

PRO SKID-E

Silla de evacuación/transporte



Las sillas para bajar escaleras Pro Skid-E son dispositivos que se utilizan para mover y llevar a un paciente a una posición sentada en la ambulancia, pero no para transportar al paciente dentro de la ambulancia. Están equipados con toboganes que ayudan al descenso de las escaleras para reducir el esfuerzo requerido por el operador durante el traslado del paciente y la silla. No deben utilizarse para estacionamiento.

Características específicas

Tela de PVC fácil de limpiar
Los patines permiten un fácil desplazamiento y control hacia arriba y hacia abajo
Los mangos frontales telescópicos facilitan el manejo
Reposapiés
Ruedas delanteras pivotantes con freno
Ruedas traseras de gran diámetro para aumentar la acción de deslizamiento
Reposacabeza acolchado con altura regulable, idóneo para pacientes con on diferentes alturas

Datos técnicos

Ancho	550 mm
Longitud con asas cerradas	1110 mm
Largo con asas abiertas	1450 mm
Altura con respaldo abierto	1600 mm
Altura con respaldo cerrado	1070 mm
Espesor cerrado	330 mm
Peso	14,2 kg
Capacidad máxima de carga	150 kg
Materiales	Al, PVC, PP,PU
Ruedas frontales	Ø 100 mm
Ruedas traseras	Ø 200 mm

Las dimensiones y pesos estan sujetos a tolerancias de ± 10 mm y ± 1 kg.

Equipamiento de serie

Dos cinturones negros

Accesorios opcionales

SK21000E	Bolsa de polvo Skid
SK14000B	Soporte de montaje en la pared Skid/Proskid

DM de clase I de acuerdo con el Reg. UE 2017/745

PROSKID-E SILLA DE
EVACUACIÓN AMARILLA
SK10001E



Clasificación CND	V0899
Número de registro	317937

Rev.0 (22/12/2022)

COPIA NO CONTROLADA– revisiones posteriores estarán disponibles en el 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