# ropimex®



## Sichtschutz-Systeme

HealthCare - seit 1976





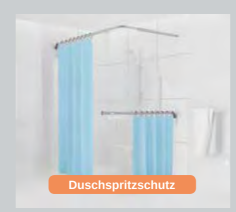
desinfizierbar















## Produktdesign und Materialkomposition für ein Höchstmaß an Hygiene

#### Produktdesign:

Hygiene beginnt mit der Konstruktion. Ecken, Winkel oder für die Reinigung und Desinfektion ungünstige Geometrien werden soweit wie möglich vermieden.

#### Materialkomposition:

Die Reinigungs-/Desinfektionsfähigkeit der zur Herstellung des Produktes erforderlichen Materialien steht bei deren Auswahl im Vordergrund. Ziel ist die Verbesserung der Reinigung und die Reduzierung der mikrobiologischen Belastung. Poröse, saugende Oberflächen gilt es zu vermeiden.

#### **Reinigung und Desinfektion:**

Wir testen und dokumentieren die Materialien

unserer Produkte auf deren naturgemäße Verkeimung. Ebenso dokumentieren wir die Reinigbarkeit und Desinfizierbarkeit mit handelsüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

#### Geprüfte Sicherheit:

ropimex®-Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsstandards. So tragen die Teleskope einschließlich der Fahrgestelle sowie das Vario-Schienensystem vom deutschen TÜV das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

#### **CE - Medizinprodukt**

ropimex®-Produkte entsprechen den Anforderungen an die regulatorischen Vorgaben für Medizinprodukte.







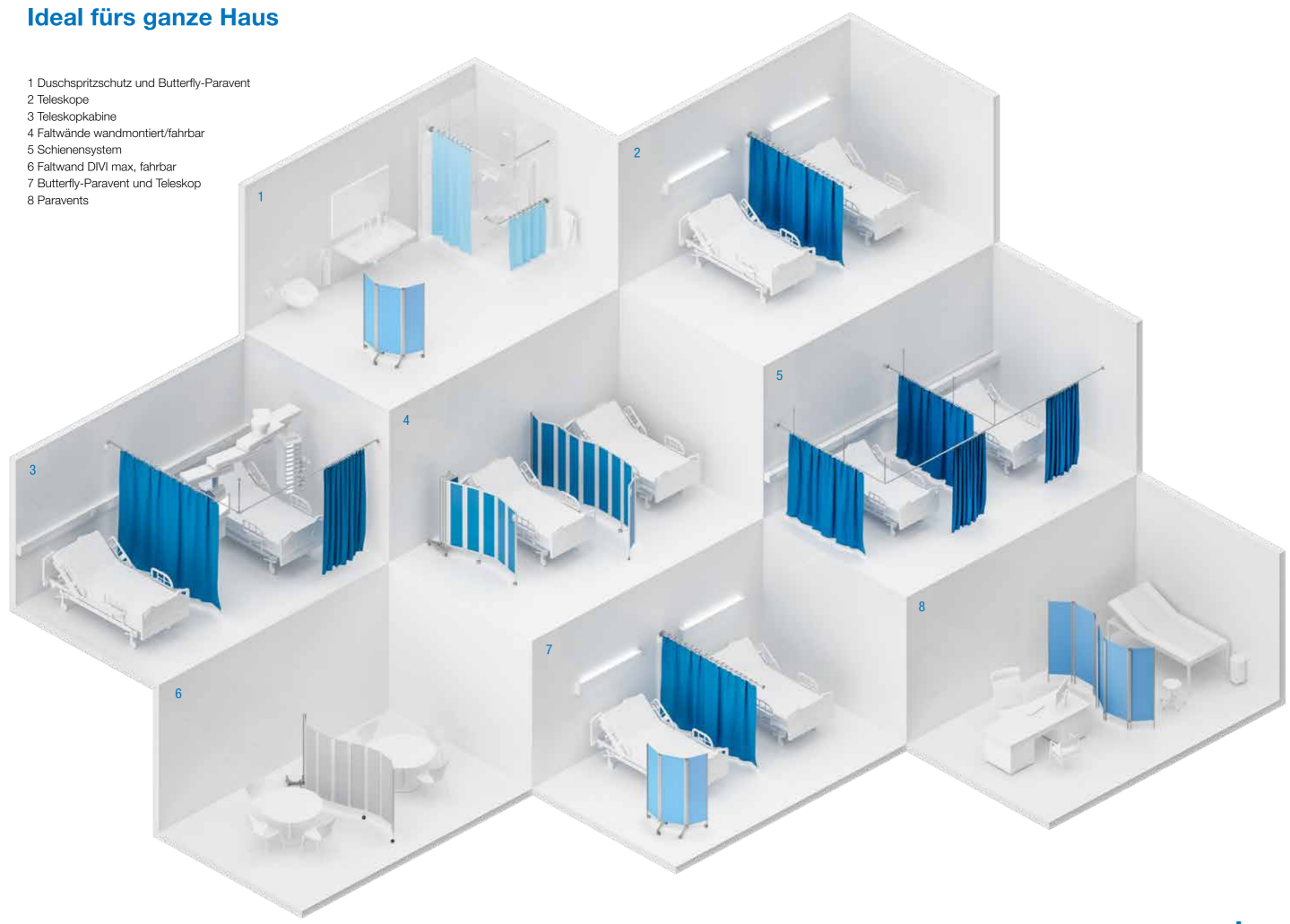


Teleskope, Teleskoparme	. 4 -	13
Teleskophalterungen	14 -	15
Mobilschirme	16 -	17
Vario-Schienensystem	18 -	21
Vorhänge2	22 -	25



<b>Faltwände</b>
Paravents 40 - 45
Duschspritzschutz / Teleskopkabine 46 - 47
Wir über uns / Zertifikate Stoffmusterkarten





## Teleskope der neuen Generation





## ropimex® HyGentle®: Produktdesign und Materialkomposition für ein Höchstmaß an Hygiene

Die ropimex®-Teleskope der neuen Generation sind optimiert in Handhabung, Reinigung und Desinfektion mittels nahtlos integrierter Mechanik und besonders glatten, hygienefreundlichen Oberflächen. ropimex®-Vorhänge, waschbar und desinfizierbar runden das Hygienekonzept ab.





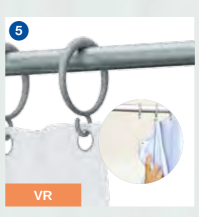
Glatte Teleskoprohre und Rundungen für eine hygienefreundliche Oberfläche.



Abknickmechanik nahtlos integriert.



Integrierte Stop-Mechanik für die Vorhangringe



Bei Belastung klinken sich die Vorhangringe aus den Ösen der Vorhänge aus und vermeiden somit Verletzungen und Beschädigungen am System.



Endstück mit
Arretierung –
fixiert Teleskop in Ruhestellung



Direkt zum Produktvideo















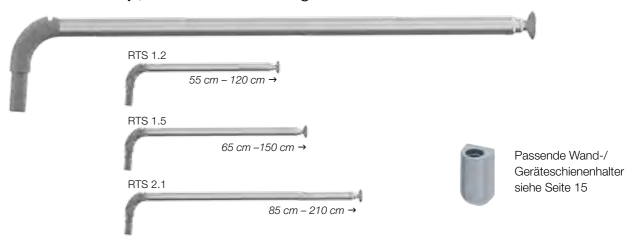


RTS-Modelle in der Arztpraxis

RTS-Modelle im Alten-und Pflegeheim

Mit einem Teleskop können mehrere Betten, die zuvor mit Halterungen ausgestattet wurden, bedient werden.

#### RTS: Teleskop, schwenkbar, freitragend



ropimex® - Teleskope bestehen aus eloxiertem Aluminium, hochwertigen, glasfaserverstärkten Kunststoffen. Leicht zu reinigen und zu desinfizieren.





Modell	Teleskopauszug	Gewicht	Ringe	empfohlene Vorhänge (siehe S. 22-23)
RTS 1.2	120 cm	0,5 kg	10	TCS 121, TCS 122, TCS 123, CQ 121, CQ 122
RTS 1.5	150 cm	0,6 kg	13	TCS 151, TCS 152, TCS 153, CQ 151, CQ 152
RTS 2.1	210 cm	0,7 kg	17	TCS 211, TCS 212, TCS 213, CQ 211, CQ 212

#### **VR: Vorhangringe**



ropimex®-Vorhangringe gehören stets zum Lieferumfang der Teleskope, Teleskoparme und Teleskopkabinen. Vorhangringe können auch einzeln geliefert werden. Standardfarbe grau.



Bei Belastung klinken sie sich aus den Ösen der Vorhänge aus und vermeiden somit Verletzungen und Beschädigungen am System.











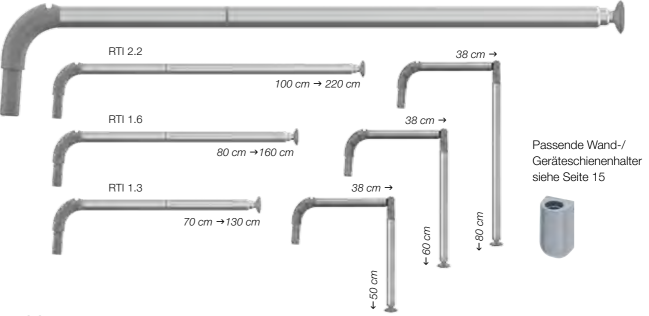


RTI-Modelle im Mehrbettzimmer ...

... und auf der Intensivstation

Mit einem Teleskop können mehrere Betten, die zuvor mit Halterungen ausgestattet wurden, bedient werden.

#### RTI: Teleskop, abknickbar und schwenkbar, freitragend



ropimex® - Teleskope bestehen aus eloxiertem Aluminium, hochwertigen, glasfaserverstärkten Kunststoffen. Leicht zu reinigen und zu desinfizieren.





Modell	Teleskopauszug	Gewicht	Ringe	empfohlene Vorhänge (siehe S. 22-23)
RTI 1.3	130 cm	0,6 kg	10	TCS 121, TCS 122, TCS 123, CQ 121, CQ 122
RTI 1.6	160 cm	0,7 kg	13	TCS 151, TCS 152, TCS 153, CQ 151, CQ 152
RTI 2.2	220 cm	0,8 kg	17	TCS 211, TCS 212, TCS 213, CQ 211, CQ 212

#### **VR: Vorhangringe**



ropimex®-Vorhangringe gehören stets zum Lieferumfang der Teleskope, Teleskoparme und Teleskopkabinen. Vorhangringe können auch einzeln geliefert werden. Standardfarbe grau.



Bei Belastung klinken sie sich aus den Ösen der Vorhänge aus und vermeiden somit Verletzungen und Beschädigungen am System.







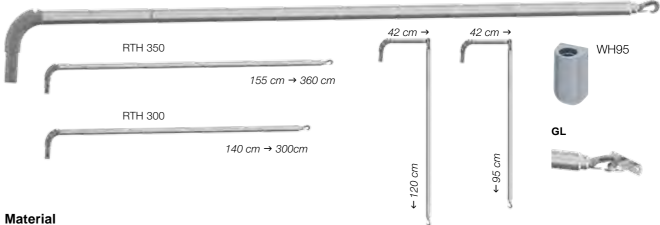






Kann das GL nicht montiert werden, z.B. am Fenster, setzt man ein Deckenstativ ein

### RTH: Teleskop, abknickbar und schwenkbar



#### ropimex® - Teleskope bestehen aus eloxiertem Aluminium, hochwertigen, glasfaserverstärkten Kunststoffen. Leicht zu reinigen und zu desinfizieren

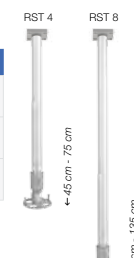
tigen zieren		C€
	Vorhänge	Wandhalter
	TCS 330	WH 95 mit Gegenlager GL
		14/11/05

Modell	Teleskopauszug	Gewicht	Ringe	Vorhänge	Wandhalter
RTH 300	300 cm mit Haken am distalen Ende	1,0 kg	25	TCS 330	WH 95 mit Gegenlager GL
RTH 350	350 cm mit Haken am distalen Ende	1,1 kg	30	TCS 390	WH 95 mit Gegenlager GL

#### **RST: verstellbare Deckenstative**

Modell	Auszug	Raumhöhe
RST 4	45 - 75 cm	245 - 275 cm
RST 8	75 - 135 cm	275 - 335 cm
RST 10*	110 - 200 cm	335 - 400 cm

\*ohne Abbildung





Die glasfaserverstärkte Polyamidscheibe am unteren Ende des Deckenstatives dient zur Aufnahme der Haken der Teleskoparme, Modelle RTH



## Teleskophalterungen

WH-Wandhalterungen GSH-Halterungen für Geräteschienen





### WH: Wandhalterungen für Teleskope



Modell		Маßе
WH 95	Wandhalter für alle Teleskope, Alu-Druckguss, Schrauben verdeckt, justierbar zum Ausgleich von Wandunebenheiten, farbbeschichtet, Farben weiß (RAL 9010), signalgrau (RAL 7004)	Höhe 10 cm Breite 6 cm
WH	Wandhalter für alle Teleskope	Höhe 16,5 cm Breite 6 cm
WH/LA	Wandhalter zur Überbrückung von Versorgungskanälen bis 15 cm	Höhe 16,5 cm Breite 6 cm
WH/F	Wandhalter mit Kordelschraube	Höhe 16,5 cm Breite 6 cm

### **GSH:** Teleskophalterungen für Geräteschienen



Modell		Маве
GSH/F	Teleskophalter für Geräteschiene 25/10 mm, Befestigung mittels Klemmschraube	Höhe 13,5 cm Breite 4 cm
GSH/N	Teleskophalter für Geräteschienen, wandgestützt, höhenverstellbar	Höhe 55 cm Breite 5 cm
GSH/DK	Teleskophalter mit "Doppelklaue" für Geräteschienen, höhenverstellbar	Höhe 55 cm Breite 5 cm
GSH/95	Teleskophalter für Geräteschienen, Neigung justierbar	Höhe 10 cm Breite 6 cm
GSH/V	Teleskophalter für Senkrechtrohre, max. 38 mm Rohrdurchmesser, Neigung justierbar	Höhe 10 cm Breite 13 cm

## **Mobilschirm**







Der Mobilschirm '95 ist in wenigen Sekunden betriebsbereit und schnell wieder in Parkposition. Seine Leichtgängigkeit, sein geringes Gewicht und die hohe Stabilität garantieren eine einfache Handhabung.

Der Mobilschirm, mit einem oder zwei Teleskopen ausgestattet, ist ideal für die mobile Abschirmung z.B. bei der Flurbelegung, in Mehrbettzimmern, in der Ambulanz oder am Gyn.-Stuhl.



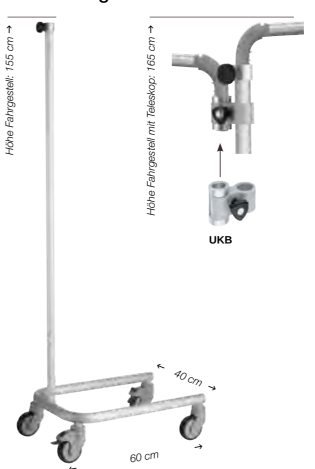




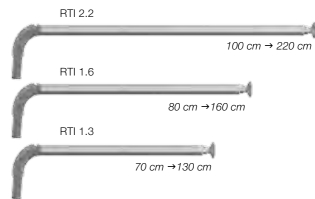


Mobilschirm '95 mit einem bzw. zwei Teleskopen in der Anwendung Mobilschirm '95 mit zwei Teleskopen In Parkposition

### FG95 Fahrgestell



Modell	
FG95	Fahrgestell, 155x60x40 cm (H/T/B), 4 Rollen ø 100 mm, 2 Rollen davon feststellbar. Aluminium eloxiert, glasfaserverstärktes Polyamid, korrosionsgeschützt, desinfizierbar.
LA	Elektrisch leitfähige Rollen gegen Aufpreis.
UKB	Universalklaue zur Aufnahme eines zweiten Teleskops. In das Fahrgestell FG 95 können alle Teleskope der Modellreihen "RTI" eingesetzt werden.



#### Wir empfehlen folgende Ausstattung





Modell	Mit einem Teleskop	Auszug	Vorhänge
RTI 2.2	Teleskop abknickbar	220 cm	TCS 212, CQ 212
Modell	Mit zwei Teleskopen	Auszug	Vorhänge
RTI 2.2	Teleskop abknickbar, (verwendbar nur im Fahrgestell, nicht für die UKB-Klaue geeignet)	220 cm	TCS 212, CQ 212
RTI 1.6	Teleskop abknickbar	160 cm	TCS 152, CQ 152
RTI 1.3	Teleskop abknickbar	130 cm	TCS 122, CQ 122
UKB	Universalklaue zum Einsatz eines zweiten Teleskops, Teleskope: RTI 1.3, RTI 1.6		



## Vario Schienensystem RVS

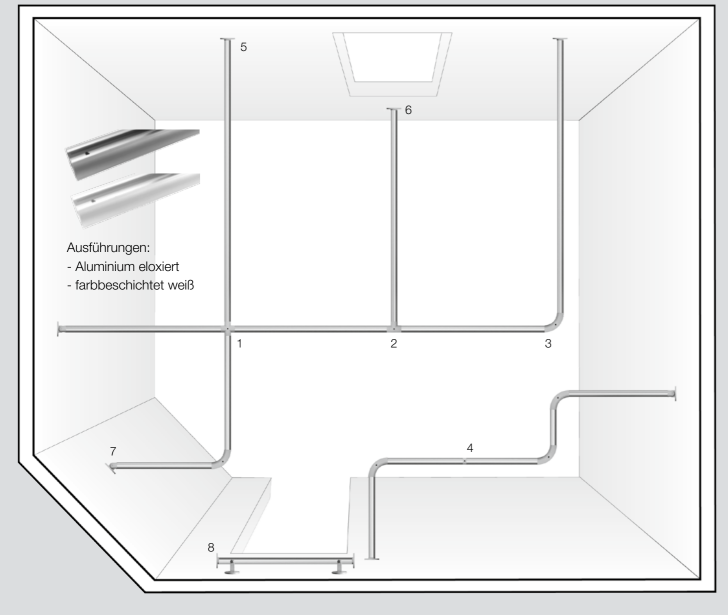




#### Einfache Bestellung: Skizze genügt!

Erstellen Sie einfach eine handgezeichnete, vermaßte Skizze der gewünschten Raumaufteilung, tragen Sie die Breiten- und Längenmaße ein und geben Sie die Raumhöhe und die gewünschte Durchgangshöhe an.

Wir stellen Ihnen das System komplett zusammen.





#### Vorhangring RVS/VR

Vorhangring aus unzerbrechlichem Polyamid: Klinkt sich bei Überlast (ca. 2 kg) aus der Vorhangöse.



Ringstopper: Zur



Silikonabdeckprofil Fixierung des ersten Ringes RVS/AP oder als Ringstopper

#### Mit den RVS-Verbindern schaffen Sie Kabinen nach Wunsch



Kreuzverbinder (RVS/KV)



T-Verbinder (RVS/TV)



Bogenverbinder RVS/BV (Radius 60 mm)



Nachträglich verändern: einfach Profilrohr trennen und Verbinder Ihrer Wahl einbauen, z. B. Linienverbinder RVS/LV

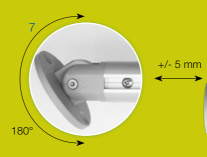
#### RVS-Wandanschlüsse - für jede Anforderung



Frei im Raum endend: Endkappe RVS/EK stoppt den Vorhang.



Gerade an die Wand: Wandanschlussstück RVS/WA



Schräge Wände, spitze Winkel:

der Vario-Wandanschluss RVS/WAV gleicht Asymmetrien bis 180° aus sowie Längendifferenzen bis +/- 5 mm.

#### Flexibel an die Decke - RVS Deckenanschlüsse



Montage direkt unter der Decke: mit Deckenhalter RVS/DH (Abstand OK Decke bis UK Schiene ca. 6 cm).



Abhängung auf Durchgangshöhe: mit der verstellbaren Deckenstütze (+/- 2 cm) RVS/DS.



Für frei im Raum endende RVS-Schienen: verstellbare Doppeldeckenstütze (+/- 2 cm) RVS/DDS



Problemlos über Stürze: z. B. bei Fenstern oder Türen mit dem Wandanschluss RVS/WAS



#### Verankerung an Profilschiene:

mittels Vierkantmutter auf der ganzen Strecke möglich; für verstellbare Deckenstütze RVS/DS oder mit Deckenhalter RVS/DH. Max. Abstand: 2 m.



#### Verankerung über alle Verbinder:

Serienmäßige Gewindebohrung zum Einschrauben der verstellbaren Deckenstütze RVS/DS oder des Deckenhalters RVS/DH gibt sicheren Halt.



## Vorhänge

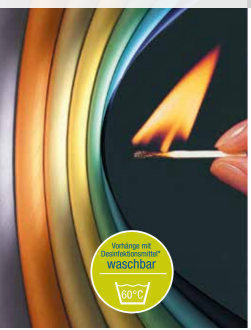
Trevira®CS Bioactive

ropibel®

#### Schwerentflammbare Vorhänge können Leben retten!

Seit über 40 Jahren schützen ropimex®-Produkte die Intimsphäre von Patienten und pflegebedürftigen Menschen rund um den Globus. Die Textilien haben sich in der Praxis bestens bewährt – ob hier bei uns oder in Tahiti oder Yakutsk.

#### Trevira®CS Bioactive



#### TCS: ropimex®-Vorhänge aus Trevira®CS seit 20 Jahren bewährt

#### schwerentflammbar, antimikrobiell

- 100% Polyester, permanent schwerentflammbar
- das Gewebe erfüllt die Brandklassen B1 nach DIN 4102-1 und B-s1 d0
- die Schwerentflammbarkeit ist unauslöschlich in der Molekularstruktur verankert
- Trevira®CS Bioactive ist permanent antimikrobiell
- tageslichtdurchlässig, ideal bei mehreren Abtrennungen in einem Raum
- lichtecht, maßstabil, knitterarm, lange Nutzungsdauer
- Öko-Tex Standard 100 zertifiziert
- Gewicht: ca. 115 g/m<sup>2</sup>











Lieferbar in 10 Farben









grau





sonnengelb







pfirsich

trevira

Breite x Höhe in cm

175

120

175

140

175

120

140

175

175

175

175

110 x

140 x

140 x

170 x

170 x

200 x

230 x

230 x

230 x

250 x

270 x

330 x

390 x

420 x

460 x

500 x Sonderanfertigungen auf Anfrage

Größentabelle

TCS 110

TCS 121

TCS 122

TCS 123

TCS 152

TCS 153

TCS 200

TCS 211

TCS 212

TCS 213

TCS 215

TCS 217

TCS 300

TCS 330

TCS 390

TCS 420

TCS 460

TCS 500

ropibel®

#### ropimex®-ropibel aus 100 % Polyester Der Wohlfühl-Stoff



- 100% Polyester, schwerentflammbar
- das Gewebe erfüllt die Brandklasse M 1
- ropibel ist antimikrobiell
- Schallabsorbierend, Schallabsoberklasse C
- tageslichtdurchlässig, ideal bei mehreren Abtrennungen in einem Raum
- lichtecht, maßstabil, knitterarm, lange Nutzungsdauer
- Öko-Tex Standard 100 zertifiziert
- Pilling Note 2
- Gewicht: ca. 260 g/m<sup>2</sup>







	Breite	Х	Höhe in cn
RB 1716	170	Χ	160
RB 1718	170	Х	180
RB 1720	170	Х	200
RB 2316	230	Х	160
RB 2318	230	Χ	180
RB 2320	230	Х	200
RB 2716	270	Х	160
RB 2718	270	Х	180
RB 2720	270	Х	200
RB 3316	330	Х	160
RB 3318	330	Х	180
RB 3320	330	Х	200
RB 4016	400	Х	160
RB 4018	400	Х	180
RB 4020	400	Х	200
RB 5016	500	Х	160
RB 5018	500	Х	180
RB 5020	500	Х	200

Sonderanfertigungen auf Anfrage

Lieferbar in 4 Farben











<sup>\*</sup> Fordern Sie unseren Prüfbericht zur Desinfektionsmittelbeständigkeit in Anlehnung an DIN EN ISO 2812-4:2007 an.

Vorhänge

Zerøtex

Cleanique

staph CHEK

#### Zerøtex

#### ropimex<sup>®</sup> Zerøtex - non-woven Einwegvorhang: spart Zeit und Kosten

#### Für hygienesensible Bereiche

Standardvorhänge geöst. Passend für ropimex-Teleskope RTS und RTI sowie das RVS Schienensystem

non-woven

6

- 100% Polypropylen (PP)
- schwerentflammbar nach DIN EN 13501 B-s1 d0
- recyclebar
- hautverträglich
- physiologisch völlig unbedenklich
- gegen nahezu alle Lösemittel beständig
- ideal für hygienesensible Bereiche
- in Gesundsheiteinrichtungen
- in öffentlichen Einrichtungen mit hohem Publikumsverkehr
- nach Gebrauch der Wertstoffentsorgung zuführen
- Gewicht: 70 g/m<sup>2</sup>

#### Größentabelle

	Breite x H	löhe	in cm
passend	für		
Z1514	150	Х	140
Z1516 RTS 1.	150	Х	160
Z1517	150	Х	175
Z1814	180	Х	140
Z1816 RTS 1.	180	Х	160
Z1817	180	Х	175
Z2114	210	Х	140
Z2116 RTS 2.	210	Х	160
Z2117 RITZ	210	Х	175

60

Mindestabnahme 25 Stück / pro Farbe und Größe

#### Lieferbar in 5 Farben



mittelblau







hellgrau





gelb

apfelgrün

#### Cleanique



Lieferbar in 3 Farben

samtweiß



stabil und kompakt

Brandschutzklasse M2

hervorragend als Duschvorhang

Behandlung problematisch ist

• fleck- und schmutzabweisend

• Gewicht: ca. 330 g/m<sup>2</sup>

antimikrobiell

antistatisch

langlebig

• flüssigkeitsdicht

gelb

CQ ropimex®- nahtfreier Hygienevorhang der neuen Generation

## CleanIque

#### Hygiene auf höchstem Niveau

- nachgewiesene bakteriostatische Wirkung
- schöner Fall, weicher Griff
- trocknet schnell ab und reduziert dadurch Raumfeuchte und Schimmelbildung
- wasserabstoßend
- Brandschutzklassen B1 nach DIN 4102-1
- thermoplastisches Polyether-Polyurethan
- Hautkontakt zugelassen nach FDA (ISO 10993)
- wasserabweisend nach DIN 54004
- lichtecht nach DIN 54004
- reibeecht nach DIN 54021
- reißfest nach DIN EN 10002
- sehr langlebig, recyclebar
- nathlos samtweich
- nicht anhaftend
- Gewicht: ca. 270 g/m<sup>2</sup>



#### Größentabelle

G.: G.: G.: G.			
	Breite	Χ	Höhe in cm
CQ108	100	Х	80
CQ128	120	Х	80
CQ121	140	Х	120
CQ122	140	Х	140
CQ123	140	Х	170
CQ151	170	Х	120
CQ152	170	Х	140
CQ153	170	Х	170
CQ211	220	Х	120
CQ212	220	Х	140
CQ213	220	Х	170
CQ1218	120	Х	180
CQ1220	120	Х	190
CQ1420	140	Х	190
CQ1620	160	Х	190
CQ1820	180	Х	190
CQ2020	200	Х	190
CQ2220	220	Х	190
CQ2420	240	Х	190
CQ2720	270	Х	190
CQ3020	300	Х	190
CQ3320	330	Х	190
Sonderan	ifertiaunae	en a	uf Anfrage

Sonderanfertigungen auf Anfrage

#### staph CHEK

himmelblau

## 1. Dauerhaft eingebettet: aktive antibakterielle Komponenten

#### Lieferbar in 5 Farben

hellblau	weiß

beige

VH/C ropimex®-Vorhänge aus staph CHEK

staph CHEK, das Gewebe für den Nasszellenbereich

• schwerentflammbar / selbstverlöschend,

• ideal in Bereichen, in denen pflegliche

• hautfreundlich / bleibt nicht am Körper haften

• zum Säubern einfach abwischen und desinfizieren



mint

#### 170 x 140 120

waschbar

120

Breite x Höhe in cm

#### VH/C 211 220 x VH/C 212 220 x Sonderanfertigungen auf Anfrage

Größentabelle

VH/C 152

desinfizierbar

VH/C 100 100 x

VH/C 120 120 x

VH/C 121 140 x

VH/C 122 140 x

VH/C 151 170 x

<sup>\*</sup> Fordern Sie unseren Prüfbericht zur Desinfektionsmittelbeständigkeit in Anlehnung an DIN EN ISO 2812-4:2007 an.





Faltwand RFW

Technische Daten





Blickdichte 360° Scharniere. Die RTC-Einheit (ropimex®-Turn&Connect) ermöglicht Flügeldrehungen von 360°.

Klauenset für Versorgungsschiene Abstandshalter für Wandmontage



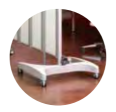








Formschön und stabil



An ein Fahrgestell montiert, ist die Faltwand nur fahrbar. Eine Umsetzung an Wand bzw. Geräte-schiene oder Säule ist









Edelstahlsäule max. mit 4 Faltwänden bestückbar

Faltwand zur Wandmontage RFW		
Flügelbreite	30 cm	
Höhen	145 / 165 / 185 cm	
Gewicht	3,00 / 3,50 / 4,00 kg / Flügel	
Rahmen	Rahmen- und Scharnierprofile: stranggepresstes Aluminium (Al Mg Si 05), eloxierte Oberfläche, Verbindungsschrauben: V2A Edelstahl, nichtrostend	
Kunststoffteile	PA 6 GF 15, Polyamid mit 15 % Glasfasern	
Füllplatten	Polycarbonat 2 mm, weiß transluzent, schwerentflammbar Baustoffklasse DIN EN13501-1, B-s1 d0, extrem schlagzäh	
Pflege	handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel*	

Abschirmung	offene Breite
3-flüglig	90 cm
4-flüglig	120 cm
5-flüglig	150 cm
6-flüglig	180 cm
7-flüglig	210 cm
8-flüglig	240 cm
9-flüglig	270 cm
10-flüglig	300 cm



Zubehör	
Abstandhalter-Set RFW-WA	Abstandshalter-Set (2 Stück) für Wandbefestigung, Standardabstand 100 mm, Sonderlänge nach Maßangabe bis 400 mm möglich
Klauenset RFW-KLS	Klauenset (2 Stück) zur Befestigung an doppelläufiger Normschiene







	Edelstahlsäule für Faltwand säulenmontiert		
	•	o ein Wandanschluss nicht möglich ist. r Dimension 5 x 5 cm. In 3 Höhen lieferbar.	
RFW-ES4 Höhe 145 cm, Gewicht 5,00 kg			
	RFW-ES6	Höhe 165 cm, Gewicht 5,50 kg	
	RFW-ES8	Höhe 185 cm, Gewicht 6,20 kg	
Standsäule 5 x 5 cm		5 x 5 cm	
	Faltwand	Beschreibung und Abschirmlänge siehe oben (RFW)	

Faltwand RFW

Farben und **Designs** 

#### Lieferbar in 10 Farben und 4 Design-Varianten



#### **Design Retro**



- flügelweise kombinierbar mit VOLLFLÄCHE
- Folierung einseitig
- das weiß-transluzente Polycarbonat lässt das Design auf der Rückseite durchscheinen
- Rechts- oder Linksanschlag angeben







kupfer





#### **Design Flowers**



- flügelweise kombinierbar mit VOLLFLÄCHE
- Folierung einseitig
- das weiß-transluzente Polycarbonat lässt das
- Design auf der Rückseite durchscheinen - Rechts- oder Linksanschlag angeben







kupfer



Vollfläche



#### **Design Ginkgo**



- flügelweise kombinierbar mit VOLLFLÄCHE
- Folierung einseitig
- das weiß-transluzente Polycarbonat lässt das Design auf der Rückseite durchscheinen
- Rechts- oder Linksanschlag angeben





blaugrau





gelborange kirschrot

**Design Monsters** 



- flügelweise kombinierbar mit VOLLFLÄCHE
- Folierung einseitig
- das weiß-transluzente Polycarbonat lässt das Design auf der Rückseite durchscheinen
- Rechts- oder Linksanschlag angeben



## **Butterfly Faltwand RBF**

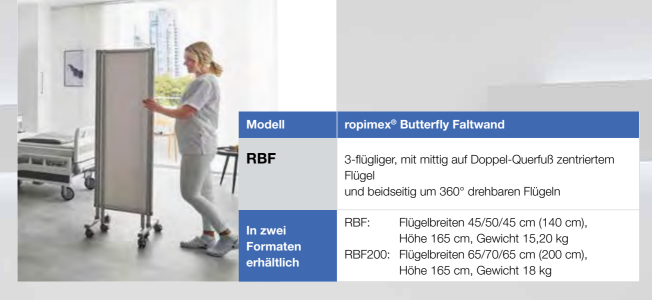




 $\epsilon$ 



Ideal zur mobilen Abschirmung in Ergänzung zur RFW



Material

Alu-Designprofile, natur-eloxiert mit Polycarbonat-Füllplatten, desinfizierbar, schwer entflammbar, extrem schlagzäh, Kunststoffteile aus Polyamid, hellgrau, Kunststoffrollen, feststellbar

Farben

Standard weiß, transluzent



#### Stickerbögen



#### Monsters: Speziell für die kleinen Patienten



Ginkgo







Faltwand DIVI max

Technische Daten





Blickdichte 360° Scharniere.

Die RTC-Einheit (ropimex®-Turn&Connect) ermöglicht Flügeldrehungen von 360°.

Zubehör erhältlich: Klauenset für Versorgungsschiene Abstandshalter für Wandmontage





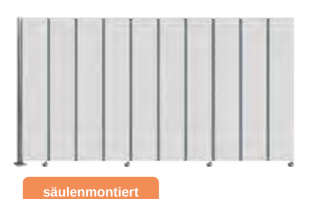
wandmontiert





Hinweis:

An ein Fahrgestell wand nur fahrbar. Eine Umsetzung an Wand bzw. Geräteschiene oder Säule ist damit nicht möglich.











Edelstahlsäule max. mit 4 Faltwänden bestückbar

#### DIVI max in 5 Farben erhältich





Silver Grey





Paprika

Modell DX - DIVI n	DX - DIVI max zur Wandmontage Abschirmung	
Flügelbreite	30 cm	3-flüglig
Höhen	150 / 180 cm	4-flüglig
Gewicht	3,73 / 4,06 kg/Flügel	5-flüglig
Rahmen	Scharnierprofile: stranggepresstes Aluminium (Al Mg Si 05), eloxierte Oberfläche,	6-flüglig
	Verbindungsschrauben: nichtrostend	7-flüglig
Kunststoffteile	PA 6 GF 15, Polyamid mit 15 % Glasfasern	8-flüglig
Füllplatten	Oberfläche Schichtstoff Resopal	9-flüglig
Pflege	handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel*	10-flüglig

<b>6</b> T
.0

Zubehör	
Abstandhalter-Set DX-WA	Abstandshalter-Set (2 Stück) für Wandbefestigung, Standardabstand 100 mm, Sonderlänge nach Maßangabe bis 400 mm möglich
Klauenset DX-KLS	Klauenset (2 Stück) zur Befestigung an doppelläufiger Normschiene



#### Fahrgestell für Faltwand DIVI max

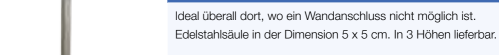
Die fahrbare Version mit max. 10 Flügeln ermöglicht den mobilen Einsatz. Bitte beachten: nur in der Höhe 163 cm.

Höhe 163 cm, Gewicht Fahrgestellfuß: 17 kg

Fahrgestellfuß 52 x 59 cm

Faltwand: Beschreibung und Abschirmlänge siehe oben (RFW)





Höhe 145 cm, Gewicht 5,00 kg

Höhe 185 cm, Gewicht 6,20 kg

5 x 5 cm

Beschreibung und Abschirmlänge siehe oben (RFW)

DX-ES Edelstahlsäule für Faltwand DIVI max

offene Breite 90 cm

> 120 cm 150 cm 180 cm 210 cm

> 240 cm

270 cm

300 cm

38

<sup>\*</sup>Fordern Sie unseren Prüfbericht zur Desinfektionsmittelbeständigkeit in Anlehnung an DIN EN ISO 2812-4:2007 an.

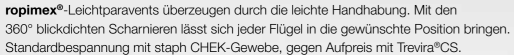
## Leichtparavents RLP





(€





Bitte beachten Sie: Paraventflügel müssen immer im Winkel zueinander stehen, sofern kein ropimex®-Standfuß (Modell RLP/C) eingesetzt wird.



RLP/4 im Behandlungsraum



Zusammengefaltet leicht zu verstauen



Standfuß zur Stabilisierung eines einzelnen oder mehrerer Paravents zur Ausnutzung der offenen Breite oder zur Bildung eines Leitsystems



Bespannung: ohne Faltenwurf. Blickdichte 360° Scharniere.



Farbauswahl auch flügelweise möglich.



Standardausführung ohne Rollen. Gegen Aufpreis mit Rollen lieferbarfür die Modelle RLP/3 und RLP/5.



staph CHEK



Modell	ropimex®-Leichtparavent	Flügel	Gewicht	Breite	Höhe
RLP/2	Leichtparavent 2-flüglig	2	3,8 kg	100 cm	165 cm
RLP/3	Leichtparavent 3-flüglig	3	5,7 kg	150 cm	165 cm
RLP/4	Leichtparavent 4-flüglig	4	7,6 kg	200 cm	165 cm
RLP/5	Leichtparavent 5-flüglig	5	9,5 kg	250 cm	165 cm

Material	Rahmen: Alu-Designprofile, eloxiert, Fuß- und Abdeckkappen aus Polyamid, hellgrau. Optional: Kunststoffrollen, schwarz
Bespannung	Standardbespannung staph CHEK. staph CHEK-Gewebe ist antimikrobiell, schwerentflammbar, selbstverlöschend, antistatisch und langlebig. Es muss nicht gewaschen werden. Flecken werden mit Schwamm und Haushaltsreinigern einfach abgewischt. Gegen Aufpreis mit Trevira®CS-Bespannung erhältlich.
Farben	hellblau, weiß, gelb, beige, mint

## Leichtparavents RLP/C

Standfuß

## Leichtparavents RLP/W

Wandmontage

#### RLP/C Standfuß zur Stabilisierung des Paravents



Standfuß zur Aufnahme von bis zu 4 Paravents



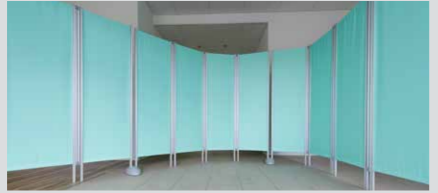


1 Paravent im rechten Winkel 3 Paravents im Standfuß





2-flügliger Paravent im Standfuß

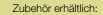


Paravents in Reihe als Leitsystem

Modell	ropimex®-Standfuß
RLP/C	Standfuß zur Stabilisierung des Paravents bei gestreckter Aufstellung (Ausnutzung der offenen Breite) und/oder zur Aufnahme mehrerer Paravents (max. 4 pro Standfuß), als Abtrennung oder zum Aufbau eines Leitsystems
Material	Glasfaserverstärktes Polyamid (GFK)
Maße/Gewicht	8 x 15 x 30 cm (H x B x T), Gewicht 1,3 kg
Variationen	1 Paravent in Linie 1 Paravent bis zu 4 Paravents möglich im rechten Winkel

#### RLP/W zur Wandmontage





- Klauenset für VersorgungsschieneAbstandshalter für Wandbefestigung
- Standsäule aus Edelstahl



Modell	ropimex®-Leichtparavent	Flügel	Gewicht	Breite	Höhe
RLP/W2		2	3,8 kg	100 cm	165 cm
RLP/W3	mit Wandanschluss	3	5,7 kg	150 cm	165 cm
RLP/W4	auf Rollen	4	7,6 kg	200 cm	165 cm
RLP/W5		5	9,5 kg	250 cm	165 cm

#### Zubehör

RLP-WA	Abstandshalter-Set (2 Stück) für Wandbefestigung, Standardabstand 100 mm, Sonderlänge nach Maßangabe bis 400 mm möglich
RLP-KLS	Klauenset (2 Stück) zur Befestigung an doppelläufiger Normschiene
RLP-ES	Standsäule aus Edelstahl für RLP/W zur Montage frei im Raum, Höhe 1.650 mm

