

Elevador Hidráulico CTY-E1.5T.1.7

Ventajas:

- Construcción de perfil de acero sólido.
- Un elevador económico para manejar las tareas de transporte de troqueles y moldes de patines y tarimas.
- Resistente y lo suficientemente compacto como para caber a través de puertas estándar y para operar en zonas congestionadas.
- Ingeniería de precisión para el buen rendimiento y durabilidad excepcionales.
- Función de elevación operada por controles de pie y mano.
- Permite que el operador pueda trabajar sin tener que realizar movimientos corporales extremos.
- Horquillas ajustables.



Especificaciones:

Capacidad de carga / carga nominal	Kg	1500
Distancia del centro de carga	mm	400
Peso	kg	315
Altura total	mm	214.5
Máxima altura de elevación	mm	1700
Altura mínima	mm	85
Longitud total	mm	1350
Ancho total	mm	750
Longitud de horquillas	mm	900
Ancho de horquillas	mm	230-580
Velocidad de elevación	mm	20
Velocidad de descenso	mm	Controlable
Tamaño de las ruedas delanteras	mm	85x50
Tamaño de las ruedas posteriores	mm	180x50
Dimensiones	mm	2040x750x1420