

SAM - Silla de traslado de pacientes

Modelo AMBULANCIA

S-SAM003

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Material de la estructura	Tubos acero inoxidable 18-10, Ø 32x2 mm electropulidos, pintado en RAL 3020 - rojo tráfico
Reposabrazos	Abatibles
Material del asiento y los reposabrazos	PU espuma acolchada
Capacidad de carga (kg)	150 kg
Dimensiones (mm)	de 960 x 710 x 990 (Largo x Ancho x Alto)
Apoya pies	con abatimiento automático en reposo
Portapierna	Espuma de poliuretano: puede acomodarse fácilmente en la parte lateral! El portapierna puede adaptarse al lado derecho o izquierdo. El mecanismo de bloqueo funciona a través de un pin de seguridad
Ruedas delanteras	Ruedas de goma maciza, PU Ø 150x33 mm
Ruedas traseras	Ruedas de goma maciza PU Ø 310x55 con la llanta de acero inoxidable
Sistema de frenado	Sistema de frenado automático de seguridad con selector
Versión	Apilable para ahorrar espacio
Opcional	<ul style="list-style-type: none">• set de publicidad, consiste de:<ul style="list-style-type: none">· 2 etiquetas en el soporte trasero de las ruedas· 2 etiquetas en placas laterales de aluminio (no pueden ser instaladas posteriormente!)
Capacidad de carga total (kg)	150



S-SAM003

SAM - Silla de traslado de pacientes



Campo de aplicación

Se ahorra espacio gracias a un diseño apilable

Facilidad de movimiento gracias a sus grandes ruedas

Reposabrazos abatibles - para facilitar la entrada y salida



Tecnología

Estructura fabricada con tubos de acero inoxidable, electro pulido

Asiento y reposabrazos en espuma acolchada PU para aumentar la comodidad del paciente

Ruedas con neumáticos de poliuretano



Seguridad

Apoya pies plegable automáticamente cuando no se usa

Sistema de frenado automático con selector de desbloqueo