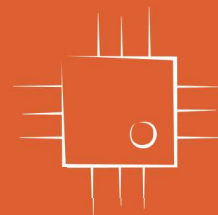


Pflege-technik



Pflege.Technik.Experten.



Pflege.Technik.Experten.

Wertvolle und nachhaltige Pflege ist eine große Aufgabe. Damit der Mensch stets im Vordergrund stehen kann, unterstützen wir die Pflegekräfte mit unserer Pflegetechnik bei ihrer anspruchsvollen Arbeit.

Von der Planung über die Produkte bis zum Kundenservice bieten wir alles aus einer kompetenten Hand. Gemeinsam mit Pflegekräften und Einrichtungsleitungen gestalten wir innovative, individuelle Lösungen für sämtliche Pflegeeinrichtungen zu fairen Preisen.

Wir sind überzeugt, dass es jedem Menschen zusteht, würdevoll und umfassend versorgt zu werden – das gilt vor allem im Alter. In dieser Hinsicht wachsen die Herausforderungen mit unserer älter werdenden Gesellschaft. Bei der Lösung der anstehenden Aufgaben möchten wir tatkräftig mitwirken und zu einem nachhaltigen Gesundheitssystem beitragen.

Erfahrung

- zertifiziert nach DIN EN ISO 13485 und ISO 9001:2015 für Reinigungs - und Desinfektionsautomaten
- 45 Jahre eigene Entwicklung und Herstellung von Desinfektionsgeräten und Hygienetechnik für den Krankenhausbereich
- 25 Jahre eigener technischer Kundendienst

Kundennähe

- Servicestützpunkte in ganz Deutschland mit qualifizierten Fachkräften
- Kundendiensttechniker in Ihrer Nähe
- schnellstmögliche Reaktionszeiten
- Unser Anspruch: 100 % Ersterledigungsquote
- individuelle Reaktionszeiten möglich



„Pflege muss langfristig eine hohe Lebensqualität erhalten.

Durch unsere Pflegetechnik unterstützen wir Pflegekräfte und zu Pflegenden gleichermaßen dabei, dieses Ziel in ihrem Alltag zu erreichen.“

Medizinprodukte für die Pflege

Für Krankenhäuser und Seniorenheime bieten wir Produkte an, die alten und hilfsbedürftigen Menschen Lebensqualität erhalten und dem Personal die Pflege erleichtern. Unsere qualitativ hochwertigen, maßgeschneiderten und innovativen Produkte verbinden schonende Pflege und Wellness, wo immer es möglich ist.

Unsere Produkte zeichnen sich aus durch Qualität, Langlebigkeit und effiziente Verbräuche. Es handelt sich um zertifizierte Medizinprodukte gemäß den aktuellen europäischen Normen.

Informieren Sie sich auf den nachfolgenden Seiten, im Internet unter www.mk-erlen.de oder auch gerne persönlich bei uns.



1

LIFTER UND AUFSTEHHILFEN

| | |
|--|---|
| Aufstehhilfe Journey | 4 |
| Aufstehhilfe Ascend | 4 |
| Aufstehhilfe Stratus Gurtlifter Advance | 5 |
| Gurtlifter Presence Säulenlifter Stature | 6 |
| Gurtlifter Cumulus I Cumulus II | 7 |
| Säulenlifter Nimbus Sitzlifter Hydrad | 8 |
| Deckenlifter Elara | 9 |

2

GURTE FÜR LIFTER UND AUFSTEHHILFEN

| | |
|-----------------------|----|
| Clipaufhängung | 10 |
| Schlaufenaufhängung | 11 |
| Tuchstoffe | 12 |
| Kompatibilitäts-Liste | 13 |

3

WIEGESYSTEME

| | |
|---------------------------------|----|
| Rollstuhlwaage MWA 300K-1M/-1PM | 14 |
| Rollstuhlwaage MWS 300/400 | 14 |
| Mobile Stuhlwaage MCB300K100M | 15 |

4

PFLEGESTUHL

| | |
|-------------------|----|
| Pflegestuhl Hagen | 16 |
|-------------------|----|

5

PFLEGEBAD

| | |
|------------------------------|----|
| Hubwanne Aurelia | 18 |
| Drehbare Hubwanne Fantasy | 20 |
| Freistehende Wanne Twinny | 22 |
| Hubwanne Bonny | 24 |
| Duschwagen | 26 |
| Dusch-/Toilettenstuhl Narius | 27 |

6

STECKBECKEN-SPÜLGERÄTE

| | |
|--|----|
| Chemische Hilfsmittel/Thermoelektrische Prüfung von Steckbeckenspülgeräten | 28 |
| CT 100 S 1.45 | 29 |
| CT 100 Kompakt/Kompakt Perlavo | 30 |
| Einschubgerät CT100 ENS | 32 |
| Weitere Modellvarianten CT100 | 33 |
| Sanieren statt (neu) investieren! | 34 |
| Budget 360° – Service und Finanzierung | 35 |

Aufstehhilfe

Journey

Journey ist eine ultrakompakte, trag- und zusammenklappbare Aufstehhilfe mit bestmöglicher Funktionalität. Ihre Kompaktheit und das geringe Gewicht ermöglichen es dem Pflegepersonal auf engstem Raum zu manövrieren. Da sie sich zusammenklappen lässt, kann sie leicht aufbewahrt und transportiert werden.

- + sichere Traglast: 155 kg
- + faltbar für einfaches Verstauen und Transportieren
- + einzigartiger verstellbarer Spreizbügel ermöglicht Betreuung unabhängig von Körpergröße und Umfang
- + geringes Eigengewicht und kompakte Bauform ermöglichen hohe Manövrierbarkeit



Aufstehhilfe

Ascend

Mit seinem unübertroffenen Bewegungsbereich kann der Ascend einen Patienten leicht aus einer niedrigen Sitzposition in den vollen Stand bringen. Der Ascend ist kompakt und lässt sich auf engen Flächen, wie zum Beispiel Bädern, leicht manövrieren. Aufgrund seiner vielen herausstechenden Designmerkmale ist er eine flexible Umlagerungshilfe. Seine aktive Liftbewegung soll die Nutzermitwirkung unterstützen, wodurch letztlich die Unabhängigkeit und das Wohlbefinden des Patienten/der Patientin gefördert werden.

- + sichere Traglast: 170 kg
- + regulierbares Kniepolster
- + Fuß-Anschubfeld
- + herausnehmbares Fußbrett
- + ergonomisches Design bietet maximalen Schutz vor Verletzungen



Aufstehhilfe Stratus

Die Stratus ist konzipiert, um Pteint*innen, die Schwierigkeiten haben, aus eigener Kraft aus einer sitzenden Position aufzustehen, zwischen Sitzflächen zu transferieren. Dabei stützt die Austehhilfe den Oberkörper der Person und hebt sie in eine teilweise oder vollständig stehende Position.

- + sichere Traglast: 230 kg
- + elektrische Spreizung des Fahrgestells ermöglicht das bequeme Heranfahren an Sitzmöbel
- + Solide Gurtaufnahme mit einfacher Clip-Befestigung



Gurtlifter Advance

Der Gurtlifter Advance ist extrem kompakt und ermöglicht zugleich eine außergewöhnliche Bandbreite an Transfer. Ob vom Boden oder auf ein Bett, der Gurtlifter Advance bewältigt alle Umlagerungen mit Leichtigkeit. Das einzigartige Design mit den sich verjüngenden Fahrbeinen ermöglicht es dem Lift sich den breitesten Hindernissen anzunähern. Dies ist besonders bei großen Stühlen, sperrigen Toilettensitzen und Rollstühlen von Vorteil.

- + Eigengewicht: nur 31,7 kg
- + sichere Traglast: 155 kg
- + kompakt und gut manövrierbar
- + zusammenklappbar für einfaches Verstauen und Transportieren
- + nach ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt für Höchstmaß an Sicherheit und Funktionalität
- + Fuß-Anschubfeld spart Kraft beim Verschieben



Pflege.Technik.Experten.

