

## Carro soporte para jabalinas WS

AL215



Estructura curvada con perfiles redondos, gracias a los cuales se ha conseguido la fabricación de este diseño singular de formas redondeadas. Dicha estructura constituye el armazón del carro soporte, habiéndose empleado para su fabricación acero en frío de sección circular de 30 mm de diámetro.

Cuatro ruedas, las traseras giratorias de 150 mm y las delanteras fijas de 200 mm. de diámetro con banda de rodadura de caucho liso azul montadas sobre ejes permiten la movilidad del carro en todos los sentidos y direcciones. Dotado de manillar para facilitar su conducción.

Para facilitar el asiento de las jabalinas, el carro está dotado de dos chapas mecanizadas a dos alturas que facilita el transporte en posición vertical de las mismas. Capacidad: 16 unidades.

Los finales de los tubos se acaban en conteras de plástico introducidas a presión.

La estructura está acabada con pintura polvo poliéster, efectuándose su aplicación tras un tratamiento de desengrasado mediante un baño fosfatado a presión y polimerizado en horno a 200 °C.

## GAMA DE COLORES ESTÁNDAR



ROJO

## PESO

Carro soporte para jabalinas WS AL215

Peso

24 kg

## DIMENSIONES

