

Birdie[®]EVO



Optimaal design voor veilige transfers

SLOW'R[®] | SMARTLOCK[®] | HAAKONTWERP



Een evolutie in passieve tilliften

Onze nieuwe **Birdie^{EVO} Family** is ontworpen om talrijke opties te bieden die gepaard gaan met nieuwe technologieën voor maximaal comfort en veiligheid bij het tillen of overbrengen van een patiënt van of naar een bed, stoel en zelfs de vloer.

Gebaseerd op de beroemde **Birdie**, is de nieuwe reeks ontworpen vanuit het klantenperspectief. De reeks omvat alles wat gewaardeerd werd aan de Birdie met daarbovenop nieuwe functies om de patiënt en de zorgverlener een betere ervaring te bieden.

Indrukwekkend hefbereik

Het **Birdie^{EVO}** assortiment omvat een ergonomische lift die ervoor zorgt dat de patiënt eenvoudig 360° kan worden gedraaid. Hierdoor wordt positionering veel eenvoudiger voor de zorgverlener en wordt de angst voor de patiënt verminderd.

Maximale ruimte

De hoge mast garandeert de nodige ruimte voor de patiënt. Zelfs wanneer de lift in de hoogste stand staat, zorgt de geoptimaliseerde ruimte vóór de batterij ervoor dat er meer ruimte is bij de knieën van de patiënt.



Eenvoudig in gebruik, transport en opslag

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



NIEUW

KARAKTERISTIEKEN EN OPTIES



Slow'R®

- ▶ Geïntegreerde demper vermindert de schommelingen sterk.



SMARTLOCK®

- ▶ Verwissel het juk sneller, veiliger en eenvoudiger met ons quick release mechanisme. Geen gereedschap nodig.



Haakontwerp

- ▶ Bevestig de liftmatten veilig met één hand dankzij een nieuw gebruikersvriendelijk haakontwerp.

Bijkomende NIEUWE functies



- ▶ De ergonomische duwbeugel maakt het hanteren en manoeuvreren van de lift nog eenvoudiger.



- ▶ Zorgverleners hebben steeds oogcontact met hun patiënt dankzij het gebogen design van de arm en het juk.



- ▶ Het ergonomisch ontwerp van de poten geeft een coconachtig gevoel en beweegt zich eenvoudig rond stoelen of elektrische rolstoelen.



3 belangrijke functies in één oogopslag



◀ **Slow'R®** **Vermindert het schommelen**

Een nieuwe demper is ontworpen en geïntegreerd in de arm om schommelingen bij de patiënt te verminderen. Hierdoor krijgen ze een comfortabelere ervaring en hebben de zorgverleners meer controle tijdens het uitvoeren van transfers.



◀ **SMARTLOCK®** **Vereenvoudigt en beveiligt de vergrendeling**

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



◀ **Nieuw haakontwerp** **Bevestigt liftmatten eenvoudig**

Een nieuw ergonomisch haakontwerp maakt het mogelijk om de lus van de liftmat met slechts één hand te bevestigen. Een bredere haak maakt het positioneren van de lussen eenvoudiger. Bovendien voorkomt de haak dat liftmatten onbedoeld glijden, waardoor het risico op letsels vermindert.

Maak kennis met de **Birdie^{EVO} Family**

**Het assortiment van de passieve tilliften.
Ontworpen voor patiënten en zorgverleners.**



Birdie^{EVO}

▲ **De nieuwe standaard voor tilliften**

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



Birdie^{EVO COMPACT}

▲ **Eenvoudig te hanteren**

Het klein formaat van de Birdie^{EVO COMPACT} maakt het gebruik eenvoudig in een beperkte ruimte.

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

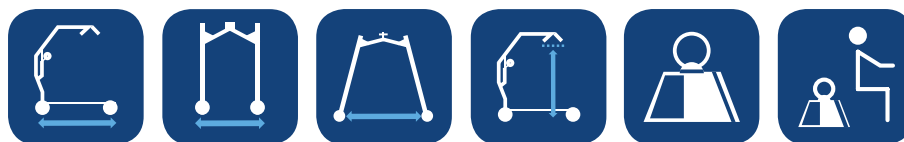
Beschikbare opties en accessoires:

- ▶ Elektrische of manuele pootspreiding
- ▶ Elektrische of manuele noodverlaging
- ▶ Springslot voor optimale veiligheid
- ▶ Selectie uit 2-punts of 4-punts juk in diverse maten
- ▶ Uitgebreid assortiment van duurzame liftmatten verkrijgbaar in verschillende maten, stijlen en stoffen
- ▶ Hendel voor manuele bediening van de pootspreiding
- ▶ Weegschaal, geijkt en niet geijkt



Technische gegevens ▼

Meer uitgebreide voorverkoop informatie over dit product, inclusief gebruikshandleiding, kunt u vinden op onze Invacare-website.



	Totale lengte van de basis ▼	Totale breedte van de basis ▼	Breedte: onderpoten open ▼	Hefbereik ▼	Totaalgewicht ▼	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 van de onderpoten ▼	Bodemvrijheid ▼	Hoogte (dichtgevouwen) ▼	Draaicirkel ▼	*Aantal cycli ▼	Diameter van de wielen ▼
Birdie^{EVO}	115 mm	35 mm	455 mm	1400 mm	40 cycli	100 mm
Birdie^{EVO COMPACT}	115 mm	35 mm	455 mm	1070 mm	40 cycli	100 mm

Alle maten zijn genomen met 100 mm wielen en een 2-punts juk.
Voor 75 mm wielen, stel de hoogtematen in op 15 mm minder.

*Met batterijlading tussen 100% en 50%

Framekleur ▼



Lichtgrijs:
mast, arm en juk
RAL: 7035



Antraciet grijs:
basis en duwbeugel
RAL: 7016

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

Regelgeving ▼



Tel.: +32 (0)50 - 83 10 10
Fax: +32 (0)50 - 83 10 11
Email: belgium@invacare.com
www.invacare.be

Invacare N.V.
Autobaan 22
8210 Loppem
Belgium



Yes, you can.®