

# Walker®



Der Walker bietet Unterstützung beim ersten Schritt – sowohl für den Patienten oder Bewohner als auch für den Physiotherapeuten.

### ARJO-MOBILITÄTSGALERIE



B © Arjo 2019

**B.** Bis zu einem gewissen Grad gehfähig, benötigt aber eventuell zur Unterstützung einen Gehwagen/eine Gehstütze.

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Arjo.

- **Der erste Schritt**  
Ein Hilfsmittel zum Training im Fitnessraum, im Behandlungsbereich oder auf der Station, das sichere Unterstützung für den ersten Schritt leistet.
- **Anpassbare Höheneinstellung**  
Die Höhenverstellung beim Aufrichten in den Stand bzw. beim Absenken zurück auf das Bett/in einen Stuhl verringert Transferrisiken, sowohl für den Pflegebedürftigen als auch für den Physiotherapeuten.
- **Sicherheits- und Komfortmerkmale**  
Verstellbare Haltegriffe bieten dem Pflegebedürftigen einen guten Halt, der U-förmige Auflagetisch stützt und der Rücken- bzw. die Sicherheitsgurte verhindern das Fallen des Pflegebedürftigen.
- **Geradeaussteuerung und Bremsen**  
Die Geradeaussteuerung hilft dem Patienten/Bewohner, gerade nach vorne zu gehen. Der Walker hat Bremsen an beiden Lenkrollen.
- **Ungehindertes Zugriff**  
Die offenen Seiten des Walkers bieten dem Physiotherapeuten den ungehinderten Zugriff auf die Hüfte, Knie und Fußgelenke des Pflegebedürftigen bei unterstützten Gehübungen.

# Ausstattungsmerkmale

## AUFLAGETISCH

Der weiche U-förmige Auflagetisch bietet eine stabile Unterlage zum Auflegen der Unterarme.

## SCHAUFELSITZ

Wenn der Pflegebedürftige sich in einer stehenden Position befindet, lässt sich der Sitz einfach entfernen.

## HANDGRIFFE

Die verstellbaren Handgriffe ermöglichen dem Pflegebedürftigen festen Halt.

## HANDBEDIENUNG

Der Walker verfügt über eine Handbedienung, die es dem Physiotherapeuten ermöglicht, nahe am Patienten/Bewohner zu bleiben.

## GERADEAUSSTEUERUNG

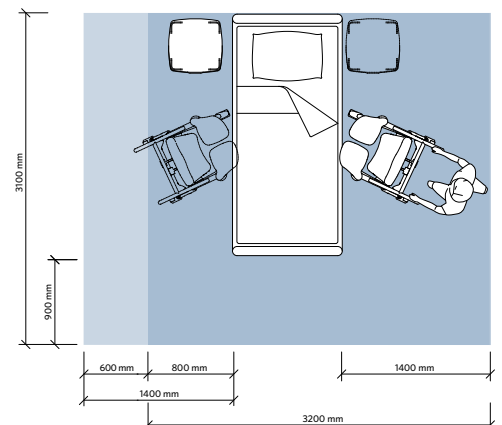
Geradaussteuerung zur Unterstützung des Patienten/Bewohners beim Gehen in einer geraden Linie und zur Erleichterung des Transports im Flur.



## PRODUKTFORMATIONEN

Max. sichere Arbeitslast (SAL)	136 kg
Liftergewicht (einschl. Batterie)	53 kg
Min. Höhe bei Lagerung	1165 mm
Äußere Breite bei geschlossenem Fahrgestell	843 mm
Innere Breite bei geschlossenem Fahrgestell	694 mm
Abstand des Fußes zum Boden (oberer Rand der Fußausleger zum Boden)	165 mm
Freiraum unter dem Fahrgestell (Boden bis Unterseite des Gestells)	117 mm
Gesamtlänge des Lifters	1040 mm
Wenderadius	1320 mm
Schutzart Lifter	IPX4
Handbedienung, Schutzart	IPX7
Akku	24 V, 4 Ah
Not-Aus-Schalter und Notablass	
Automatische Sicherheitsabschaltung beim Absenken auf ein Hindernis (elektrische Ausführung)	
Leichtgängige Lenkrollen, die beiden hinteren mit Feststellbremsen	

## PLATZBEDARF



- Der blaue Bereich zeigt den mindestens benötigten Arbeitsbereich, damit die Pflegekraft die technischen Hilfsmittel auf ergonomische Weise von einer Seite benutzen kann.
- Der hellblaue Bereich zeigt den zusätzlich benötigten Platz, wenn an beiden Seiten ausreichend Raum zum Arbeiten und Bewegen für Patient/Bewohner, technisches Hilfsmittel und Pflegekraft zur Verfügung stehen soll.