



# MECAPLUS

Fabricación de plataformas elevadoras

Mecaplús, S.L.  
Torre del Catalán s/n  
22535 Esplús - Huesca - España  
Tel. +34 618 122 408  
administracion@mecaplus.es  
[www.mecaplus.es](http://www.mecaplus.es)

## PLATAFORMA ELEVADORA P12



- Altura de trabajo: 12 m.
- Mandos de control en los pies de la cesta
- Equipo neumático de 640 l/min.
- Dos tomas de aire comprimido en cesta



AUTOPROPULSADAS / MATRICULABLES / REMOLCABLES

# WWW.MECAPLUS.ES

## Equipamiento de serie

- Autopropulsada
- Matriculable
- Alarma de inclinación
- Mandos eléctricos en la cesta para pulsar con los pies
- Transmisión hidrostática con motorreductores
- Circuitos hidráulicos independientes
- Posibilidad de realizar hasta 3 movimientos simultáneamente
- Todas las conducciones por el interior de los brazos
- Acelerador manual
- Bandeja porta objetos en la cesta
- Fácil transporte
- Cuenta horas
- Batería de arranque de 12V-60 A
- Equipo neumático con cabezal de 640 l/min.
- Freno negativo incorporado en reductoras
- Eje delantero oscilante con bloqueo automático
- Control de los movimientos en base y cesta
- Fácil acceso a todos los componentes de la máquina
- Centralita de paro automático de motor por falta de aceite o exceso de temperatura
- Paro de emergencia desde la base de la plataforma y desde la cesta de trabajo
- Bloqueo diferencial automático

## Opciones

- Tracción 4x4
- Remolcable
- Color de la pintura
- Luces de trabajo 12V en cesta
- Ruedas macizas
- Ruedas traseras con orugas de goma
- Generador eléctrico de 220V con toma eléctrica en cesta
- Cesta para para dos personas
- Máquina conectada a Industria 4.0
- **Sistema autonivelante en dinámico:**
  - Eje transversal 20° = 36% desnivel
  - Eje longitudinal 15° = 26% desnivel



## Características

**P12**

Altura de trabajo:	12 m.
Longitud plegada:	5,63 m.
Altura plegada:	2,30 m.
Anchura 2x4 / 4x4:	2,00 m.
	30% / 45 %
Peso:	3.000 Kg.
Peso máximo en cesta:	120 Kg.
Tamaño de cesta (1 pers.):	0,6 x 0,6 m.
Máximo alcance horizontal:	5,28 m.
Rotación del brazo articulado:	346°
Inclinación eje transversal:	8° = 14%
Inclinación eje longitudinal:	10° = 18%
Ruedas:	11.5/80-15.3 85 cm.

