

## S-Capepod Standard evacuatiendoek



- Red de levens van uw patiënten  
Stel u de volgende situatie voor! Er is brand uitgebroken op uw afdeling. Iedereen raakt in paniek. U moet mensen evacueren. Een bedlegerige patiënt is volledig van u afhankelijk...

In een dergelijke noodsituatie zijn snelheid en moed van cruciaal belang. Om u te helpen dit soort situaties aan te kunnen, hebben wij het evacuatiematras S-CAPEPOD ontwikkeld, waarmee u patiënten snel in veiligheid kunt brengen.

- Eenvoud, snelheid en veiligheid in noodsituaties  
Het evacueren van bedlegerige personen in een noodsituatie is geen gemakkelijke taak. Daarom hebt u apparatuur nodig om de kans te minimaliseren dat iemand wordt achtergelaten. Met dit evacuatiematras kunt u een persoon samen met het matras evacueren.

- Brandvertragend  
Het evacuatiematras is behandeld met een brandvertragende techniek. Dit is niet zomaar een coating die na enkele wasbeurten verdwijnt. Integendeel, deze eigenschap is intrinsiek in de vezels verwerkt. Het voldoet bovendien aan de brandveiligheidsnorm M1.

- Antibacteriële bescherming

De stof van het evacuatiematras is behandeld met Sanitized® TH27-24. Deze Zwitserse technologie heeft een antibacteriële werking en beschermt u, uw medewerkers en patiënten tegen de gevaren van bacteriën.

- Vocht doorlatend

Als lichaamsvloeistoffen op het matras terechtkomen, wilt u voorkomen dat ze op het evacuatiematras blijven liggen, omdat dit een bron van bacteriën kan worden. Daarom is de stof vocht doorlatend.

- Technische specificaties:

- Afmetingen onder matras: 210 x 84 cm
- Geschikt voor matrasafmetingen: breedte 80-90 cm / maximale lengte: 210 cm
- Draagcapaciteit: 120-150 kg
- Productgewicht: 1,2 kg
- Materiaal: 100% polyester
- Reiniging en onderhoud:

- Handreiniging: Gebruik een doekje en een desinfecterend middel

- Machinewas:

- \*Wastemperatuur: 40 graden (Celsius)

- \*Droog op lage temperatuur

- \*Niet strijken, niet chemisch reinigen, niet bleken

- \*Gebruik geen waspoeder met wasverzachter