Gurtlifter

Presence

Der Presence wurde entworfen, um nahezu alle Patientenumlagerungen zu bewerkstelligen. Mit dem Presence kann man Personen sowohl vom Boden anheben als auch Transfers zu höhergelegenen Flächen vornehmen.

Die hohe sichere Traglast von 227 kg, die Möglichkeit, eine 4-Punkt-Aufhängung anzubringen, und der Hebebereich machen den Gurtlifter zu einem Multitalent.

- + sichere Traglast: 227 kg
- + sehr große Hubhöhe
- + elektrische Fahrgestellspreizung
- + optionale Digitalwaage
- + optionale 4-Punkt-Aufhängung



Säulenlifter

Stature

Der Stature ist in der Lage, die anspruchsvollsten und technisch kompliziertesten Patientenumlagerungssituationen zu bewältigen.

Der Stature kann sowohl Personen vom Boden anheben als auch Transfers zu höhergelegenen Flächen bewältigen. Das besonders sorgfältige Produktdesign sorgt für einen ergonomischen Gebrauch und schützt sowohl die Pflegenden als auch die Pflegefachkraft vor Verletzungen.

- + sichere Traglast: 227 kg
- + manuelle oder elektrische Aufhängungen
- + optionale Waage
- + elektrische Fahrgestellspreizung
- + Fuß-Anschubfeld



Gurtlifter

Cumulus I

Der CUMULUS I besitzt einen festen Hehebügel mit Haken zur Verwendung von Gurttüchern mit Schlaufen-Aufhängung und eine elektrische Spreizung des Fahrgestells. Der große, abnehmbare Akku ermöglicht ca. 20 komplette Hebe- und Senkzyklen mit einer Ladung (bei maximaler Belastung von 230 kg).

- + sichere Traglast: 230 kg
- + schneller & einfacher Akkuwechsel
- + robuste Rollen
- + 360° drehbarer Bügel
- + Aufnahme für Schlaufentücher



Gurtlifter

Cumulus II

Der CUMULUS II besitzt einen elektrisch verstellbaren Hehebügel mit Clip-Aufnahme zur Verwendung von Gurttüchern mit Clip-Aufhängung und eine elektrische Spreizung des Fahrgestells. Der große, abnehmbare Akku ermöglicht ca. 20 komplette Hebe- und Senkzyklen mit einer Ladung (bei maximaler Belastung von 230 kg).

- + sichere Traglast: 230 kg
- + schneller & einfacher Akkuwechsel
- + robuste Rollen
- + 360° drehbarer Bügel
- + elektrischer Bügel
- + Aufnahme für Cliptücher



Säulenlifter

Nimbus

Der NIMBUS ermöglicht das präzise und vertikale Heben und Senken von Patient*innen. Der sehr große Bewegungsbereich gewährleistet ein einfaches Anheben aus der Badewanne, Rollstuhl oder vom Boden und den sicheren Transport ins Badezimmer oder zur Toilette. Der elektrisch verstellbare Hebebügel erlaubt eine bequeme, stufenlos einstellbare Positionierung.

- + sichere Traglast: 230 kg
- + schneller & einfacher Akkuwechsel
- + robuste Rollen
- + 360° drehbarer Bügel
- + elektrischer Bügel
- + Aufnahme für Clipstücher



Sitzlifter

Hydraid

Der Badewannenlift Hydraid ist speziell für den Einsatz in der Pflege konzipiert. Das Transferieren und Baden von Personen mit eingeschränkter Mobilität stellt kein Hindernis mehr da. Der Hydraid ermöglicht der Pflegekraft einen direkten Transfer vom Bett in die Badewanne und umgekehrt.

- + Hubhöhe von 72-112cm
- + Leichtlaufrollen
- + Steuerung über Handbedienteil
- + inkl. Waage
- + sichere Traglast: 185 kg
- + Erweiterung zum Liegelifter





Deckenlifter

Elara

- + sichere Traglast: 227 kg
- + großer Hubbereich (2,2 m)
- + 4- oder 6-Punkt-Aufnahme wahlweise
- + Schnellspannvorrichtung zum problemlosen Versetzen der Liftereinheit in eine andere Schiene
- + großer hinterleuchteter LCD-Bildschirm
- + intuitive Benutzersteuerung
- + Energiesparmodus/Ruhemodus
- + einhängbare Handsteuerung (IPX4)
- + integrierte Sicherheitssysteme

Absolute Bewegungsfreiheit – mit einer sicheren Traglast von 227 kg wurde der Deckenlifter Elara entworfen, um nahezu alle Patientenumlagerungen im Raum zu bewältigen.



Clipaufhängung

Die Liftertücher mit dem Universal D-anserclip® bietet nicht nur eine herausragende Qualität, sondern auch eine hohe Kompatibilität zu fast allen Liftermodellen auf dem europäischen Markt. Der Vorteil ist eine nahtlose Interoperabilität: Sie können sich darauf verlassen, dass die Liftertücher mit dem Universal D-anserclip® für eine Vielzahl von Liftermodellen freigegeben sind.



Unsere Clips zeichnen sich durch eine sichere "Click-on Click-off" Funktion aus, bei der Sie ein deutliches Klicken hören, wenn Sie die Traversenstange anbringen. Dabei sind alle beweglichen Teile intern im Clip angebracht, was eine überlegene Haltbarkeit während der gesamten Nutzungsdauer der Tücher gewährleistet.



Vertrauen Sie auf die Kompatibilität und Freigabe unserer Liftertücher mit dem Universal D-anserclip®. Damit bieten wir Ihnen ein zuverlässiges und sicheres Hebesystem für Ihre individuellen Anforderungen.

Lifter-Gurt

High Easy Sling



- Ganzkörper Tuch mit Kopfstütze
- geteilte, gepolsterte Beinbereiche
- abnehmbare Kopfstützenversteifungen
- ideal für allgemeine Transfers
- kleine Öffnung für Hygienemaßnahmen
- universelle Clipbefestigungen

Aufstehhilfe-Gurt

Stand Aid Sling



- halbstarre Stehhilfe im Korsett-Stil
- tiefes Rückendesign für zusätzlichen Halt
- Bauchgurt mit Klickverschluss und Klettverschluss für zusätzliche Sicherheit
- geeignet zur Erhaltung der Mobilität und zur Rehabilitation
- gepolsterte Unterarmrollen für zusätzlichen Komfort

Lifter-Gurt

High Easy Toilette



- leicht anzubringendes, gepolstertes Tuch
- integrierte verstellbare Kopfstütze
- integrierter Bauchgurt mit Klickverschluss
- guter Zugang für Hygienemaßnahmen
- universelle Clipbefestigungen



Schlaufenaufhängung

Entdecken Sie die außergewöhnliche Vielseitigkeit und Kompatibilität unserer Liftertücher mit Schlaufenaufnahme. Diese Tücher wurden speziell entwickelt, um an nahezu allen gängigen Liftermodellen mit Haken auf dem Markt verwendet zu werden.



Unsere Liftertücher sind mit farbcodierten Schlaufen ausgestattet, die eine einfache und schnelle Positionierung des Patienten/der Patientin ermöglichen. Jede Farbe steht für eine bestimmte Position, die für die optimale Anwendung des Tuchs von Pflegekräften berücksichtigt werden kann. Diese Farbcodierung gewährleistet eine hohe Genauigkeit.



Darüber hinaus sind unsere Liftertücher für die gängigen Liftermodelle auf dem Markt zugelassen. Sie können sich darauf verlassen, dass unsere Tücher perfekt mit Ihrem Lifter kompatibel sind. Diese Flexibilität ermöglicht es Ihnen, Ihre vorhandenen Lifter effizient zu nutzen und die Patientenversorgung zu optimieren.

Vertrauen Sie auf die Qualität, Kompatibilität und Benutzerfreundlichkeit unserer Liftertücher. Wir bieten Ihnen eine zuverlässige Lösung, um den Transfer und die Positionierung von Personen sicher und komfortabel zu gestalten. Entdecken Sie jetzt die vielfältigen Möglichkeiten und erleichtern Sie Ihren Pflegealltag.

Lifter-Gurt

Fastfit Padded Leg



- Ganzkörpertuch
- geteilte, gepolsterte Beinbereiche
- abnehmbare Kopfstützenversteifungen
- ideal für allgemeine Transfers
- kleine Öffnung für Hygienemaßnahmen
- farbcodierte Schlaufen

Aufstehhilfe-Gurt

Stand Up Sling



- universeller Aufstehgurt
- vollständig gepolstert
- Bauchgurt mit Klickverschluss und Klettverschluss für zusätzliche Sicherheit
- geeignet zur Erhaltung der Mobilität und zur Rehabilitation

Lifter-Gurt

Dress Sling



- leicht anzubringendes, gepolstertes Tuch
- integrierter Bauchgurt mit Klickverschluss
- guter Zugang für Hygienemaßnahmen
- farbcodierte Schlaufen

Tuchstoffe

Wir verstehen, dass jeder Mensch einzigartige Anforderungen hat. Daher bieten wir eine breite Auswahl an hochwertigen Materialien für unsere Liftertücher an, um eine optimale Passform und den gewünschten Komfort zu gewährleisten. Unser Ziel ist es, Ihnen die bestmögliche Lösung für den sicheren und schonenden Transfer Ihrer Patient*innen zu bieten.

Unabhängig vom gewählten Material bieten alle unsere Liftertücher eine erstklassige Qualität, hohe Strapazierfähigkeit und eine einfache Handhabung. Sie sind sorgfältig entwickelt, um den Komfort und die Sicherheit sowohl für die Patient*innen als auch für die Pflegekräfte zu gewährleisten.

Entdecken Sie die Vielfalt unserer Liftertücher und finden Sie das passende Material, das Ihren individuellen Anforderungen entspricht.



Polyester
SWL: 220 kg

Standardfarbe: Grau

Ein starkes, strapazierfähiges Material, das seit Jahren bei vielen Tüchern Anwendung findet. Dieser bewährte Tuchstoff ist im Farbton Mittelgrau erhältlich.



Polyester (Netzstruktur)
SWL: 220 kg

Standardfarbe: Grau

Dieses Material ist aufgrund seiner schnellen Wasserablauf- und Trocknungseigenschaften ideal für den Badbereich geeignet.



Gewebtes Polyester
SWL: 220 kg

Standardfarbe: Apricot

Dies ist ein stark strukturiertes Polyester-Material. Die gleitende Oberfläche ermöglicht ein einfaches Anlegen.



Silva-Superfine® PLUS
SWL: 220 kg

Standardfarbe: Schwarz

Silva-Superfine® PLUS ist ein 3D-Kompressionsgewebe. Es hilft bei der Gewichtsverteilung und reduziert den Druck auf den Körper. Der Stoff hat einen 2-Wege-Stretch, der sich dem Patienten/der Patientin anpasst.

Kompatibilitäts-Liste

| Kompatible Hersteller für Gurttücher mit Clip-Aufnahme | | |
|---|--|--|
| Allegro | Horcher GmbH | Oxford |
| Arjo Huntleigh GmbH | Huntleigh (HNE) | Promed |
| Beka Hospitec GmbH | Joerns Healthcare LLC | RMT RehaMed Technology GmbH |
| Helping Hands | OpeMed | Spectra Group |
| | | |
| Kompatible Hersteller für Gurttücher mit Schlaufen-Aufnahme | | |
| AKS GmbH | Helping Hands | Osprey |
| Allegro | Hill Rom Inc. | Oxford |
| Arjo Huntleigh GmbH | Horcher GmbH | Park-Lite Range |
| Ato Form GmbH | Hoyer GmbH | Prism |
| Beka Hospitec GmbH | Huntleigh (HNE) | Promed |
| BHM Medical Inc. | Invacare GmbH | RMT RehaMed Technology GmbH |
| Braus Lift & Care Systems GmbH | J. Böhm GmbH | Rebotec Rehabilitationsmittel GmbH |
| Caricare Nopac | Joerns Healthcare | Romedic |
| Carters Invacare | Liftech | Ropox |
| Chiltern Invadex | Liko | Savaria |
| DaysHealthcare (DMA) | Locomotor | Span-America |
| Doherty | MEYRA GmbH | Spectra Group |
| Ergolet | Molift Nicht kompatibel mit Quick Raiser 205, Quick Raiser 1 and 2 | Talley |
| Etac GmbH | Moorcare | Taylor's |
| Faaborg Rehab Technic | Nopac | TRanspoRehaMed GmbH |
| Freeway | Nausicaa Medical | Trautwein GmbH |
| Georg Krämer | Nordic Care | Vassilli Srl. |
| Guldmann GmbH | Nordic Rehab AB | Weiner Innovative Medizintechnik (Lifter Omnilift) |
| Handicare | novacare GmbH | Wessex |
| Handi-Move | OpeMed | Westholme |

Waagen



Rollstuhlwaage mit zwei integrierten Auffhrrampen für bequemes Auffahren mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen, stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik.

- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Besonders geeignet für das Wiegen von Patienten in Rollstühlen, durch die beidseitig befahrbare Plattform mit niedriger Bauhöhe
- Die große Wägeplatte aus Stahl eignet sich ebenfalls ideal zum Wiegen von Patienten im Adipositasbereich
- Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig
- Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit, sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen
- BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional
- Feinanzeige: durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit [d] für 5 s um 1 Stelle erhöht werden

Rollstuhlwaage

MWA 300K-1M/-1PM

MWA 300K-1PM:

- Rollstuhlwaage mit praktischem Haltebügel inkl. Stativ zur ergonomisch günstigen Montage des Auswertegeräts. Der Haltebügel bietet ein Plus an Sicherheit beim Befahren oder Betreten der Wägeplattform
- Die beiden Auffhrrampen und der Haltebügel können mit nur wenigen Handgriffen z. B. für den Transport bequem eingeklappt werden



Rollstuhlwaage MWS 300/400

- Waage kann mittels zwei Rollen und einem Handgriff bequem transportiert und platzsparend verstaut werden (Foto unten links)
- Auswertegerät mit 2 Magneten auf der Rückseite, ideal zum Befestigen an metallischen Oberflächen, z. B. an der Wägeplatte (Foto unten rechts)
- Drei Waagen in einer: Durch das praktische Haltebügel-Set MWS-A02 kann die Rollstuhlwaage MWS 300K100M mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten freistehend, gestützt auf die Haltebügel oder in einem Rollstuhl gewogen werden. Das Auswertegerät kann ergonomisch günstig direkt am Haltebügel montiert werden.

