

Maxi Sky[®] 2 Basic



Ons complete assortiment Maxi Sky-plafondliften is zo ontworpen dat ze in uw zorgomgeving kunnen worden geïntegreerd, zodat ze een veilige, comfortabele en waardige ervaring voor alle betrokkenen mogelijk maken. De plafondliften maken het mogelijk dat een enkele zorgverlener in staat is zorgvragers makkelijk te verplaatsen zonder hen handmatig te moeten tillen. Dit helpt het risico op letsels voor de zorgvrager en de zorgverlener zelf te beperken.

Intuïtief gebruikersinterface

- LCD-interface voor directe en duidelijke informatie over de staat van de lift.

Overige speciale kenmerken

- De veilige tilbelasting (Safe Working Load (SWL)) is flexibel en kan worden aangepast naar 272 kg, 200 kg of 120 kg, afhankelijk van de belastingscapaciteit van het plafond in uw zorginstelling.
- Laadstation (C-stat)
- Nylon hefband

Het is mogelijk om Quick Connect™ (voor het snel en veilig verwisselen van het tiljuk) en accessoires voor infectiebestrijding aan de Maxi Sky 2 Basic toe te voegen. Neem voor meer informatie over beschikbare upgrademogelijkheden contact op met Arjo.

Doris en Emma - Mobiliteitspectrum



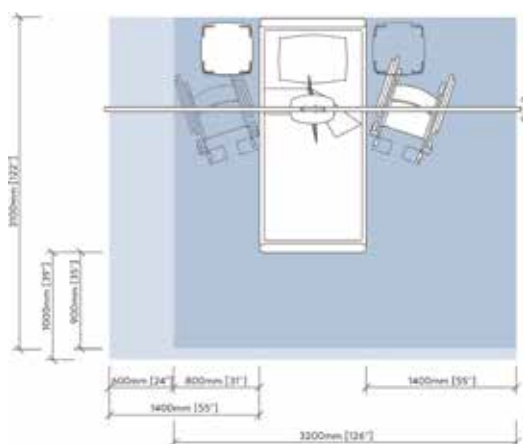
De Maxi Sky 2 plafondliften zijn speciaal ontworpen voor zorgvragers die zich niet zonder hulp kunnen verplaatsen. Neem contact op met Arjo voor meer informatie over de Mobiliteitswijzer™

PRODUCTSPECIFICATIES

Algemeen	
Totaalgewicht (model met vier functies)	12,3 kg
Totaalgewicht (model met twee functies)	11,6 kg
Werkingskracht	< 5 N
Tilcapaciteit	120 kg, 200 kg, 272 kg
Lengte hefband	2500 mm
Tilsnelheid	5,1 cm/s zonder belasting 4,2 cm/s bij 120 kg 3,8 cm/s bij 200 kg 3,3 cm/s bij 272 kg
Max. bereik (vanaf plafond)	2300 mm
Horizontale verplaatsingssnelheden	10, 15 en 20 cm/s

Elektrische vereisten	
Bedrijfscyclus	Motor omhoog/omlaag: Max 10%, 2 minuten continu Motor links/rechts: Max 20%, 5 minuten continu Motor zit/lig: Max 10%, 2 minuten continu
Oplaadmethode	Speciaal oplaadstation dat overal op het railtraject kan worden geplaatst
Horizontale as motor	24 V DC, 62 watt
Verticale as motor	24 V DC, 360 W gedurende max. 2 minuten.
Geluidsniveau bij omhoog/omlaag brengen	max. 61 dBA max. (met of zonder belasting)
Score	24 V DC 15 A
Medische apparatuur	Type BF-bescherming tegen elektrische schokken overeenkomstig IEC 60601-1
Type accu	Gesloten onderhoudsvrije accu (VRLA-accu)
Accu-autonomie	Tot 120 transfers bij een gewicht van 100 kg, tot 70 transfers bij een gewicht van 200 kg en tot 32 transfers bij een gewicht van 272 kg
Beschermingsklasse - lift	IPX24
Beschermingsklasse - afstandsbediening	IP7
Lift - beschermingsklasse	Bescherming tegen elektrische schok van de interne elektrische apparatuur
Ingangsspanning acculader	100-240 V AC 50-60 Hz
Uitgangsspanning acculader	28,1 V DC 1 A max
Beveiliging acculader	Klasse 2, dubbel geïsoleerd 28,1 V DC 1 A max

BENODIGDE RUIMTE



Het blauwe gebied markeert de minimale werkruimte die de zorgverlener nodig heeft om op een ergonomisch verantwoorde manier vanaf één kant met het hulpmiddel te werken.

Het lichtblauwe gebied markeert de extra werkruimte die de zorgverlener nodig heeft om aan beide zijden te kunnen werken met het hulpmiddel om de zorgvrager goed te kunnen bereiken.

De tilbanden en tiljucken van Arjo zijn een essentieel onderdeel van onze tilsystemen voor zorgvragers. Door de diverse tilbanden en tiljucken is er veel keuze wanneer zorgvragers moeten worden getild en verplaatst.

Neem voor meer informatie over onze accessoires contact op met Arjo of kijk op www.arjo.be.