



## Klappbarer Rollator aus Aluminium h9927

Gelenkiger Rollator mit klappbarem, eloxiertem Aluminiumrahmen. Höhenverstellbar von 76 bis 94 cm. Max. Tragfähigkeit 120 kg

Zusammenklappbarer 4-Beine-Demabulator aus Aluminium, leicht zu transportieren und praktisch zu schließen. Die Höhe ist einstellbar, so dass er von verschiedenen Personen benutzt werden kann.

Die gelenkige Gehhilfe ist in der Lage, das Gehen mechanisch zu unterstützen. Die Gelenkigkeit des Hilfsmittels besteht darin, dass sich die "Seiten" in Bezug auf die zentrale Struktur drehen können, wodurch ein abwechselndes Vorschieben der Seiten für mehr Stabilität und Bewegungsfreiheit und eine gelenkige Gangbewegung ermöglicht wird. Er ermöglicht ein langsames Gehen unter Beibehaltung des normalen "Vier-Schritte-Musters".

Er ist für Personen geeignet, die über eine größere Gleichgewichts- und Bewegungsfähigkeit verfügen als Patienten, die sich an festen Gehhilfen orientieren.

### Technisches Merkblatt:

- Struktur aus anodisiertem Duraluminium
- klappbar
- 4 Beine
- höhenverstellbar von 76 bis 94 cm
- Gesamtbreite 59 cm
- Gesamttiefe 45 cm
- Gewicht kg 3,5
- maximale Tragfähigkeit kg 120
- Sachgebiet DM SSN : 5090/R
- Bez.Kode ISO 12.06.03.006
- Das CE-Zeichen entspricht der Richtlinie 93/42 EWG vom 14. Juni 1993 und der DL von 46 vom 24-02-1997 und das Produkt fällt in die KLASSE 1 der nicht-invasiven

- **Tragfähigkeit** 120 kg
- **Material** Aluminium
- **Typologie** ohne Räder