## **Butterfly Paravent** RBP





 $\epsilon$ 



Ideal zur mobilen Abschirmung von Betten an Kopfenden

oar
O i

Material	Rahmen: Alu-Designprofile, eloxiert, Fuß- und Abdeckkappen aus Polyamid, hellgrau. Optional: Kunststoffrollen, schwarz
Bespannung	Standardbespannung staph CHEK. staph CHEK-Gewebe ist antibakteriell, schwerentflammbar, selbstverlöschend, antistatisch und langlebig. Es muss nicht gewaschen werden. Flecken werden mit Schwamm und Haushaltsreinigern einfach abgewischt.  Gegen Aufpreis mit Trevira®CS-Bespannung erhältlich.
Farben	hellblau, weiß, gelb, beige, mint

staph CHEK in 5 Farben erhältlich







Modell		Auslage	empfohlene Vorhänge	Ringe
RDSE	Spritzschutzarm schwenkbar und abknickbar	100 cm	VH/C 100 CQ 108	8
RDTE	Spritzschutzarm teleskopisch schwenkbar	95 cm	VH/C 100 CQ 108	8
RDLE	Spritzschutzarm L- Form, rechts- und linksseitig verwendbar, seitlicher Schenkel 25 cm, schwenkbar und abknickbar	95 cm	VH/C 120 CQ 128	10
Wandhalter	Empfohlene Wandhalter: WH, WH 95 (B	eschreibung siel	ne S.13)	
VR	ropimex®-Vorhangringe gehören stets zu von RDSE, RDTE und RDLE. Farbe: gra	_		

#### ropimex°-Teleskopkabine Modell RKLE

(Wandbefestigung)

Mit diesem platzsparenden Modell schaffen Sie sich in Sekundenschnelle eine Abschirmung zum Waschen, Umkleiden, Bestrahlen oder Inhalieren entweder als Eck- oder U-Lösung.

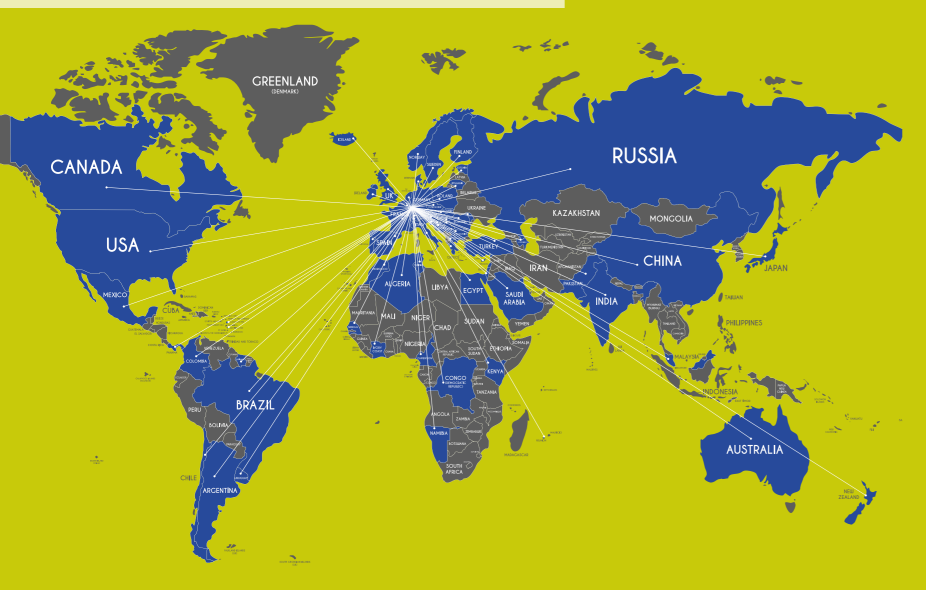




empfohlen	e <b>Vorhänge</b> (siehe S. 25	5)	
staph CHE	K		



### **Zufriedene Kunden** in aller Welt



Seit 1976 beschäftigt sich ropimex® mit Lösungen zum Schutze der Intimsphäre von kranken und pflegebedürftigen Menschen.

Die Teleskope der ersten Stunde sind noch heute im Einsatz. Aus den Anfängen heraus entwickelte sich ein System, das in seiner Vielfalt, seinen Anwendungs- und Kombinationsmöglichkeiten für jeden Kunden eine passende Lösung bietet.

All diese Eigenschaften, beste Beratung durch autorisierte Fachhändler und schnellste Lieferung sichern ropimex® bis zum heutigen Tage zufriedene Anwender in über 60 Ländern auf allen Kontinenten.









## Zu Ihrer **Sicherheit**





ropimex®-Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsstandards. So tragen die Teleskope, einschließlich der Fahrgestelle sowie das Vario-Schienensystem vom deutschen TÜV das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

ropimex®-Vorhänge aus Trevira®CS Bioactive bestehen weltweit jede Feuerprüfung und sind europaweit nach Öko-Tex Standard 100 geprüft und zertifiziert.

ropimex® Produkte entsprechen den Anforderungen an die regulatorischen Vorgaben für Medizinprodukte. Die Systeme sind so ausgelegt, das für nahezu jede vorhandene Gegebenheit eine Patientenzone-/Intimzone geschaffen werden kann - stationär oder mobil.

ropimex® Sichtschutzsysteme sind das individuell anpassbare Zubehör für Medizinprodukte wie Patientenbetten, Behandlungsliegen und Behandlungsstühlen in medizinischen Einrichtungen.

ropimex® Sichtschutzsysteme sind konform zu der Schweizer Datenschutzbestimmung, welche einen vertraulichen Umgang patientenbezogener Daten vorschreibt. Zu diesen patientenbezogenen Daten gehören auch explizit Gespräche zwischen Behandelnden und Patienten und die Wahrung der Intimsphäre bei der Behandlung und Patientenversorgung.



Stoffmusterkarten



Fehlt Ihnen eine Stoffmusterkarte?

Anruf genügt **0 68 21/9 12 77-0** - wir senden Ihnen umgehend das Gewünschte zu!



# ropimex®

Teleskope | Teleskoparme | Teleskopkabinen | Mobilschirme | Vario-Schienensystem Vorhänge | Faltwände | Paravents | Duschspritzschutz



