



## Tecle 3 toneladas monofásico 9 Metros con carro eléctrico

### Características Esenciales

- Equipo Monofásico 220V, Clase de Servicio Duty H2/M3.
- Liviano, de fácil instalación, Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- Cadena Heavy Duty G80, Limitadores de Recorrido en todas direcciones incluye contactores TECO.
- Estándares US y EC ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

### Especificaciones Técnicas

|   |                                       |                             |  |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|--|
| Capacidad de Carga                      | 6600 lb / 3000 kg                     | Voltaje del Control         | 24V  |
| Altura de Izaje Estandar (Customizable) | 20 ft / 6 m                           | Parada de Emergencia        | Yes  |
| Velocidad /min                          | 7.5 ft / 2.3 m                        | Hoist Contactor Brand       | TECO 12 AMP                                    |
| Numero de Velocidades                   | 1 Speed                               | Tipo Transmisión / Reductor | Spur gearbox with Grease lubrication           |
| Voltaje                                 | 1 Phase 220~240V 50/60Hz              | Tipo de Cadena              | G80  |
| Voltaje para Chile                      | 220~240V                              | Humedad                     | <85%   |
| Clase de Servicio                       | H2/M3/1Bm/Class B                     | Temperatura                 | -4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C                      |
| Potencia Motor                          | 0.4 kW                                | Potencia del Trolley        | 1.6 kW   |
| AMP Motor                               | 10                                    | Nivel de Ruido              | 81 dB  |
| Freno Motor                             | Yes                                   | Velocidad del Trolley /min  | 70 ft / 21.3 m                                 |
| Grado de Aislacion                      | F                                     | Rango de ancho de la Viga   | 100-178 mm                                     |
| Protección IEC Motor                    | IP55                                  | Normas                      | ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17 , EN60204-32 |
| Control                                 | Pendant Control and Optional Wireless | Garantía                    | 3 Year   |

## Peso & Dimensiones

**J Boca Gancho**

1.88 in / 48 mm

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso