

## Productfiche

### Evacuatiestoel



Met een evacuatiestoel kan je bij brand of brandalarm, bij uitval van lift of technische storingen, ... minder mobiele personen evacueren via de trappen. Met een evacuatiestoel 'rijd' je over de trappen, je kan je snelheid controleren en de patiënt of bewoner zit veilig vastgegespt.

- Eenvoudig te bedienen door 1 persoon, een korte opleiding volstaat.
- Onmiddellijk inzetbaar
- Wendbaar en stabiel
- Uitstekende grip
- **Hellingsgraad trap tussen 35° en 42°**
- Uniek zelfremmend systeem voor goede grip en controle

### Evacuatiestoel | Versa

Onmiddellijk gebruiksklare evacuatiestoel, ontworpen volgens het SOLOGo concept. SOLOGo wil zeggen dat de evacuatiestoel door slechts 1 operator bediend kan worden. Dit is mogelijk dankzij het frame dat steeds stabiel op 4 punten rust bij het gebruik op de begane grond. (dient niet opengeklapt te worden)  
Maar alsook door de ergonomische vlakke vorm van de zitting (geen strandzetel effect) zijn de transfers van rolstoel tot evacuatiestoel heel vlot te doen.



- 4 wielen steeds vertrekkenklaar; geen achterwieljies die dienen weggeduwd te worden
- **zeer gemakkelijk en intuïtieve bediening**
- Werkt uitstekend in gangen en trapafwaarts
- Uitstekende grip en controle op de trap dankzij unieke stairblade systeem
- Veiligheidsremmen op achterwielen
- Geavanceerd gordelsysteem voor veilige verplaatsing
- Comfortabele zitting op zithoogte voor een vlotte transfer
- Stevige en hoge leuning
- Ingebouwde voetensteun geeft extra comfort en stabiliteit
- **Hellingsgraad trap: 28 - 42°**

Muurbevestiging en afdekhoes inbegrepen

### Referenties:

Referentie	Omschrijving
ESVERSA	Evacuatiestoel VERSA zittend dalen, 4 wielen

### Specificaties:

Wandhouder en afdekhoes inbegrepen

Gewicht: 14,6 kg

Nodige oppervlakte onderaan de trap: 80 x 80 cm min

Draagvermogen: 180 kg

H104 x B50 x D29cm