



Creating balance in healthcare



Actieve Tillift



2102020003

Sabina II EE Opstalift

2102020003

Sabina II EE Opstalift voor patiënten die actief deelnemen in het opstaan.

Met de Sabina II EE Opstalift kunt u kiezen tussen het Sabina 350-tiljuk en het comfort tiljuk. Tevens voorzien van een nieuwe voetensteun, om uitglijden te voorkomen, en staat in een hoek om op natuurlijke wijze op te staan.

Opties

2202027002 Sabina II 350 tiljuk

2202027003 Sabina II comfort tiljuk

2202027007 Sabina II zitband tiljuk

2202027101 Sabina II zijsteunen



Supportvest Sabina met tiljuk 350. Voor patiënten die extra ondersteuning nodig hebben tijdens de beginfase van het opstaan, maar die daarna in staat zijn om stabiel te staan. Tilt voorzichtig achter de rug en onder de armen. Verwijderbare, wasbare polstering verdeelt de druk comfortabel.



Met originele tiljuk, voor tillen in zittende positie.



Veiligheidsvest Sabina met tiljuk 350 en zijsteunen.



Ondersteuningsvest met tiljuk 350.



Veiligheidsvest met tiljuk 350.



Comfortvest met comfort tiljuk.



*Veiligheidsvest met tiljuk 350.
Voor minder stabiele patiënten.
Het veiligheidsvest is ontworpen om de patiënt veilig op te laten staan tot een stabiele positie. Biedt voldoende veiligheid als de benen te zwak zijn om te staan. Kan worden voorzien van een zachte polstering.*



*Zitband en zitband tiljuk.
Soms heeft de patiënt een beetje extra hulp nodig bij het opstaan. De zitband wordt geplaatst onder het zitvlak voor ondersteuning tijdens de beginfase van het opstaan. De zitband is verbonden met het zitband tiljuk.*



*Comfortvest met comfort tiljuk.
Anders dan Supportvest en veiligheidsvest. Tilt achter de rug en aan de buitenzijde van de armen. Perfect voor de extra gevoelige patiënten, omdat er geen druk is op de onderarmen. De ideale oplossing voor iemand met een eenzijdige verlamming.*

Sabina II EE Opstalift

- De Sabina is een actieve patiëntenlift.
- Leverbaar in verschillende uitvoeringen met verschillende tiljukken.
- De voetensteun is voorzien van een anti-sliplaag om uitglijden te voorkomen.
- Door gebruik te maken van de zijsteun kan extra comfort geboden worden aan de patiënten met een verminderde rompbalans.
- Diverse tilbanden mogelijk.
- Maximale belasting: 200 kg.
- Mast van de lift is gecoat staal.



Details



Met de hendel op de tilmast kan de tilhoogte worden ingesteld op 3 verschillende hoogtes. Kies één van de 3 gaten, afhankelijk van de lengte van de patiënt.



In hoogte en diepte verstelbare onderbeensteun. De gepolsterde onderbeensteun verdeelt de druk evenredig voor meer comfort.



Ruime keus in verschillende modellen tilbanden.



Hiel-ondersteuning. Houdt de voeten in positie. De banden geven extra stevigheid aan de voeten.



Kleurcodering, helpt om de juiste tilbanden te kiezen.



Zijsteunen; geven ondersteuning aan instabiele patiënten.