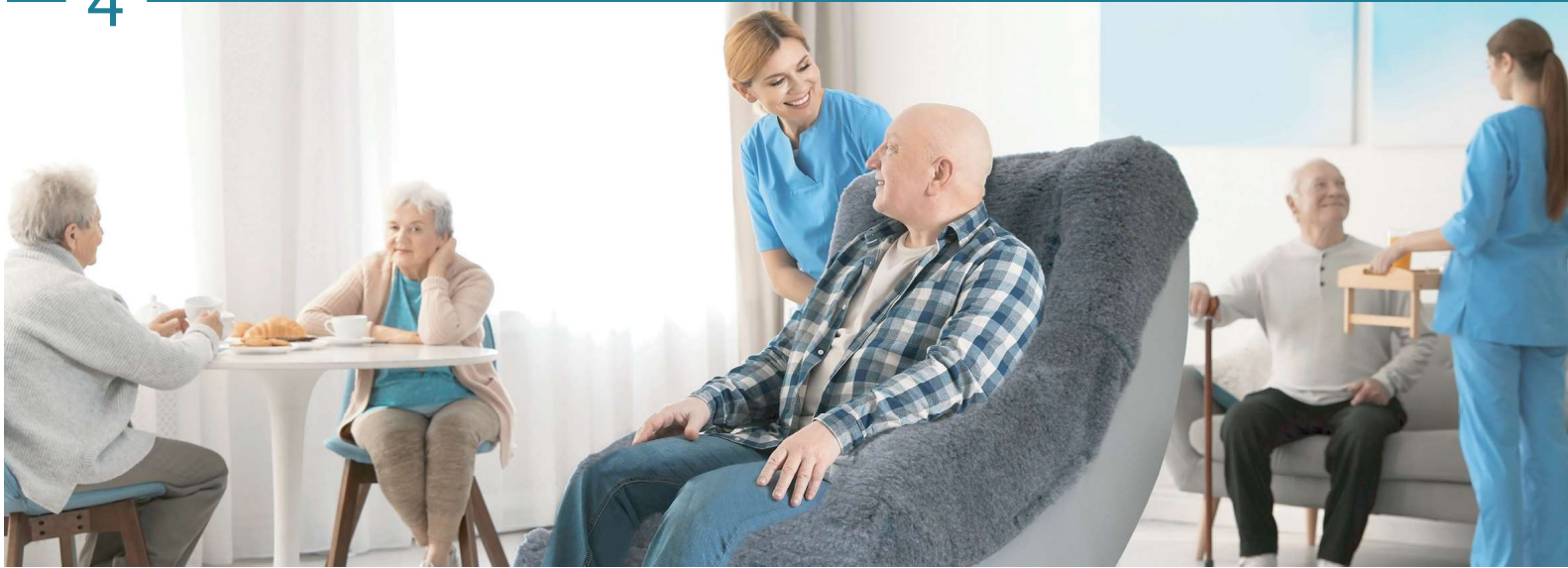


Mobile Stuhlwaage MCB 300K 100M

- Mobile Stuhlwaage mit vier Rädern sowie Eich- und Medizin- zulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik
- Eichklasse III (Eichung optional)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Fahrbare Ausführung mit Feststellbremsen an allen Rädern – bietet ein Höchstmaß an Mobilität im Verbringen zum Patienten. Erhöht die Zeiteffizienz des Klinikpersonals und verbessert die Sicherheit der Patienten.
- Ergonomisch optimierte Sitzschale für bequemes und sicheres Sitzen. Umklappbare Armlehnen erleichtern das Platznehmen.
- Data-Hold-Funktion und BMI-Funktion
- Das ideale Messinstrument für Altenheime, Reha-Zentren und Kliniken mit hohem Patientenaufkommen, einschließlich Wiegungen im adipösen Bereich bis 300 kg.
- Diese Stuhlwaage ist nach Industrieanforderungen entwickelt, was eine hohe Langzeitstabilität gewährleistet.

| | MWA 300K-1M /-1PM | MWS 300K 100M | MWS 400K 100DM | MCB 300K 100M |
|--|-----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| LCD-Display, Zifferhöhe 25 mm | ● | ● | ● | ● |
| Abmessungen Auswertegerät BxTxH | 200 x 128 x 55 mm | 210 x 110 x 50 mm | 210 x 110 x 50 mm | 210x110x50 mm |
| Gesamtabmessungen, ohne Haltebügel BxTxH | 1180 x 1000 x 1130 mm | 1155 x 800 x 66 mm | 1255 x 1060 x 69 mm | 600 x 850 x 900 mm |
| Kabellänge Auswertegerät | ca. 180 cm | ca. 180 cm | ca. 180 cm | – |
| Batteriebetrieb möglich, 6x 1,5 V AA | ● | ● | ● | ● |
| Netzadapter extern | ● | ● | ● | ● |
| Nettogewicht | ca. 76 kg | ca. 28,4 kg | ca. 28,4 kg | 26 kg |
| Wägebereich (max.) | 300 kg | 300 kg | 300/400 kg | 300 kg |
| Ablesbarkeit (d) | 0,1 | 0,1 | 0,1/0,2 | 100 g |
| Eichwert | 0,1 | 0,1 | 0,1/0,2 | 100 g |
| Abmessungen Wägeplatte | 880 x 840 mm | 900 x 740 mm | 1000 x 1000 mm | 465 x 530 x 410 mm |

Legende: ● Grundausrüstung ● Option — nicht möglich



Sicher und geborgen am täglichen Leben teilhaben

Der Pflegestuhl HAGEN verbindet die Bequemlichkeit eines Sessels und den Liegekomfort eines Bettes. Der Pflegestuhl ist der ideale Pflege- & Therapiestuhl, der durch die körperangepasste Form und die weiche Sitz- und Liegeschale ein Stück geborgene Sicherheit und Lebensqualität schafft.

In vielen Situationen einsetzbar

Der Pflege- und Therapiestuhl Hagen bietet dem Pflegepersonal gute Unterstützung bei der Pflege und kann sowohl in Alten- und Pflegeheimen, in Krankenhäusern, in Hospizen als auch in der häuslichen Pflege eingesetzt werden. Patienten und Pflegebedürftige mit unterschiedlichsten Krankheitsbildern wie Multiple Sklerose, Depressionen, Altersschwäche, Alzheimer, Erregungszustände, Atrophien und Parkinson können auch über einen längeren Zeitraum sicher gelagert werden.

Ergonomisch und komfortabel

Die körperangepasste Form und die weiche Sitz- und Liegeschale sind äußerst komfortabel und bieten ein besonderes Gefühl der Geborgenheit. Ein weiches Fell rundet dieses Gefühl optimal ab. Ein spezieller Anti-Dekubitus Schaum, der in die Sitzfläche eingearbeitet ist, unterstützt effektiv bei der Vermeidung eines Dekubitus. Eine speziell eingearbeitete Kopfstütze verhindert die Überstreckung des Kopfes und des Nackens. Durch die besondere Form der Sitz- und Liegeschale sitzt der Patient/Pflegebedürftige sicher in dem Pflegestuhl.

Positionswechsel auf Knopfdruck

Die Beschaffenheit des Pflege- und Therapiestuhl Hagen ermöglicht es, den Patienten/Pflegebedürftigen über eine Gasdruckfeder auf Knopfdruck sowohl sitzend als auch liegend zu positionieren. Die Fußstütze ist separat verstellbar.



MERKMALE



Muldenförmige Sitzschale
mit integriertem
Anti-Dekubitus-Schaum



Lenkrollen
3 Lenkrollen mit Bremse
(Ø 125mm)
1 Lenkrolle mit
Richtungsfeststeller



Integrierte Kopfstütze
verhindert ein Überstrecken
von Kopf und Nacken und ist
je nach Bedarf in der Höhe
anpassbar



Druckknopf für die Fußstütze
Stufenlos verstellbar über eine
Gasdruckfeder.



Polyfellaufgabe
für ein besonderes Gefühl der
Geborgenheit



Druckknopf für die Sitz-/
Liegeschale
Stufenlos verstellbar über eine
Gasdruckfeder.

TECHNISCHE DATEN

- Sitztiefe: 46 cm
- Sitzbreite: 45 cm
- Sitzhöhe: 54 cm
- Lehnenhöhe: 80 cm
- Armlehnenhöhe: 20 cm

- Gesamtlänge
Einstiegsposition: 95 cm
- Gesamtlänge
Liegeposition: 137 cm
- Gesamtbreite: ca. 70,5 cm
- Gesamthöhe: ca. 132,5 cm

- Gewicht: 45 kg
- Belastbarkeit: 150 kg

- Sitzneigungswinkel: 0-36°
- Räder: Ø125 mm
- Feststellbremse: jedes Rad einzeln
feststellbar
- RAL-Farbe Gestell: RAL 7016
Anthrazitgrau
- Kunstlederbezug: Chrom - Lichtgrau
- Polyfellbezug: Anthrazitgrau



Schiebegriff
Ergonomisch geformter
Schiebegriff zum einfachen
Fahren
Standardmäßig in Anthrazitgrau,
Sonderfarben: Karminrot,
Signalblau, Gelbgrün, Rapsgelb



Auf Anfrage kann der Kunstlederbezug auch aus dem HOBI-
Kunstleder Farbangebot gefertigt werden.

Pflege.Technik.Experten.

Hubwanne

Aurelia

Baden in Perfektion



Vorteile:

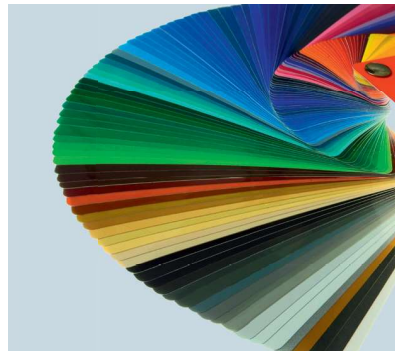
- + beidseitige Badeposition
- + stufenlos höhenverstellbar
- + ergonomisch geformt
- + Wannenlänge von 1,98 m
- + unterfahrbar mit Lifter
- + bequem für Nutzer und Personal
- + vielseitiges Zubehör für den Wellness-Charakter

**Beidseitige Badeposition**

Egal wohin Sie schauen möchten – die symmetrischen Wannenschrägen ermöglichen Ihnen das beidseitige Baden in einer individuellen Liegeposition. In jeder Richtung sorgt die körpergerechte Formung der Innenschale für ein entspanntes Wohlfühlbad.

**Stufenloses Hubsystem**

Die Höhenverstellung (ca. 600-980 mm) lässt ein selbständiges Ein- und Aussteigen zu und gibt Pflegekräften die Möglichkeit, eine rückschonende Arbeitshaltung einzunehmen. Durch die freie Unterfahrbarkeit sind Hilfsmittel wie Lifter vielfältig nutzbar.

**Unfassbare Farbvielfalt**

Durch flexible Produktion ist der GFK-Polyesterkorpus in vielen RAL-Farben erhältlich.

**Optionales Zubehör**

- Hydro-Sound: Lautsprecher und ein MP3-Player für Unterwassermusik machen Baden zum Erlebnis.
- Die integrierbare LED-Beleuchtung färbt das Wasser in fünf verschiedenen Farben.
- Wannverkürzer
- Wannengriffe am Wannenrand

Drehbare Hubwanne

Fantasy

Die Wanne mit dem Dreh



Vorteile:

- + innovative drehbare Hubbadewanne
- + drehbar: 30°, 60°, 90°, 120°
- + ergonomische Arbeitsposition
- + automatischer Wasserstop
- + bequem für Nutzer und Personal
- + raumsparende Parkposition
- + optionaler Haltegriff
- + vielseitiges Zubehör für den Wellness-Charakter

**Individuell frei drehbar**

Die Fantasy ist um 30°, 60°, 90° oder 120° drehbar. Somit ist diese Wanne von drei Seiten begehbar und ermöglicht auch in kleinsten Bädern einen Abstand von mindestens 80 cm zu jeder Seite. Die Blickrichtung kann frei gewählt werden. Es entsteht ein Wohlfühleffekt für die badende Person.

**Stufenloses Hubsystem**

Die Höhenverstellung (ca. 590-1000 mm) ermöglicht selbständiges Ein- und Aussteigen und Pflegekräften eine rücken-schonende Arbeitshaltung. Durch die Unterfahrbarkeit sind Hilfsmittel wie Lifter vielfältig nutzbar.



Platzsparende Parkposition:
Nach dem Baden kann die Hubbadewanne in eine Parkposition gestellt werden.

Komfortable Bedieneinheit

Die Bedieneinheit ermöglicht schnelle und intuitive Bedienung aller Grundfunktionen.

Zuverlässiges Wasserthermostat

Das Thermostat mit Verbrühschutz ermöglicht gradgenaue Justierung der Temperatur.

**Unfassbare Farbvielfalt**

Durch flexible Produktion ist der GFK-Polyesterkorpus in vielen RAL-Farben erhältlich.

**Optionales Zubehör**

- Hydro-Sound: Lautsprecher und ein MP3-Player für Unterwassermusik machen Baden zum Erlebnis.
- Die integrierbare LED-Beleuchtung färbt das Wasser in fünf verschiedenen Farben.
- Wannverkürzer
- Wannengriffe am Wannrand

Freistehende Wanne

Twinnny

Mit Wohlfühlform



Vorteile:

- + Bedieneinheit am Wannenkorpus
- + Auf- oder Unterputzarmaturen
- + Patientendusche
- + Thermostat mit Verbrühungsschutz
- + individuelle Wannenfüße

Wohlfühlform

Die Wannenform mit leichten Schrägen an beiden Seiten bietet dem Badenden einen Wohlfühleffekt. Mit der freistehenden Badewanne Twinny erleben Sie höchsten Komfort, der Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt und Sie als Nutzer ein besonderes Wellness-Feeling erleben lässt.

**Hohe Standstabilität**

Die Edelstahl-Standfüße geben der Pflegewanne eine sehr hohe Standfestigkeit. Die Unterfahrbarkeit durch ein handelsübliches Liftersystem ist gewährleistet. Selbstverständlich haben Sie die Möglichkeit, sowohl im privaten wie auch im Pflegebereich, die Wannenfüße aus verschiedenen Materialien zu wählen.

**Optionales Soundsystem**

Die Musikwiedergabe über das optionale Soundsystem der Wanne macht das Baden zum Erlebnis.

**Optionales Lichtspiel**

Die integrierbare LED-Beleuchtung färbt das Wasser in fünf verschiedenen Farben.

**Hoher Qualitätsstandard**

Perfekte Verarbeitung und die Verwendung erstklassiger Materialien sichern Freude auf lange Zeit.

Hubwanne

Bonny

Einfach praktisch



Vorteile:

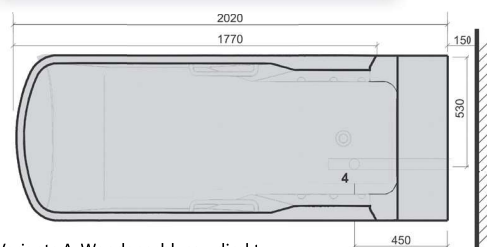
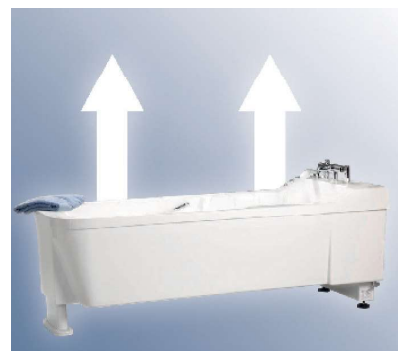
- ✚ freistehende Elektro-Hubwanne
- ✚ freitragende Aluminium-Rahmenkonstruktion
- ✚ Stufenlose Einstellung der optimalen Einstiegshöhe
- ✚ beidseitig mit mobilem Liftsystem unterfahrbar
- ✚ Integrierte Thermostatemischbatterie mit Verbrühschutz
- ✚ Excenter Ab- und Überlaufgarnitur

Bequeme Badeposition

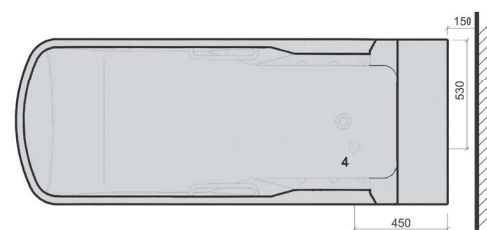
Durch den abgeschrägten Rückenteil und die seitlich angeordneten Armauflagen können Sie eine bequeme Bade-Position einnehmen. Für mehr Halt gibt es auf beiden Seiten Handgriffe und die Möglichkeit, einen optionalen Wannenverkürzer einzusetzen.

