



MECAPLUS

Plataformas elevadoras

Mecaplús, S.L.
Torre del Catalán s/n
22535 Esplús - Huesca - España
Tel. +34 696 49 88 80
administracion@mecaplus.es
www.mecaplus.es

PLATAFORMA ME18SL



Equipamiento de serie

- Chasis autonivelante con capacidad de nivelación hasta 13° en ambas direcciones así como también en diagonal 18,3° combinado.
- Cesta pivotante -90° +90
- Sistema de emergencia para bajar el brazo
- 4 ruedas motrices, 2 ruedas directrices delanteras
- 4 movimientos simultáneos para la máxima productividad
- Bloqueo diferencial automático anti derrapante para una mejor capacidad todo terreno
- Cuadro de mandos superior protegido y bandeja de herramientas
- Motor abatible para facilitar el mantenimiento
- Alarma sonora y luminosa de inclinación y carga
- Horómetro
- Baterías de arranque 12V
- Pre calentador del motor con indicador luminoso

Opciones

- Opción: Híbrida
- Generador hidráulico 3,5kw 220v
- Toma eléctrica 110/230V
- Línea de aire comprimido de 10mm de diámetro en cesta
- Aceite hidráulico biodegradable
- Kit de clima cálido: enfriador de aceite hidráulico + aceite hidráulico
- Luz de flash
- Luz de trabajo de 55W



Características

Altura de trabajo :	18 m
Altura de la plataforma (suelo cesta) :	16 m
Longitud :	7,68 m
Anchura :	2,3 m
Altura :	2,38 m
Altura del suelo " acceso " :	0,4 m
Peso :	7500 kg
Capacidad de la cesta (2 personas):	230 kg
Tamaño de la cesta :	1,8 m x 0,8 m
Alcance máximo horizontal :	10,3 m
Rotación del brazo articulado :	350°
Capacidad de nivelación lado a lado :	13°
Capacidad de nivelación eje a eje:	13°
Gradeabilidad :	45%
Rotación de la cesta :	+90°/-90°
Sistema eléctrico :	12V
Marca/modelo del motor :	Kubota D1105
Normativa del motor :	Stage V

Sistema autonivelante I.A.D.R

13° Eje a eje = 23% de pendiente
 13° De lado a lado = 23% de pendiente
 18,3° Combinado = 33% de pendiente

Nivelación dinámica con el brazo articulado en cualquier posición hasta 18 m de altura.

Proporciona una respuesta dinámica y controlada de los ejes de la máquina para evitar el efecto de las tres ruedas, con el brazo articulado en cualquier posición hasta 18 m de altura.

