



**ELEVADOR DE PERSONAL Y MATERIALES
MODELOS: T-1-05 y T1-10**

Carga máxima nominal: 1.000 kg. o 12 personas.
Velocidad de elevación: 37 m/minuto.
Dimensiones de la cabina:
1,54 x 2,12 x 2,18 m. / 1,8 x 2,12 x 2,18 m.
Sistema de elevación: por piñón y cremallera.
Potencia del grupo motor de elevación: 2 x 10 CV.
Sistema de seguridad: por limitador de velocidad y freno de acción progresiva.
Altura máxima de elevación estándar: 150 m.



**MONTACARGAS DE OBRA.
MODELO: T2-10**

Carga máxima nominal: 1.000 kg.
Velocidad de elevación: 28 m/minuto.
Dimensiones de la plataforma: 2,05 x 1,50 m.
Sistema de elevación: por cable con reenvío.
Potencia del grupo motor de elevación: 10 CV.
Altura máxima de elevación: 63 m.
Paradas con componentes estándar: 22.



**MONTACARGAS DE MATERIALES
PARA HUECOS DE ASCENSOR
MODELOS: T2-7,5-N • T2-7,50-G**

Carga máxima nominal: 750 kg.
Velocidad de elevación: 22 m/minuto.
Dimensiones de la plataforma:
modelo N: 1.256 mm. modelo G: 1.550 mm.
Sistema de elevación: por cable.
Potencia del grupo motor de elevación: 5.5 CV.
Altura máxima de elevación: 45 m.
Paradas con componentes estándar: 12.



**MONTACARGAS DE OBRA PARA MATERIALES
MODELOS: T3-10 • T3-20 • T3-25**

Carga máxima nominal: Mod. CR/10: 1.000 kg.; Mod. CR/20: 2.000 kg.; Mod. CR/15: 1.500 kg.; Mod. CR/25: 2.500 kg.
Velocidad de elevación: 24 m/minuto.
Altura máxima estándar: 100 m.
Selección de paradas electrónico: 29
Dimensiones de la plataforma: 1,8 x 2,0 m.
Sistema de elevación: piñón cremallera módulo 8.