**Hubsystem**

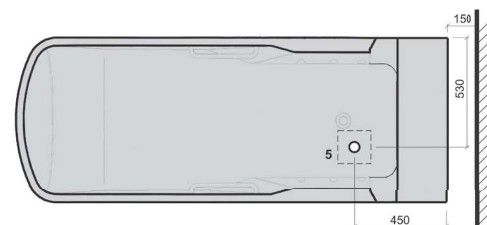
Die frei tragende, feuerverzinkte Hebe-mechanik der Wanne (ca. 650-1050 mm) gibt Pflegekräften die Möglichkeit, eine rückschonende Arbeitshaltung einzunehmen. Durch die freie Unterfahrbarkeit sind Hilfsmittel wie Lifter vielfältig nutzbar.



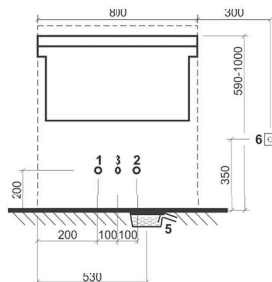
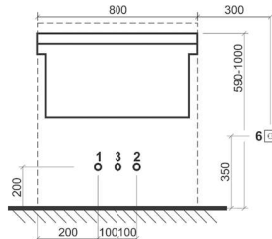
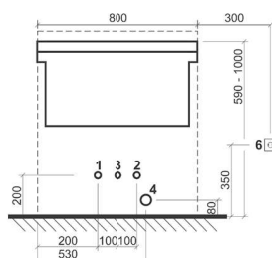
Variante A: Wandanschluss – direkt



Variante B: Bodenanschluss – direkt



Variante C: Bodenablauf NW 70 – freiauslaufend

**Bauseitige Sanitär- und Elektro-Anschlüsse**

- Warmwasseranschluss ¾ Zoll, Innengewinde plattenbündig
- Kaltwasseranschluss ¾ Zoll, Innengewinde plattenbündig
- Zentrale Desinfektion ½ Zoll, Innengewinde plattenbündig (falls vorhanden)
- Abfluss DN 50, plattenbündig
- Ablauf mit Geruchsverschluss DN70, 40 mm vertieft eingebaut (Leistung 3,5 l/sec.)
- Abzweigdose IP65, 230V/50 HZ, 1,5 mm², Absicherung 10 A.

Bauseitige Schutzmaßnahmen

Vorabspernung Kalt- und Warmwasser, allpoliger Ausschalter innerhalb des Raumes, Fi-Schutzschalter – Nenn-Fehlerstrom max. 30mA, Elektroinstallation nach den zur Zeit gültigen DIN/VDE Normen. Potenzialausgleich nach DIN VDE 0107

Duschwagen

Typ 1 hydraulisch / elektrisch



- + manuell umklappbare Seitengitter
- + praktisches Ablaufsystem
- + hohe Stabilität & Sicherheit
- + rostfreies Stahlgestell
- + Leichtlaufrollen
- + Abmessungen
 - innen: 65 x 190cm
 - außen: 81 x 210cm
- + hydraulisches oder elektrisches Hubsystem

Umklappbare
SeitengitterHohe Stabilität &
SicherheitPraktisches
AblaufsystemHöhenverstellbares
Hubsystem

Dusch-/Toilettenstuhl

Narius

**Neigungs- und Höhenverstellung**

Sitze elektrisch einstellbar für Komfort von Patient und Pflegepersonal

**Armlehnen**

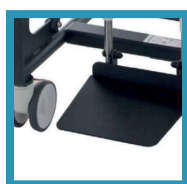
bequeme Armauflage; kann angehoben werden, um den Zugang zum Patienten zu erleichtern

**Verstellbare Kopfstütze**

sorgt für hervorragende Stabilität des Kopfes

**Eimer**

leicht abnehmbar, für hygienische und sanitäre Zwecke

**Fußstütze**

klappbar, verstellbar, große Fußstütze

**Bauchgurt**

hilft dem Benutzer, die Position zu halten

**4 Lenkrollen mit Bremse**

Sicherheit und Komfort: Sperren verhindern ein unbeabsichtigtes Bewegen des Geräts und Räder sorgen für eine gute Manövrierfähigkeit

**Beingurt**

zur Beinstabilisierung

Chemische Hilfsmittel

Für beste Leistung und Pflege Ihrer Geräte

Unsere Empfehlung für beste Spülergebnisse: ERKUREX-STECKURON Belagsverhinderer, Dispergator und Klarspüler zur Behandlung von Boilerwasser bei thermischer Desinfektion.

ERKUREX-STECKURON hat einen pH-Wert von 4,5 bis 5, es ist nicht toxisch. Die biologische Abbau- und Eliminierbarkeit im Abwasser ist >90 %.

- für alle handelsüblichen Reinigungs- und Desinfektionsgeräte geeignet
- hervorragende Enthärtung und Schutz vor Kalkablagerungen
- ausgezeichnete, fleckenfreie Klarspülung
- sparsame Dosierung
- angenehmer Duft



Thermoelektrische Prüfung von Steckbecken-Spülgeräten

Die Überwachung der Desinfektionsleistung von thermischen Geräten ist nötige Pflicht des Betreibers. Steigende hygienische Risiken lassen diese Anforderung zu einem wichtigen Teil der Praxis bei der Instandhaltung dieser

Reinigungs- und Desinfektionsgeräte werden. Wir stellen Ihnen eine Lösung zur Verfügung, diesen Pflichten einfach nachzukommen.

TEMPLogger II

Mit der zweiten Generation des Templogger kann die gesetzlich vorgeschriebene Überprüfung der Desinfektionsleistung von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten mit Unterstützung eines PC einfach durchgeführt werden. Das Set besteht aus dem kalibrierten Messgerät, der Software, sowie mindestens zwei Messfühlern. Diese sind an definierter Stelle am Pfl egegeschirr (Bettpfanne/Urinflasche) vormontiert. Es können bis maximal 8 Messfühler gleichzeitig angeschlossen werden. Das Flachbandkabel der Sensoren erlaubt die Führung der Leitungen durch die Dichtung der Spülkammertür oder die vorhandene Messöffnung. Die Geräte- und Standortdaten des Prüflings werden in die Maske der Software eingegeben. Die Auswertung erfolgt in Echtzeit als Temperaturkurve am Bildschirm. A0Werte können als Soll vorgegeben werden. Bei Nichterreichen gibt das System Warnmeldungen für die betreffenden Messkanäle aus. Die ermittelten Daten sind als Bilddatei gespeichert und



CT100S1.45



CT100S1.45 mit Schmutzwasserausguss und zusätzlichen Optionen

Standgerät

CT100S1.45

Standgerät für alle Einsatzzwecke in Krankenhaus und Pflegeeinrichtung. Eine Erweiterung zur Pflegekombination ist möglich. Der Zugang zur Technik geschieht über die abschließbare Deckelhaube.

Produktinformation:

Steckbecken-Reinigungs- und Desinfektionsautomat zum Reinigen und Desinfizieren aller erforderlichen Pflegegeschirre in einem Arbeitsgang.

Zulassung gemäß DIN EN 15883-1 und -3.

Die Aufbereitung erfolgt mit dezentral thermischer Desinfektion inklusive Dosiereinrichtung für ein Enthärtungsmittel. Die automatische Türverriegelung mit Sicherheitsüberwachung gewährleistet die Sicherheit für den Bediener.

Direktwahltasten für drei Programme bieten hohen Bedienkomfort:

- Kurzprogramm für drei Urinflaschen (mit reduziertem Wasserverbrauch)
- Normalprogramm für Bettpfanne oder Nachtstuhleimer mit zusätzlich jeweils einer Urinflasche
- Intensivprogramm, speziell für starke Verschmutzung

Die Displayanzeige gibt alle Informationen für die Pflege und Technik (Betriebsanweisung, Fehlermeldung, Wartung, erreichter A0-Wert) als Klartext aus. Zusätzlich führt das System in frei wählbaren Abständen eine Selbstdesinfektion durch, um die Vorgaben gemäß DIN EN ISO 15883-3 zu erfüllen.

