

CMP-S SERIE

PLATAFORMA DE TRABAJO DE DOBLE MÁSTIL

Mantall®



Características estándar

- Cesta de plataforma de aluminio
- Neumáticos de poliuretano sin marcas
- Bolsillos para montacargas
- Escalera inclinada plegable
- Dos controles: control de plataforma y control de tierra
- Aviso sonoro inferior
- Plataforma de rotación (solo CMP18)
- Bajada de emergencia
- Bastidor de almacenamiento de estabilizadores
- Batería sin mantenimiento

Opciones Características

- Plataforma ancha tipo puerta
- Chasis para terreno angosto/áspero
- Chasis ancho
- Energía DC
- Caja de herramientas
- Luz láser de posicionamiento de plataforma
- caja de tubos fluorescentes
- Baliza intermitente de trabajo
- Dispositivo de parada automática de protección de límite superior
- Rueda motriz auxiliar
- Cubierta de protección del equipo

CMP-S SERIE

MODELO	CMP10-S	CMP12-S	CMP14-S	CMP18-RB
Altura de trabajo máx. H1	10 m	12 m	14 m	18 m
Altura de la plataforma máx. H2	8 m	10 m	12 m	16 m
Capacidad de elevación	272 kg	272 kg	200 kg	150 kg
Dimensiones plataforma	1.37 x 0.7 x 1.1 m		1.5 x 0.7 x 1.1 m	1.49 x 0.78 x 1.1 m
Longitud total E	1.48 m		1.6 m	2 m
Ancho F		0.8 m		0.85 m
Altura replegada D		1.98 m		2.77 m
Expansión de estabilizadores	1.9 x 2.1 m		2.5 x 2.1 m	2.98 x 2.81 m
Distancia al suelo mín.		0.04 m		0.02 m
Unidad de potencia (CA)			220V / 1.5kW	
Unidad de potencia (CC)			12VDC / 1.6kW	
Batería			12V/120Ah	
Cargador			12V/15A	
Caster (ruedas delanteras)		8 in		8 in
Caster (ruedas traseras)		8 in		6 in
Tamaño de estiba tras la rotación	/	/	/	2.7 x 0.85 x 1.98 m
Peso	760 kg	802 kg	1100 kg	1540(CA)/1560(CC) kg