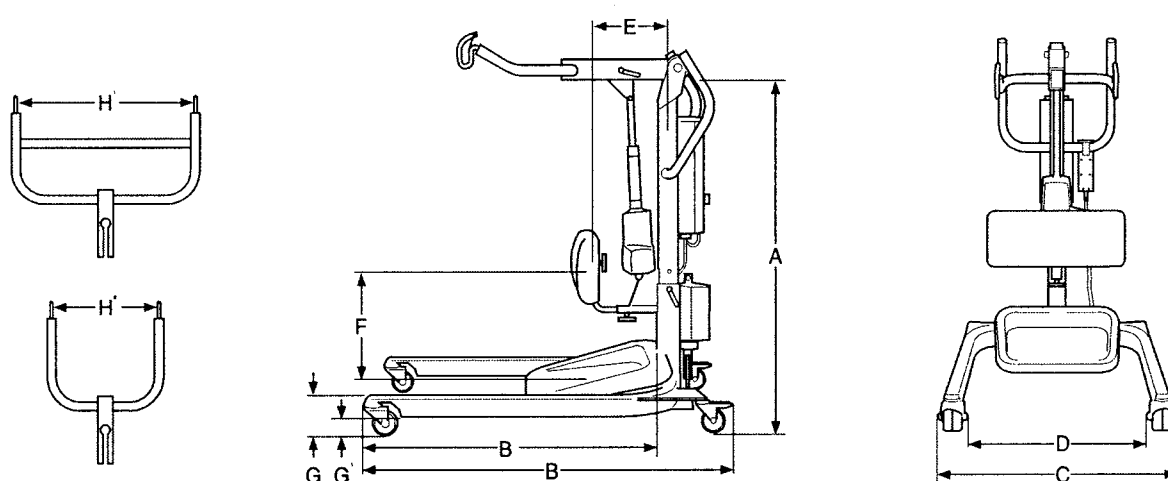
Diverse uitwisselbare tiljukken.



350 tiljuk samen met zit-tiljuk.

Technische details

- Vermogen: 200 kg.
- Afmetingen: 106x69x100-110 cm (lxbxh).
(variabele basisbreedte en lifthoogte)
- Tilsnelheid: 2 snelheden, 4,8 cm/s en 3,2 cm/s
niet belast.
- Accu's: 2 x 12V 2,9Ah. Nieuwe accu's
verkrijgbaar bij uw leverancier.
- Motor mast: 24V 6A, een permanent magnetische
motor met een mechanisch veiligheids-
mechanisme.
- Oplader: ingebouwd 100-230V, 5-60Hz
max. 400mA.
- Materiaal: geverfd staal met een gelakte toplaag.
- Noodhand-
bediening: mechanisch (patentpending) en
elektrisch.
- Voetenplank: verwijderbaar.
- Kniesteun: verstelbaar in hoogte en breedte,
verwijderbaar.
- Intermittent.
Operation: 10/90, max 6 min.
- IP-klasse 43.
- Gebruik voor binnenshuis.
- Type B graad van bescherming tegen elektrische schokken.
- Klasse II uitrusting.
- Sabina is geclassificeerd als een medisch technisch
product, Klasse I dat voldoet aan MMD93/42/EEC en de
eisen gesteld volgens EN ISO 10535 en UL-2601-1.



Art.nr.	Art. Omschrijving	Capaciteit	Lengte		Afmeting														Gewicht		
			Max	Min	A' max	A' min	B	B'	C	D	E	E' max	F	G	G'	H'	H'	Totaal	Deel	Draai diameter	
2102020003	SabinaIIIEE	200	172	81	110	100	106	86	69-105	53-90	21-30	65	30-40	11-15	5	60	35	44	19	118	

Capaciteit en gewicht in kg. Maten in cm.

*Afmetingen zijn afhankelijk in welke positie de mast is geplaatst.

**11 cm is de standaard positie. 15 cm wordt gebruikt bij een 100 mm wiel-diameter.

Voor meer informatie bezoek ook onze website: www.lopital.nl

Lopital Nederland B.V., Laarakkerweg 9, 5061 JR Oisterwijk, Postbus 56, 5060 AB Oisterwijk
Tel +31 (0)13 5239300, Fax +31 (0)13 5239301, E-mail info@lopital.nl, www.lopital.nl

Voor meer informatie bezoek ook onze website: www.lopital.be

Lopital België Bvba, Antwerpsesteenweg 124, 2630 Aartselaar
Tel +32 (0)3/870.51.60, Fax +32 (0)3/877.79.44, E-mail info@lopital.be, www.lopital.be

