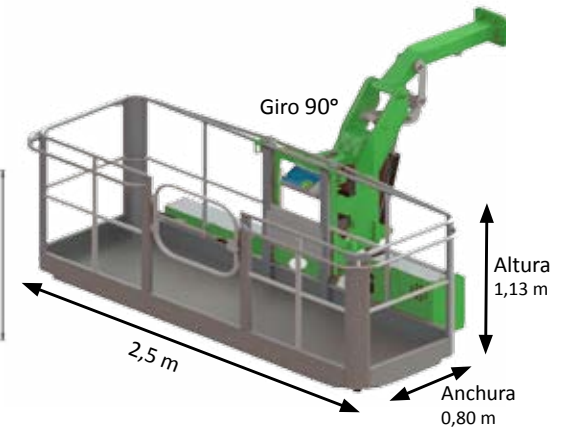
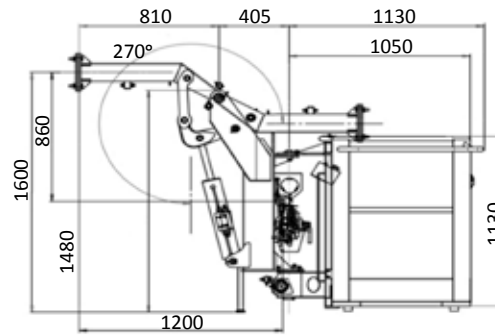
Cesta de trabajo disponible para trabajos en positivo/negativo.

# PLATAFORMA ELEVADORA DE PERSONAL SOBRE CAMIÓN. MOD HIAB 855

Cotas PLATAFORMA ELÉCTRICA AL25E

## UTILIDADES PLATAFORMA ELEVADORA HIAB

- Mantenimiento y reparación de fachadas.
- Montaje de gasificadores y estructuras.
- Mantenimiento e inspección de puentes y viaductos.
- Mantenimiento de parques y jardines.
- Montaje y mantenimiento en parques eólicos.
- Reparación y limpieza sector telecomunicaciones.
- Montaje y limpieza de muro cortina.
- Mantenimiento y restauración de patrimonio histórico.
- Montaje y mantenimiento de gradas y cubiertas.
- Trabajos en negativo (bajo cota cero).
- Mantenimiento en puertos y astilleros.
- Trabajos en altura en general.



PLATAFORMA ELÉCTRICA AL25E

Dimensiones (largo x ancho x alto) 2500 x 800 x 1130 mm

Peso plataforma AL25E 410 Kg

Carga máxima de la plataforma AL25E 300 Kg