

Birdie[®]EVO



Optimaal design voor veilige transfers

SLOW'R™ | SMARTLOCK™ | HOOK DESIGN



Een evolutie in mobiele tilliften

Onze nieuwe **Birdie^{EVO}** familie is ontworpen om een groot aantal functies aan te bieden in combinatie met nieuwe technologieën om maximaal comfort en veiligheid te bieden tijdens de transfer van een cliënt naar of vanuit een bed, stoel en zelfs de vloer.

Gebaseerd op de beroemde Birdie, is de nieuwe range ontworpen vanuit het klantenperspectief. De nieuwe reeks heeft alles wat positief was aan de Birdie met daarbij nieuwe functies om de cliënt en zorgverlener een betere ervaring te bieden.

Indrukwekkende hoogte in tilbereik

De Birdie-reeks omvat een ergonomische lift die ervoor zorgt dat de cliënt eenvoudig 360° kan worden gedraaid. Hierdoor wordt positionering veel gemakkelijker voor de zorgverlener en vermindert angst van de cliënt.

Maximale ruimte

De hoge mast zorgt ervoor dat er ruimte is voor de cliënt. Zelfs wanneer de lift in de hoogste stand staat, zorgt de geoptimaliseerde ruimte vóór de accu ervoor dat er meer ruimte is voor de knieën van de cliënt.



Eenvoudig in gebruik, transport en opslag

Onze nieuwe **Birdie^{EVO}** familie kan eenvoudig worden in- en uitgevouwen zonder gereedschap. Bij opslag neemt de lift minimale ruimte in beslag en is deze gemakkelijk te transporteren. Indien nodig kan de mast worden losgemaakt van de voet zonder gereedschap. De **Birdie^{EVO} COMPACT** heeft een laag gewicht van 31 kg, waardoor opslag en transport nog eenvoudiger worden.



NIEUW

**EXCLUSIEVE
FUNCTIES**



Slow'R™

- ▶ Geïntegreerde demper vermindert sterk de schommelende beweging.



SMARTLOCK™

- ▶ Wissel het tiljuk sneller, veiliger en eenvoudiger dan ooit met ons 'quick release' mechanisme. Geen gereedschap nodig.



Hook Design

- ▶ Bevestig tilbanden veilig met één hand dankzij een nieuw gebruiksvriendelijk ontwerp.

Bijkomende NIEUWE functies



- ▶ Ergonomische duwstang maakt het hanteren en manoeuvreren van de lift gemakkelijker.



- ▶ Het onderscheidende gebogen ontwerp van de tilarm en het tiljuk zorgt ervoor dat zorgverleners oogcontact kunnen houden met cliënten tijdens elk moment van een transfer.



- ▶ Het ergonomische ontwerp van de poten, met hun gladde randen en natuurlijke curve, geeft een cocon-achtig gevoel en beweegt gemakkelijk rond comfortabele stoelen of elektrische rolstoelen.





3 hoofdkenmerken in één oogopslag

◀ Slow'R™ PATENT Vermindert het schommelen

Een nieuwe demper is ontworpen en geïntegreerd in de tilarm om de schommelbeweging te verminderen van de cliënt. Hierdoor krijgt deze een comfortabelere ervaring en hebben zorgverleners meer controle tijdens het uitvoeren van de transfers.



◀ SMARTLOCK™ PATENT vereenvoudigt en beveiligt de vergrendeling

Een nieuw quick release mechanisme maakt het eenvoudig en veilig om het tiljuk te wisselen zonder gereedschap. **Verbeterde veiligheid** wordt geboden via een zwaluwstaartverbinding die wordt gezekerd door een borgpen. Dit zorgt ervoor dat beide delen van het systeem op hun plaats blijven.



