

Der RCN Walker – Bewegung, aber sicher!

Der GW 120

Der RCN Gehwagen gibt den Benutzern eine im Pflegealltag nicht mehr wegzudenkende Sicherheit, Unabhängigkeit und Lebensqualität. Er hilft, Fixierungen zu vermeiden.

- Polstersitz aus hygienischem PUR-Schaum
 - Sicherheitsbügel mit Sicherheitsgurt
 - umlaufender Sicherheitsrahmen
 - große Wendigkeit durch 6 Kunststoff-Edelstahl-Doppelradrollen, Ø75 mm, 4 mit Feststeller
 - benutzerbezogene Einstellung durch einfache, 6-fache Höhenverstellung mit Drehclips
 - praktische Tasche
 - belastbar bis 150 kg
- Hilfsmittelnummer: 10.46.02.0006



Mehr als nur eine Gehhilfe

Der RCN Gehwagen bietet wie keine andere Gehhilfe dem bewegungseingeschränkten Benutzer mehr Sicherheit beim Gehen. Er wurde speziell für die Mobilisierung und das Bewegungstraining von Personen mit eingeschränkter Mobilität entwickelt und ist das ideale Hilfsmittel für sturzgefährdete Personen. Er unterstützt die Bewegungstherapie und regt sturzgefährdete Menschen zu mehr Eigenmobilität an. Der rundum geschlossene Rahmen mit integriertem Polstersitz, der Sicherheitsbü-

gel und -gurt vermitteln ein Gefühl der Sicherheit. Sich jederzeit selbst setzen zu können oder von dem Sicherheitsgurt aufgefangen zu werden, nimmt die Angst vor folgenschweren Stürzen. Dies wirkt sich positiv auf die Bewegungsbereitschaft und auf das Allgemeinbefinden der Benutzer aus und hilft, Fixierungen zu vermeiden. Der Gehwagen erfüllt eine wichtige Brückenfunktion zwischen dem klassischen Rollator und dem Rollstuhl.

Mit wenigen einfachen Handgriffen ist der Gehwagen auf den Benutzer eingestellt.



Der Gehwagen wird für den Benutzer vorbereitet durch Feststellen der Rollen, Öffnen des Sicherheitsgurtes und Öffnen des Sicherheitsbügels.

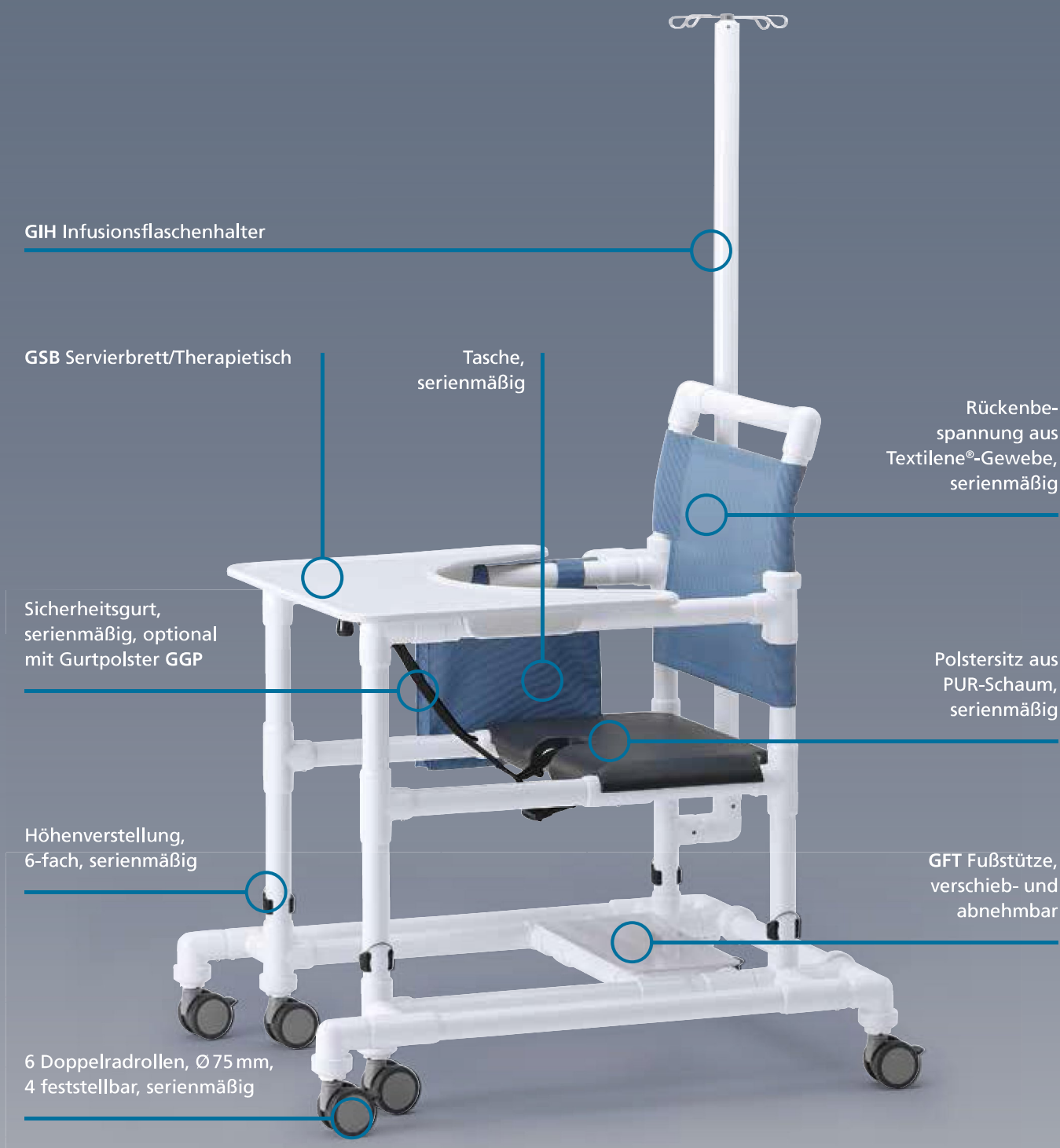
Der Benutzer wird dann in den Gehwagen geführt, und der Gehwagen wird auf die optimale Höhe für den Benutzer eingestellt.