Alle Technikkomponenten, mit Ausnahme von Pumpe und Dampferzeuger, sind in 24-Volt-Technik ausgeführt. Durch diese Kleinspannung können z.B. Türkontakt, Dosierpumpe und Magnetventile ohne Verletzungsrisiko bei laufendem Gerät überprüft werden. Kundenspezifische Wünsche im Ablauf der Reinigungsprogramme sowie Servicechecks sind komfortabel wahlweise über das Bedienfeld oder ein PC-Interface programmierbar – selbstverständlich auch die Veränderung der gewünschten A0-Werte. Die interne Protokollierung der Abläufe und eine automatische Wartungsanforderung gewährleisten die Betriebssicherheit. Das Gerät kann serienmäßig gegen unbefugte Bedienung gesperrt werden.

Gute Reinigungsergebnisse garantiert das serienmäßige, zehnstahlige Spülsystem ohne Schattenzonen mit dem bewährten Spülflügel, den Decken- und Urinflaschendüsen.

Kompaktgerät in niedriger Bauform
CT100Kompakt



CT100 Kompakt

Dieses Spülgerät hat in der kleinsten Nische Platz und ist zudem leicht zu versetzen. Es kann auch unter bestehenden Arbeitsplatten eingebaut werden, was den Platzbedarf nochmals verringert. Das Modell ist besonders für Einrichtungen der Seniorenpflege konzipiert.

Produktinformation für beide Kompaktgeräte:
 Steckbecken-Reinigungs- und Desinfektionsautomat zum Reinigen und Desinfizieren aller erforderlichen Pflegegeschirre in einem Arbeitsgang.
 Zulassung gemäß DIN EN15883-1 und -3.

Die Aufbereitung erfolgt mit dezentral thermischer Desinfektion inklusive Dosiereinrichtung für ein Enthärtungsmittel. Die automatische Türverriegelung mit Sicherheitsüberwachung gewährleistet die Sicherheit für den Bediener.

Kompaktgerät in niedriger Bauform
CT100Kompakt PERLAVO



CT100 Kompakt PERLAVO. Abbildung enthält Optionen.

Große Leistung auf kleinstem Raum bietet dieses Gerät mit serienmäßig integriertem Handwaschbecken. Die Gesamtbreite von nur 50 cm als einfaches Gerät, sowie 95 cm in Ergänzung mit einem Schmutzwasserausguss, ermöglicht **Hygiene, Effizienz und Ergonomie** auch in beengten Räumen.

Direktwahltasten für drei Programme bieten hohen Bedienkomfort:

- Kurzprogramm für drei Urinflaschen (mit reduziertem Wasserverbrauch)
- Normalprogramm für Bettpfanne oder Nachtstuhleimer mit zusätzlich jeweils einer Urinflasche
- Intensivprogramm, speziell für starke Verschmutzung

Die Displayanzeige gibt alle Informationen für die Pflege und Technik (Betriebshinweise, Fehlermeldung, Wartung, erreichter A0-Wert) als Klartext aus. Zusätzlich führt das System in frei wählbaren Abständen eine Selbstdesinfektion durch, um die Vorgaben gemäß DIN EN ISO 15883-3 zu erfüllen.



Hygienepower auf 0,5 qm!

Ausstattungsbeispiel Komplettpaket: PERLAVO-Pflege-Arbeitskombination mit Optionen

Alle Technikkomponenten, mit Ausnahme von Pumpe und Dampferzeuger, sind in 24-Volt-Technik ausgeführt. Durch diese Kleinspannung können z.B. Türkontakt, Dosierpumpe und Magnetventile ohne Verletzungsrisiko bei laufendem Gerät überprüft werden. Kundenspezifische Wünsche im Ablauf der Reinigungsprogramme sowie Servicechecks sind komfortabel wahlweise über das Bedienfeld oder ein PC-Interface programmierbar – selbstverständlich auch die Veränderung der gewünschten A0-Werte. Die interne Protokollierung der Abläufe und eine automatische Wartungsanforderung gewährleisten die Betriebssicherheit. Das Gerät kann serienmäßig gegen unbefugte Bedienung gesperrt werden.

Gute Reinigungsergebnisse garantiert das serienmäßige, zehnstrahlige Spülsystem ohne Schattenzonen mit dem bewährten Spülflügel, den Decken- und Urinflaschendüsen.

Technische Spezifikation:

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Spannung: | 230 V / Nennleistung: 3000 W |
| Absicherung: | separate 16 A-Sicherung |
| Schutzklasse: | I / Schutzart: IP 20 |
| Temperatur-Warmwasser: | max. 70°C |
| Druckbereich Wasserzulauf: | 100-1000 kPa |
| Desinfektion: | Thermisch 80-95 °C |
| Pumpenleistung: | 370 W |
| Geräuschentwicklung: | max. 70 dBA |

Bauseitige Anforderungen:

| | |
|-------------------------|--|
| Wasseranschluss: | Kalt- und Warmwasseranschluss |
| | 3/4" Außengewinde, flachdichtend |
| | Wasseranschlüsse jeweils mit Vorabspernung |
| | Abfluss DN 90 oder 100 |
| Elektrischer Anschluss: | Steckdose 230 V / 16 A |
| | FI-Schutzschalter mit Nenn-Fehlerstrom |
| | max. 30 mA |
| | Elektroinstallation nach DIN IEC/VDE |

Pflege.Technik.Experten.

Einschubgerät CT100ENS



Diese Anlage ersetzt bestehende Altgeräte durch den kompletten Austausch der Einheit aus Spülsystem und Reinigungskammer. Vollständig vormontiert und geprüft, wird das Einschubmodell auf den bestehenden Sockel aufgeschoben, unter die existierende Arbeitsplatte. Die Gesamtbreite ist variabel – 700, 750 oder 900 mm – womit nach Entfernung des Altgerätes alle branchenüblichen Nischen genutzt werden können.

Produktinformation:
Steckbecken-Reinigungs- und Desinfektionsautomat zum Reinigen und Desinfizieren aller erforderlichen Pflegegeschirre in einem Arbeitsgang.
Zulassung gemäß DIN EN15883-1 und -3.

Weitere Details und Produktmerkmale wie bei allen anderen Geräten der Baureihe CT (vgl. Seiten 23-25).



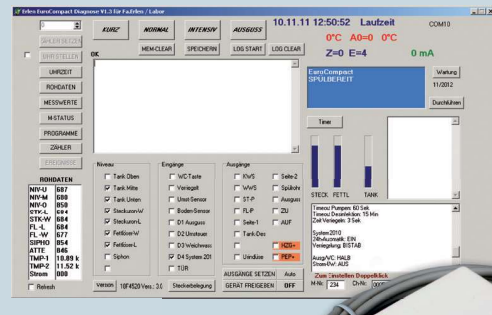
Steckbecken-Reinigungs- und Desinfektionsgeräte Serie CT 100 Unsere weiteren Modellvarianten



EURO-Compact Interface und Serviceprogramm

Die mit der Steuerung EURO-Compact ausgestatteten Geräte (Serie CT100, Umbausatz UTD) können über eine PC-Schnittstelle vollständig überprüft und eingestellt werden.

Das Set besteht aus Datenkabel, Interface und der eigentlichen PC-Software. Das Serviceprogramm erlaubt die Zusammenstellung individueller Reinigungs- und Desinfektionsprogramme, das Abfragen von Stör- und Warnmeldungen, sowie die probeweise Ansteuerung sämtlicher Ein- und Ausgänge. Das integrierte Wartungsprogramm liefert eine Vorgabe zur technischen Kontrolle nach Herstellervorgabe.

