



Werner Mühle Metallverarbeitung GmbH & Co. KG Mühle Müller Pflegebetten Boschstraße 6, 35799 Merenberg Tel.: +49 (0) 6471 - 51 65 00 / Fax: +49 (0) 6471 - 51 650 22

E-Mail: info@muehle-mueller.de / Internet: www.muehle-mueller.de



## Advance

Der Oxford Advance ist extrem kompakt, aber zugleich in der Lage, eine außergewöhnliche Bandbreite an Transfers zu absolvieren. Ob vom Boden oder auf ein Pflegebett - der Advance bewältigt alle Umlagerungen mit Leichtigkeit.

Das einzigartige Design mit den sich verjüngenden Fahrbeinen ermöglicht es dem Lift, sich den breitesten Hindernissen noch mehr anzunähern. Dies ist besonders von Vorteil bei großen Stühlen, sperrigen Toilettensitzen und Rollstühlen. Das sich verjüngende Design stellt zudem sicher, dass sich der Patient während des Transfers sicher und geschützt fühlt.

Aufgrund seines einzigartigen dreieckigen Designs kann der Advance leicht zusammengeklappt werden und lässt sich so leicht aufbewahren und weiter transportieren



# **Dreieckiges zusammenklappbares Design**

Das dreieckige zusammenklappbare Design erfüllt zwei sehr wichtige Funktionen.

- Der Lift steht von allein, wenn er aufbewahrt oder transportiert wird.
- (2) Der Lift kann sicher in dem Wissen gelagert werden, dass er nicht unstabil wird, während er nicht gebraucht wird.



#### Übergroßer Schiebebügel

Der übergroße Bügel bietet eine große Oberfläche, von der aus die Pflegekraft den Lift bei der Benutzung steuern kann.



### Außergewöhnlich vielseitig

Aufgrund seiner Kompaktheit und Leichtigkeit ist der Advance außergewöhnlich vielseitig.



Technische Daten	
Sichere Traglast	155 kg
Maximale Gesamtlänge	1300 mm
Minimale Gesamtlänge	1250 mm
Maximale Gesamthöhe	1860 mm
Minimale Gesamthöhe	1360 mm
Fahrbeine geöffnet – Externe Breite	1080 mm
Fahrbeine geöffnet – Interne Breite	1000 mm
Fahrbeine geschlossen – Externe Breite	670 mm
Fahrbeine geschlossen – Interne Breite	570 mm



#### Fuß-Anschubfeld

Das Fuß-Anschubfeld dient dazu, die Kraft zu reduzieren, die benötigt wird, um den fest stehenden Lift vorwärts zu bewegen.

Gewichtsdaten	
Mast, Fuß & Hubteil	28,9 kg
Batterie	2,8 kg
Insgesamt	31,7 kg
Fußteil	14,9 kg
Mast & Hubteil (ohne Batterie)	14,0 kg

Die technischen Daten können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung variieren.