

## Skid-E MAX

### Sedia da evacuazione



Skid – E Max è una sedia da evacuazione ideale per i trasferimenti su scale grazie alle slitte integrate che consentono lo scorrimento sui gradini. 4 ruote pivotanti permettono la movimentazione su superfici piane.

#### Caratteristiche specifiche

- Teli in PVC facilmente igienizzabili
- Le slitte consentono agevole movimentazione e un buon controllo durante la discesa dalle scale
- Poggiapiedi
- Ruote anteriori pivotanti con freno
- Ruote posteriori di grande diametro per aumentare la scorrevolezza
- Telo poggiatesta mobile per adattarsi alla statura del paziente

#### Accessori

- |          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| SK21000E | Sacca di trasporto Skid           |
| SK14000B | Staffa fiss.a parete Skid/Proskid |

#### Dati tecnici

Altezza aperta	1580 mm
Altezza ripiegata	1060 mm
Larghezza	530 mm
Lunghezza	900 mm
Spessore ripiegata	330 mm
Peso	12,7 kg
Capacità di carico	250 kg
Materiali	Al, PVC, PE,PU
Ruote anteriori	ø100 mm
Ruote posteriori	ø 200 mm

Dimensioni e pesi soggetti a tolleranze di ±10mm e ± 1kg

DM di classe I in accordo alla Dir. 93/42/CEE

SKID-E MAX T/SILVER TELO

NERO

SK20014E

Classificazione CND



V0899

Rev.0 (28/11/2017)

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

[spencer.it](http://spencer.it)