



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

PLATAFORMA ELEVADORA P7-4



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
- 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
- Módulo de rotación reforzado
- Bloqueo diferencial automático
- Sistema de rescate



Características

Altura de trabajo:	7M
Long. plegada (torre de giro centrada):	6'6M
Long. plegada (torre desplaz. 1m):	5'6M
Altura plegada:	2'00M
Ancho:	2'00M
Ruedas:	10.0/75-15.3
Peso:	2.270KG
Peso máximo en cesta:	120KG
Tamaño de cesta (1 pers.):	0,6 x 0,6M
Máx. alcance horizontal (t. de giro centrada):	5'3M
Máx. alcance horizontal (torre desplaz. 1m):	4'3M
Rotación del brazo articulado:	180°
Inclinación eje transversal:	8° / 14%
Inclinación eje longitudinal:	10° / 18%
Gradeabilidad 2x4 / 4x4 :	30% / 40%
Motor:	KOHLER KDW1003

Opciones

- Tracción 4x4
- Equipo neumático con cabezal de 520 l/min.
- Remolcable
- Color de la pintura
- Luces de trabajo 12V en cesta
- Ruedas macizas
- Ruedas traseras con orugas de goma
- Cesta para para dos personas 1'4x0'6 m.
- Máquina conectada a Industria 4.0
- Torre de giro desplazada 1 m.

• Sistema autonivelante dinámico:

Eje transversal 20° = 36% desnivel

Eje longitudinal 15° = 26% desnivel

DIAGRAMA TORRE GIRO CENTRADA