◀ Nieuw HOOK DESIGN bevestigt tilbanden gemakkelijk

Een nieuw ergonomisch haakontwerp maakt het mogelijk om de lus van de tilband met slechts één hand te bevestigen. Een bredere haak maakt het **positioneren van de lussen** gemakkelijker. Bovendien is de haak zo is ontworpen dat onbedoeld **glijden van de lus wordt voorkomen** en het risico op letsel wordt verminderd.

Introductie van de **Birdie^{EVO}** familie

Het bereik van de mobiele tillift Ontworpen met cliënten en zorgverleners in gedachten



Birdie^{EVO}

▲ **De nieuwe standaard voor tilliften**

Een opnieuw ontworpen versie van de marktleidende Birdie tillift, ontworpen om veilige transfers te ondersteunen in zowel de thuiszorg als in de zorginstelling.



Birdie^{EVO COMPACT}

▲ **Gemakkelijk te hanteren**

Het kleine formaat van de Birdie^{EVO COMPACT} maakt het gebruik eenvoudig indien er weinig ruimte is.

Tilbereik	▶ 415 - 1660 mm	▶ 530 - 1590 mm
Max. gebruikersgewicht	▶ 180 kg	▶ 150 kg
Draaicirkel	▶ 1400 mm	▶ 1070 mm

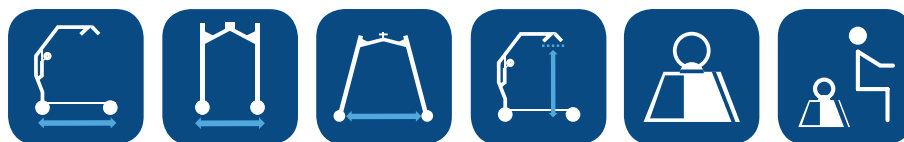
Beschikbare opties en accessoires:

- ▶ Elektrische of mechanische pootspreiding
- ▶ Elektrische of mechanische nooddaling
- ▶ Snap-lock voor optimale beveiliging
- ▶ Selectie van 2-punts of 4-punts tiljuk in verschillende maten
- ▶ Uitgebreid assortiment van duurzame tilbanden verkrijgbaar in verschillende maten, stijlen en stoffen
- ▶ Hendel voor mechanische pootspreiding
- ▶ Weegschaal



Technische gegevens ▼

Voor meer uitgebreide informatie, zoals de gebruiksaanwijzing en de onderdelenlijst, raadpleeg de Invacare website.



Basis lengte ▼ Basis breedte ▼ Breedte open pootspreiding ▼ Tilbereik ▼ Gewicht product ▼ Max. gebruikersgewicht ▼

Birdie^{EVO}	1220 mm	640 mm	1020 mm	415 - 1660 mm	40 kg	180 kg
Birdie^{EVO COMPACT}	1080 mm	520 mm	815 mm	530 - 1590 mm	31 kg	150 kg



Hoogte poten ▼ Bodemvrijheid ▼ Hoogte indien opgevouwen ▼ Draaicirkel ▼ *Werkvermogen ▼

Birdie^{EVO}	115 mm	35 mm	455 mm	1400 mm	40 volledige tilsessies
Birdie^{EVO COMPACT}	115 mm	35 mm	455 mm	1070 mm	40 volledige tilsessies

Alle metingen worden uitgevoerd met wielen van 100 mm en een 2-punts tiljuk.
Voor 75 mm zwenkwielen vermindert u de hoogte- en breedtematen met 15 mm.

*Met batterijlading tussen de 100% en 50%.

Framekleur ▼



Licht grijs:
mast, tilarm
en tiljuk
RAL: 7035

Antraciet:
basis en
duwstang
RAL: 7016

Let op: kleuren kunnen iets afwijken van het hier weergegeven.

Regelgeving ▼



Tel.: +31 (0) 3 18 - 69 57 57
Fax: +31 (0) 3 18 - 69 57 58
nederland@invacare.com
www.invacare.nl

Invacare B.V.
Galvanistraat 14-3
6716 AE Ede
Nederland



Yes, you can.®