



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 P7-3



- Altura de trabajo: 7 m.
- Mandos de control en los pies de la cesta
- Equipo neumático de 520 l/min.
- Dos tomas de aire comprimido en cesta



AUTOPROPULSADAS / MATRICULABLES / REMOLCABLES

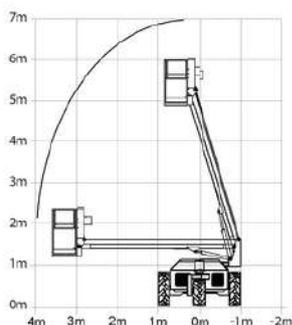
WWW.MECAPLUS.ES

Equipamiento de serie

- Autopropulsada
- 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 520 l/min.
- Freno negativo incorporado en reductoras
- 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 bse de la plataforma y desde la cesta de trabajo
- Bloqueo diferencial automático
- Matriculable

Opciones

- Máquina conectada a Industria 4.0
- Tracción 3x3
- Color de la pintura
- Luces de trabajo 12V en cesta
- Ruedas macizas
- Remolcable



Características

P7-3

Altura de trabajo:	7 m.
Longitud plegada:	4,58 m.
Altura plegada:	1,75 m.
Ancho:	2,00 m.
Gradeabilidad:	30 %
Peso:	1.900 Kg.
Peso máximo en cesta:	120 Kg.
Tamaño de cesta (1 pers.):	0,6 x 0,6 m.
Máximo alcance horizontal:	3,60 m.
Rotación del brazo articulado:	180°
Inclinación eje transversal:	5° = 8%
Inclinación eje longitudinal:	5° = 8%
Ruedas:	10.0/75-15.3 23/8.5-13