Nachdem die Höhe eingestellt ist, kann der Sicherheitsbügel geschlossen und der Sicherheitsgurt an diesem straff befestigt werden, während der Benutzer bequem sitzt.

Die ersten Gehübungen müssen immer unter Begleitung durchgeführt werden. Danach entscheidet die Pflegefachkraft, ob der Benutzer selbstständig oder nur in Begleitung gehen kann.

Produktmerkmale und Optionen



Unsere Farbauswahl sehen Sie auf Seite 82 und 83



Sicherheits-
rahmen,
serienmäßig



Sicherheits-
bügel,
serienmäßig



Höhenver-
stellung, 6-fach,
serienmäßig



GGP
Gurtpolster



GKGW
Gelkissen
mit Bezug



GL Gleiter,
kein
Wegrollen

Der Gehwagen-Klassiker: GW 120



Der GW 120:

- gibt den Benutzern mehr Sicherheit, Unabhängigkeit und Lebensqualität
 - hilft, Fixierungen zu vermeiden
 - Polstersitz aus hygienischem PUR-Schaum
 - Sicherheitsbügel mit Sicherheitsgurt
 - umlaufender Sicherheitsrahmen
 - große Wendigkeit durch 6 hochwertige Doppellaufrollen, Ø 75 mm, 4 mit Feststeller
 - benutzerbezogene Einstellung durch einfache, 6-fache Höhenverstellung mit Drehclip
 - praktische Tasche
 - belastbar bis 150 kg
- Hilfsmittelnummer: 10.46.02.0006



Unsere Modellvarianten

GW 120 AFS

wie Gehwagen GW 120 mit zusätzlicher Option

- Anfahrerschutz aus PUR-Schaum-Polstern AFS



Anfahrerschutz
AFS



GW 120 Mini

Unser Modell für Personen mit geringer Körpergröße

- Körpergröße bis 155 cm
- Sitzpolster aus dichtem, beschichtetem Textilgewebe



GW 120 Maxi

Unser Modell für große und schwergewichtige Personen

- bis 200 kg belastbar
- Sitzpolster aus dichtem, beschichtetem Textilgewebe



Combo-Walker CW 300

Dieser Gehtrainer wird insbesondere bei Patienten zum Mobilitätstraining eingesetzt, die sich nicht mehr ausreichend sicher mit den Händen abstützen können. Die gepolsterte Unterarmauflage ist so positioniert, dass die Unterarme bis zum Ellbogen optimal aufgelegt werden können.

Falls erforderlich, kann der Patient mittels eines Gurtes mit integriertem Sitz zusätzlich gesichert werden, wodurch auch die Möglichkeit eines Intervalltrainings – abwechselnd gehen und sitzen – ermöglicht wird. Der obere Rahmen mit Polsterauflage und Sitzgurtaufhängung ist höhenverstellbar von 1020 mm bis 1170 mm in 25-mm-Schritten. Optionen auf Anfrage.

