

De afveegbare tilband met clipbevestiging van Arjo



Eenvoudig
te reinigen

De tilband kan, tussen transfers van verschillende zorgvragers in, eenvoudig schoongemaakt worden met een reinigingsdoek. Wanneer een hulpmiddel door meerdere zorgvragers wordt gebruikt, wordt het risico op kruisbesmetting hierdoor verlaagd^{1,2}.



Voordelen van het ontwerp

A: Volledig reinigbaar – Geen wasproces en daardoor geen risico op verlies van tilbanden. De tilband is altijd klaar voor gebruik. De tilband, riemen en bevestigingspunten zijn gemaakt van niet-poreus materiaal en kunnen dus worden gereinigd met een reinigingsdoek.

B: Gelaste naden – De naden van de tilband zijn niet gestikt maar gelast, waardoor er geen vloeistof of vuil in de tilband kan komen.

C: Glad contactoppervlak – De binnenkant van de tilband heeft geen naden, riemen of andere onderdelen, waardoor hij goed aansluit op het lichaam van de zorgvrager.

D: De fixatieband zit vast aan de tilband – De fixatieband zit vast aan de tilband, zodat deze niet kwijt kan raken.

E: Codering met kleuren – Elke maat heeft zijn eigen kleur zodat snel de juiste tilband wordt gekozen. Er zijn vier maten: S, M, L en XL.

*Compatibele tilliften:

Sara® Stedy, Sara® Flex en Sara® 3000

PRODUCTSPECIFICATIES

Algemeen

*Compatibele liften Sara® Stedy, Sara® Flex en Sara® 3000

Veilige tilbelasting (SWL – Safe Working Load) 200 kg

Maat (artikelnummer)

Tailleomtrek in cm

Small (TSS.500W-L1) 64-84 cm

Medium (TSS.501W-L1) 76-104 cm

Large (TSS.502W-L1) 88-124 cm

Extra Large (TSS.503W-L1) 108-160 cm

Reiniging/desinfectie

De tilband kan worden schoongemaakt met de volgende reinigings-/desinfectiemiddelen:

Ethanol, isopropanol, waterstofperoxide, quaternair ammonium en bleekmiddel.

Raadpleeg voor meer informatie de gebruiksaanwijzing.

Referenties:

1. Robert M. Scherer, BA, RN. Infection control for lifts and slings, September 2007 Vol. 2 Num. 9
2. Kelly M. Pyrek, Portable Medical Equipment: A Significant Source of Transmission, Infection Control Today. February 1, 2018. website accessed 21/09/19: <https://www.infectioncontroltoday.com/transmission-prevention/portable-medical-equipment-significant-source-transmission>