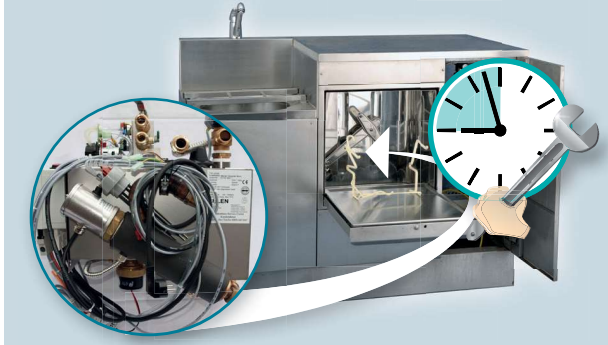


Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.

Pflege.Technik.Experten.

Komfortable Sanierung von Steckbecken-Spülgeräten
in Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen

Sanieren statt (neu) investieren!



Wann besteht Handlungsbedarf?

- wenn die Arbeitsfähigkeit von Steckbecken-Spülgeräten nicht mehr gegeben ist
- wenn sich gesetzliche Rahmenbedingungen ändern
- wenn Geräte ökonomisch ineffizient arbeiten
- wenn Defizite in der Hygiene auftauchen

Nutzen Sie unsere mehr als 30-jährige Erfahrung auf dem Gebiet der Steckbecken-Reinigung und -Desinfektion. Die Sanierung von Steckbecken-Spülgeräten erfolgt vor Ort mit dem Umbausatz. Innerhalb von 2-3 Stunden wird die gesamte Technik der alten Anlage ersetzt, ohne sonstige Veränderungen durchzuführen. Ca. 90% der in Deutschland verkauften Geräte können auf diesem Weg saniert werden.

Ihre Vorteile:

- Erfüllung der Norm DIN EN ISO 15883-1 und -3
- Hygienische Sicherheit durch frei wählbaren A0-Wert und individuelle Reinigungsprogramme
- Produktionsstätte zertifiziert nach EN ISO 13485:2007
- TÜV-Nord Bauart geprüft
- Patentiertes System (Patent-Nr. 19 50 98 77 BRD)
- Hundertfach bewährter Einsatz

Der Umbausatz ermöglicht die Umrüstung von Steckbecken-Spülapparaten auf den neuesten Stand der Technik. Dies bedeutet, dass alte, störanfällige und somit kostenintensive Geräte einen neuen Lebenszyklus erhalten. Der Umbausatz ersetzt die Technik der Altgeräte, ohne dass wesentliche Arbeiten an Edelstahlteilen notwendig werden. Als kompakte Baugruppe wird die Funktionseinheit vor Ort in den Spülapparat eingebaut und angeschlossen. Die Betätigung von Randspülen in Schmutzwasserausgüssen erfolgt bei Bedarf ebenfalls über das Spülsystem.

Unser Sanierungskonzept

Die Statusfeststellung: Ist eine Sanierung möglich?

Bestandsaufnahme – Validierung – Beratung:

Welche Möglichkeiten kommen in Frage?

1. Wartung/Reparatur, wo technisch und wirtschaftlich sinnvoll
2. Vollständige technische Überarbeitung der Geräte vor Ort mit dem Umbausatz für Steckbecken-Spülgeräte nach DIN EN ISO 15883-3
3. Ersatzbeschaffung von Neugeräten oder bei Erweiterungsbauten

Wir zeigen Ihnen verschiedene Handlungsoptionen und bieten Ihnen damit eine transparente Entscheidungsgrundlage.

Die Technik

Was passiert bei der Sanierung?

- Entfernen der alten Technik: Elektronik, Tank, Pumpe, Ventile, Bedientastatur/Anzeige
- Erhalten oder instandgesetzt werden: Spülflügel/Düsen, Rohrleitungen, Türmechanik
- Einbau des Umbausatzes in den bestehenden Revisionsraum: Tank, Druckpumpe, Dosierpumpe, Dampferzeuger, Steuerungselektronik, Bedienfeld/Anzeige, Ventile, Temperatur-Fühler, Türverriegelung etc.

Die Kosten

Da die Sanierung in 2-3 Stunden vor Ort geschieht, entstehen fast keine Ausfallzeiten. Die Geräte werden nicht demontiert und die wertvollen Edelstahlteile bleiben erhalten.

Für die Neuanschaffung einer Pflege-Arbeitskombination lassen sich drei Anlagen sanieren. Die laufenden Kosten für Wartung, Verschleißteile und Reparaturen belaufen sich auf unter 200 €/Jahr, ausgewertet wurden 240 Maschinenjahre. Die Umrüstung ist damit bis zu 70% günstiger als eine Neuanschaffung.

Die Sanierung führt darüber hinaus zu einer spürbaren Senkung des Energie- und Wasserverbrauchs.

Das Ergebnis: Ein neues Medizinprodukt gemäß aktuellen technischen, gesetzlichen und hygienischen Vorgaben, das ökonomisch und ökologisch effizient arbeitet.

Budget 360° – stark in Service und Finanzierung

Immer mehr Kunden müssen mit vorgegebenen Budgets arbeiten. Die herkömmliche Anschaffungsweise wird den neuen Anforderungen nicht mehr gerecht.

Deshalb bietet Erlen Budget 360°:

Hygienesicherheit

- zertifizierte Produkte
- Geräte nach aktuellen Hygienestandards
- Arbeitssicherheit und Patientenschutz

Entlastung des Personals!

Einheitlichkeit

- nur ein Ansprechpartner
- komplette Hygienetechnik aus einer Hand
- technischer Service für alle Geräte
- Zusammenlegung von Prüfterminen

Höchste Sicherheit für Ihre Patienten und Pflegekräfte!

Verfügbarkeit

- Reparatur innerhalb kürzester Zeit
- Ersatzgerät bei größeren Ausfällen
- störungsfreier Ablauf garantiert

Zuverlässiger Betrieb!

Kostenkontrolle

- keine ungeplanten Rechnungen
- Budgetsicherheit
- nur eine monatlich Rate – inkl. Investitions- und Instandhaltungskosten
- finanzielle Risiken minimiert

Budgetsicherheit: Keine ungeplanten Investitionen über die Laufzeit!

Rundum-Service*

- kompetenter Ansprechpartner in Ihrer Nähe
- Terminkoordinierung und Durchführung aller Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten
- Prüfung und Validierung nach VDE

Individuelle Servicelevel möglich!

*Sowohl beim Gerätekauf als auch beim Leasing können Sie alle Vorteile des Rundum-Services nutzen. Hierzu bieten wir Vollinstandhaltungsverträge an!

Wir setzen höchste Priorität auf umfassende, individuelle Servicelösungen und eine ganzheitliche Betreuung unserer Kunden.

Mit uns haben Sie nur einen Ansprechpartner für Wartung, Validierung und Reparatur. Der eigene technische Kundendienst garantiert höchste Zuverlässigkeit und Flexibilität. Für die Investition können Sie zwischen drei verschiedenen Optionen wählen:

Kauf* ✓ Leasing* ✓ Budget 360° ✓

Bei einem unverbindlichen Beratungstermin stimmen wir Ihren individuellen Bedarf ab!

Pflege.Technik.Experten.

Kontaktanfrage

BITTE FAXEN AN + 49 (0) 2361 929292

Kundendaten

| | | | |
|------------------------------|-------|------------------|-------|
| Kundennr. (falls vorhanden): | _____ | Ansprechpartner: | _____ |
| Name der Einrichtung: | _____ | Telefon: | _____ |
| Straße: | _____ | E-Mail: | _____ |
| PLZ/Ort: | _____ | Fax: | _____ |

Bitte nehmen Sie zu folgenden Themen Kontakt mit mir / uns auf:

- Lifter und Aufstehhilfen
- Gurte
- Wiegesysteme
- Pflegestuhl
- Pflegebad
- Neubeschaffung Steckbecken-Spülgeräte
- Sanierung Steckbecken-Spülgeräte
- Wartung / Reparatur / A0-Wert-Bestimmung an Steckbecken-Spülgeräten
- Informationen zu sonstigen Leistungen

Datum, Unterschrift: _____