



TK100

Carretillas profesionales para trabajos pesados diseñadas especialmente para el profesional del mundo de la construcción y jardinería. Trabajos con necesidades de producción alta.

- **Bandejas:**
 - 100 Litros. Polipropileno de alta densidad y de 3,5 mm de espesor
- **Chasis:**
 - Monotubular en una sola pieza, pintado de Ø 30 mm y formando parachoques en la parte frontal.
- **Refuerzos:**
 - En forma de U en la parte delantera y 2 tiras de chapa cruzada debajo de la bandeja.
- **Peso:**
 - 12 Kg
- **Rueda*:**
 - Serie: neumática de Ø 400 mm, llanta polietileno con rodamiento de agujas.
 - Opcional: Impinchable de Ø 400 mm, llanta polietileno.
 - *Ver cuadro ruedas y recambios pág 39.

Todas las ruedas neumáticas FORT van equipadas con rodamientos de agujas de acero rellenos de grasa y garantizan muchos años de rodamiento suave y fluido.

Referencia	Descripción
C101.610	Carretilla TK 100 litros. Rueda neumática.

	Descripción
C101.410	Carretilla TK 100 litros. Rueda impinchable.



TK100 rueda impinchable FLEX

PE100

Carretillas diseñadas especialmente para el profesional del mundo de la construcción. Trabajos con necesidades de producción alta.

- **Bandejas:**
 - 100 Litros. Polipropileno de alta densidad y de 6,5 mm de espesor.
- **Chasis:**
 - Monotubular en una sola pieza, electro-galvanizado de Ø 30 mm y formando parachoques en la parte frontal.
- **Refuerzos:**
 - En forma de arco en la parte trasera a lo largo de toda la bandeja, en forma de U en la parte delantera y 2 tiras de chapa cruzada debajo de la bandeja.
- **Peso:**
 - 12 Kg
- **Rueda*:**
 - Serie: neumática de Ø 400 mm, llanta polietileno con rodamiento de agujas.
 - Opcional: Impinchable de Ø 400 mm, llanta polietileno.
 - *Ver cuadro ruedas y recambios pág 39.

Todas las ruedas neumáticas FORT van equipadas con rodamientos de agujas de acero rellenos de grasa y garantizan muchos años de rodamiento suave y fluido.

Referencia	Descripción
C100.510	Carretilla PE 100 litros. Rueda neumática.

Referencia	Descripción
C100.410	Carretilla PE 100 litros. Rueda impinchable.



Pres. Max.
1,5 bars

100 litros
polietileno
de 6,5mm de
espesor

TK100 rueda neumática



Refuerzo:
Refuerzo frontal.



Chasis y Pie:
Chasis monotubular de Ø 30 mm



Rueda:
Dos posicionamientos posibles de
rueda.



Rodamiento:
Rodamientos de agujas de acero
rellenos de grasa.



Pres. Max.
1,5 bars

100 litros
polietileno
de 6,5mm de
espesor

PE100 rueda neumática



Refuerzo:
Refuerzo trasero de la bandeja



**Refuerzo frontal y Chasis
electro-galvanizados.**
Arco de protección frontal.
Chasis monotubular.



Rueda:
Rueda neumática de alto
rendimiento.



Rodamiento:
Rodamientos de agujas de acero
rellenos de grasa.