

Plataforma tridem 85PTR

| M.M.A (Kg) | Longitud (mm) | Ancho (mm) |
|-------------------------|--|------------|
| 24.000 | 8.500 | 2.500 |
| Neumáticos recomendados | Frenos / Ejes de serie | |
| 435/50 - R19.5 | Freno hidráulico a las 6 ruedas Ejes cuadrados de 100 mm con tambor de 350x90 en 8 espárragos | |



opciones no incluidas

Características de la carrocería

El chasis diseñado con una anchura de 1.200 mm otorga una gran estabilidad para cargas altas y en ruta.
 Chapa de fondo de 4 mm de espesor.

Equipamiento de serie

Suspensión tridem parabólica con tirantes industriales.
 Válvula de freno regulable (carga, media carga, vacía).
 Pie de apoyo hidráulico con bomba manual.
 Cajón de herramientas termoplástico.
 Dispositivo anti empotramiento homologado.

Instalación eléctrica LED reglamentaria con luces, gálibos laterales y rotativo.
 Dos tornos frontales.
 Manual de instrucciones y puesta en marcha.
 Color: rojo o verde.



Equipamiento opcional

Otros neumáticos.
 Frenos neumáticos.
 Eje auto-direccional.
 Eje direccional forzado.
 Ballesta en lanza.
 Suspensión hidráulica en lanza.
 Parrilla frontal.

Parrilla paca redonda desmontable.
 Angular a lo largo del lateral o cuadradillo.
 Cintas o tornos tensores.
 Calzos.
 Bidón de agua.
 Modificación de longitudes diferentes a la estándar consultar.
 Otro color.