

Base rígida Spex

FÁCIL DE INSTALAR Y RÁPIDO DE QUITAR



La Base rígida con mecanismo de liberación rápida para chasis de sillas de ruedas **ofrece un soporte ligero pero muy robusto y se instala muy fácilmente**. Su *hardware* versátil y multifuncional permite la instalación en una gran variedad de chasis de sillas de ruedas con tubos de 19 mm a 30 mm de diámetro.

Proporciona una plataforma sólida para el cojín y **tiene una rejilla con agujeros de posicionamiento para montar soportes auxiliares**, como pueden ser los **controles de cadera**, los **reposabrazos** o otros **accesorios de posicionamiento**.

Ofrece una **gran versatilidad**, ya que es **ajustable en anchura** para adaptarse tanto a diferentes anchos de silla de ruedas como a las necesidades del usuario a medida que va creciendo.

Caract. y Espec.

- Proporciona una gran estabilidad y una óptima base sólida para el cojín, para asegurar que el usuario no se hunda durante la sedestación.
- Permite que se distribuya la presión a través de todo el cojín, evitando que se concentre en una área específica.
- Los accesorios que se montan en la Base (Taco abductor, Controles de cadera y Reposabrazos) se pueden ubicar en múltiples posiciones, gracias al gran número de orificios que tiene la Base.
- La Base se fija al chasis a través de 4 puntos de anclaje. Los dos pasadores de la parte delantera proporcionan una liberación rápida.

Modelos y tallas

- SP-1008-1012-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 25 cm de profundidad y 30 cm de anchura
- SP-1008-1014-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 25 cm de profundidad y 35 cm de anchura
- SP-1008-1212-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 30 cm de profundidad y 30 cm de anchura
- SP-1008-1214-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 30 cm de profundidad y 35 cm de anchura
- SP-1008-1216-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 30 cm de profundidad y 40 cm de anchura
- SP-1008-1218-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 30 cm de profundidad y 45 cm de anchura
- SP-1008-1414-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 35 cm de profundidad y 35 cm de anchura
- SP-1008-1416-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 35 cm de profundidad y 40 cm de anchura
- SP-1008-1418-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 35 cm de profundidad y 45 cm de anchura
- SP-1008-1517-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 38 cm de profundidad y 43 cm de anchura
- SP-1008-1520-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 38 cm de profundidad y 50 cm de anchura
- SP-1008-1616-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 40 cm de profundidad y 40 cm de anchura

- SP-1008-1618-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 40 cm de profundidad y 45 cm de anchura
- SP-1008-1620-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 40 cm de profundidad y 50 cm de anchura
- SP-1008-1622-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 40 cm de profundidad y 55 cm de anchura
- SP-1008-1717-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 43 cm de profundidad y 43 cm de anchura
- SP-1008-1720-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 43 cm de profundidad y 50 cm de anchura
- SP-1008-1722-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 43 cm de profundidad y 55 cm de anchura
- SP-1008-1818-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 45 cm de profundidad y 45 cm de anchura
- SP-1008-1820-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 45 cm de profundidad y 50 cm de anchura
- SP-1008-1822-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 45 cm de profundidad y 55 cm de anchura
- SP-1008-2020-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 50 cm de profundidad y 50 cm de anchura
- SP-1008-2022-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 50 cm de profundidad y 55 cm de anchura
- SP-1008-2222-QRB Base rígida con mecanismo de liberación rápida - 55 cm de profundidad y 55 cm de anchura