

CARRETILLA ELEVADORA MULTISERVICIOS DMS 150

Características técnicas

- Capacidad : 150 kg
- Altura de elevación : 40 a 1100 / 1750 mm ⁽¹⁾
- Subida por vuelta de manivela : 65 mm

- Construcción robusta de acero pintado
- Ruedas llenas ø 200 mm, venda caucho negro
- 4 bolas portadores para depositar con precisión
- Torno auto frenado de acero zincado
- Cable ø 4 mm de acero galvanizado
- Extensión del mástil amovible de serie

- Altura total : 1350 / 1990 mm ⁽²⁾
- Anchura total : 600 mm
- Longitud total : 830 mm

- Sección de las horcas : An. 27 x Al. 40 mm
- Longitud de las horcas : 450 mm
- Distancia entre ejes : 330 mm

- Peso neto : 37 kg

*Extensión del mástil
amovible y cincha
de mantenimiento
de serie*



⁽¹⁾ Altura de elevación que puede alcanzar 1750 mm con empleo de la extensión del mástil

⁽²⁾ Altura total que puede alcanzar 1990 mm con empleo de la extensión del mástil

| REFERENCIA | DESIGNACIÓN |
|------------|------------------------------------------------------------|
| 300 187 | Carretilla elevadora multiservicios DMS 150 |
| 300 188 | Plataforma (L x An) 450 x 350 mm |
| 300 189 | Plataforma incurvada para bobina |
| 300 190 | Cuna (para la postura horizontal de un calentador de agua) |
| 220 486 | Ruedas neumáticas (kit) |

TELIP

Accesorios



Plataforma 450 x 350 mm
ref. 300 188



Plataforma incurvada para bobina
ref. 300 189



Cuna (carga cilíndrica horizontal)
ref. 300 190

*Extención del mástil
permitiendo alcanzar una
altura de elevación
de 1.75m !*

