

Spencer 407

Silla de transporte con cuatro ruedas



Spencer 407 es una silla para la evacuación y el transporte del paciente desde el sitio de la intervención hasta el vehículo de emergencia u otro dispositivo destinado para el transporte en ambulancia.

Características específicas

Lona en PVC fácil de limpiar
 Apoyabrazos y manijas traseras cortadas a partir de una única pieza contribuyen a la reducción de peso
 Estructura resistente y ligera
 Apoyapiés y apoyabrazos para mejorar la estabilidad y la comodidad del paciente
 Las ruedas traseras de gran diámetro permiten absorber la aspereza del terreno durante el transporte
 Ruedas giratorias delanteras con el eje de freno y rodamiento
 Sistema de cierre rápido e intuitivo
 Sistema de seguridad contra el cierre accidental

Normas técnicas

NA

Accesorios estándar

ST10408A | Set 3 cinturones silla 406/407

Accesorios opcionales

ST42705E | Anclaje a pared certificado 10g silla 407

Detalles técnicos

Longitud c/manijas cerradas	810 ± 10 mm
Longitud c/manijas abiertas	880 ± 10 mm
Ancho	475 ± 10 mm
Altura abierta	970 ± 10 mm
Altura plegada	800 ± 10 mm
Espesor plegada	250 ± 10 mm
Ruedas traseras	∅ 200 mm
Ruedas anteriores	∅ 100 mm
Materiales	Acero/Al/PVC
Peso	12,5 kg ± 0,3
Capacidad	150 kg

DM de clase I de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

SPENCER 407B CROMO SILLA
 EVAC.4 RUEDAS C/APOYABRAZOS
ST40407A



Clasificación CND V9099
ID de registro 93563

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it