



# ADMIRAL SET 2 PANELES LATERALES H 203 CON SOPORTE CENTRAL PARA MEATRACK



SET de paneles laterales H 203 para construir  
carros de transporte de cables

- Los paneles lateral es el primer paso a elegir para configurar un carro de transporte
- Incluye
  - 2 WAM2P69: Panel lateral extraplano H 203 negro con soporte central
  - 1 ZEM2SV10: Juego de pernos para meatrack para anclaje de ruedas
- Altura: 203 cm
- Ancho 60 cm

Referencia WAFSS21B

Unidad: Precio por Pack 2 piezas  
Embalaje completo: 1 Pack  
Gama: Laterales para carros de transporte de cables  
Color: Negro

Tamaño: H 203

Material: Acero

Marca: Admiral

- ¿Como se construye un carro para transporte y almacenaje de cables?
  - En un estudio de TV o grabación, en un rodaje de cine, en una empresa de alquiler de equipamiento audiovisual, video, iluminación, etc. Es fundamental tener ordenados, bien distribuidos y controlado el cableado que vamos a usar, incluso para llevarlos a un evento o actuación. Por esta razón los carros para transporte de Admiral son la solución ideal.
  - Los carros se configuran en función de las necesidades se puede diseñar un carro de cable con una longitud de 80 cm, 160 cm o 210 cm. Las resistentes horquillas para cables de aluminio se colocan sobre los perfiles de soporte para crear un espacio para colgar los cables.
  - **1º Elegimos los paneles laterales**
    - Elige la altura deseada en función de la cantidad de cables que necesites almacenar en tu teleférico. El carro de cable está disponible en una altura de 110 cm o 203 cm, usando nuestros paneles delgados con soportes centrales.
    - Estos soportes centrales están montados en el panel delgado y le permiten colgar cables a cada lado de los tubos colgantes, brindándole el mayor espacio posible para colgar.
    - Nuestros paneles de línea delgada están equipados con manijas naranjas para su comodidad mientras se mueve alrededor de su carro de cable.
      - Opciones
        - WAFSS11B: Panel lateral alto 110 cm con soporte central para meatrack
        - WAFSS21B: Panel lateral alto 203 cm con soporte central para meatrack
  - **2º Elegimos los perfiles longitudinales**
    - Los perfiles de longitud están disponibles en juegos de 4 perfiles con una longitud de 80 cm, 160 cm y 210 cm. Junto con los paneles delgados, crean el marco para su carro de cable.
    - Al elegir los perfiles de longitud, debe tener en cuenta el peso total de su carrito. Si desea almacenar muchos cables pesados, le recomendamos que cree un marco compacto.
      - Opciones
        - WALPS080: Perfil longitudinal acero de 80 cm para unión de paneles laterales
        - WALPS160: Perfil longitudinal acero de 160 cm para unión de paneles laterales
        - WALPS210: Perfil longitudinal acero de 210 cm para unión de paneles laterales
  - **3º Elegimos las ruedas que queremos poner al carro**
    - Ahora que ha creado el marco para su carro de cable, es hora de elegir qué tipo de ruedas desea montar debajo de su carro.
    - Recomendamos utilizar nuestras ruedas giratorias de 100 mm o 125 mm.
    - Nuestras ruedas azules de calidad no dejan marcas en superficies blandas como el suelo de un gimnasio o salas de baile.
    - La rueda de 100 mm tiene una capacidad de carga de 160 kg
    - La rueda de 125 mm tiene una capacidad de carga de 220 kg
    - Nuestra gama de ruedas incluye varios juegos de ruedas, con cuatro ruedas con o sin freno.
      - Opciones
        - WACS100A: Juego 4 ruedas giratorias de 100 mm todas con freno
        - WACS100B: Juego 4 ruedas giratorias de 100 mm 2 con freno y 2 sin freno
        - WACS125A: Juego 4 ruedas giratorias de 125 mm todas con freno
        - WACS150B: Juego 4 ruedas giratorias de 125 mm 2 con freno y 2 sin freno
  - **4º Elegimos los soportes centrales que anclados al carro soportaran las perchas**

- El perfil portacables es el tubo en el que se cuelgan las horquillas para cables y se monta en el soporte central de los paneles laterales. Este tubo de aluminio está disponible en longitudes similares a los perfiles de longitud: 80 cm, 160 cm y 210 cm.
  - Durante este proceso, le recomendamos que compruebe dos veces si ha elegido los perfiles de longitud del mismo tamaño que los perfiles de soporte.
  - Cada perfil de soporte viene con un juego de horquillas para montar los tubos dentro del carro portacables.
    - Opciones
      - WAM2N080: Perfil soporte de pechas de 80 cm con horquillas laterales
      - WAM2N160: Perfil soporte de pechas de 160 cm con horquillas laterales
      - WAM2N210: Perfil soporte de pechas de 210 cm con horquillas laterales
  - **5º Por ultimo elegimos las pechas donde se colocaran los cables**
    - Nuestras horquillas para cables de aluminio negro son las piezas en las que cuelga sus cables. Tienen una longitud de 55 cm y crean suficiente espacio para colgar en cada lado para que puedas organizar tus cables ordenadamente en tu carrito.
    - Elija la cantidad de horquillas de cable según el tipo y la cantidad de cables que desea almacenar en su carro de cable.
    - Cada horquilla de cable viene con un juego de tornillos para montar las horquillas en los perfiles de soporte de cables.
      - WAM2N550 Percha de 550 mm con tornillos de ensamblaje
- **Nota:** En algunas fotos se pueden ver carros completos incluso con cables, en esta referencia solo se incluye las especificaciones de la referencia concreta

