Transpaleta eléctrica QRubber | Capacidad carga: 2 toneladas

SKU: TRANSPAZELE

Especificaciones

- Capacidad (Q kg): 2000 kg
- Altura mínima de horquilla (h13 mm): 8.5 cm
- Altura máxima de horquilla (h3 mm): 19.5 cm
- Rueda motriz (mm): Ø18 cm x 5 cm
- Rueda de carga tándem (mm): Ø8 cm x 7 cm
- Altura total (h14 mm): 116 cm
- Longitud total (I1 mm): 157.2/162.2 cm
- Longitud de horquilla (I mm): 115/122 cm
- Ancho de horquilla (b5 mm): 68.5 cm
- Dimensiones de horquilla (mm): 5.5/16/115/122 cm
- Espesor de placa Mn (mm): 0.3 cm
- Peso neto (kg): 119/125
- Peso bruto (kg): 70
- Cantidad de ruedas (Motriz y Rodamiento): 1+2/4
- Distancia entre ejes: 117.3/122.3 cm
- · Tipo de ruedas: PU
- · Dimensiones ruedas delanteras: 15 x 5.5 cm
- Dimensiones ruedas traseras: 8 x 9.3 cm (simple) y 8 x 7 cm (doble)
- Distancia al suelo (mín. & máx.): 3/14.5 cm
- Ancho de pasillo (para estibas de 1000×1200): 191.4
- · Ancho de pasillo (para estibas de 800×1200): 183
- Radio de giro: 134/139 cm

Operación

- Velocidad máxima (con carga/sin carga): 4/4.5 km/h
- Velocidad de elevación (con carga/sin carga): 3/3.5 cm/s
- Velocidad de descenso (con carga/sin carga): 3.5/2.5 cm/s
- Capacidad de pendiente (con carga/sin carga): 8%/20%
- Potencia motor de tracción: DC0.75 / DC1.0
- Potencia motor de elevación: DC0.6

Control eléctrico

- Voltaje de la batería, capacidad: 48V/10Ah (48V/15Ah) V/Ah
- Tipo de freno: Regenerativo
- Dispositivo de freno: Electromagnético
- · Nivel de ruido en operación: <70dB











