

SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL



// SONDERAUSSTATTUNG

- + Oberer umlaufender Abweisrahmen aus Vollkunststoff (bei LKW Transport empfohlen)
- + Kupplung und Deichsel KDRGAE
- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller (nicht abgebildet)
- + Lenkrollen mit Richtungsfeststeller (nicht abgebildet)
- + Rollen mit Edelstahlgehäuse und gekapselten Kugellagern
- + Hubstangenverschluss
- + Zentralschließsystem

Serienausstattung



+ Edelstahlrahmen schützt den Aluminium-Korpus



+ Stoßleiste vorne, oben



Türen mit Zentralverschluss, abschließbar



Ergonomische Schiebegriffe an beiden Stirnseiten



➡ Umlaufende Türdichtung



🛨 Fachböden hygienisch auf Abstand montiert



+ Magnetarretierung für die Türen



Edelstahl-Fahrgestell mit Abweisrahmen aus Vollkunststoff (PE)

Sonderausstattung



Hubstangenverschluss (Sonderlösung) (verschiedene Ausführungen möglich)



Kupplung und Deichsel (Sonderlösung)



SCHRANKWAGEN RGAE ALUMINIUM-EDELSTAHL



Die Schrankwagen-Serie RGAE kommt dann zum Zuge, wenn konventionelle Aluminium-Schrankwagen (siehe Seite 116) nicht widerstandsfähig genug sind. Der Schrankwagen RGAE hat sich im harten Alltag des Großklinik-Betriebes bewährt.

// BESONDERE MERKMALE

- + Edelstahl-Vierkantrohrrahmen schützt den Aluminium-Korpus
- + Quaderförmige Fächer ermöglichen leichte Reinigung und optimale Raumausnutzung
- + Doppelwandige Türen mit umlaufender Profildichtung bieten hervorragenden Staubschutz
- + Serienmäßig abschließbar

Fertigung nach Kundenwunsch:

"Manchmal hat man eine besondere Idee oder einen Wunsch... Es ist gut zu wissen, dass es immer eine perfekte Lösung gibt! Kundenindividuelle Lösungen gehören bei uns zum Standard."

SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL







"Raumwunder! Unser RGAE 250 überzeugt mit seiner besonderen Tiefe!"

// TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- + Korpus aus eloxiertem Aluminium mit Rahmen und Fahrgestell aus Edelstahl
- + Unterer Abweisrahmen und obere Stoßleiste vorne aus Vollkunststoff (PE)
- + Doppelwandige Türen mit umlaufender Silikon-Profildichtung und abschließbarem Zentralverschluss
- + Türen um 270° schwenkbar, mittels Magneten an den Stirnseiten arretierbar
- + Ergonomischer, eingeschweißter Schiebegriff an beiden Stirnseiten
- + 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen, Leichtlaufrollen mit Vollgummi-Elastik-Bereifung und abgedichtetem Präzisionslager, Radkörper aus Polyamid, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt (Stoppmechanismus nicht abgebildet)
- + 1 oder 2 fest eingebaute Fachböden



RGAE 250 geschlossen

AUSSEN	AUSSENABMESSUNGEN FACHBODEN			LICHTE H	IÖHE FÄCHE	R/INNENRAUN	FASSUNGS-				
BREITE mm	TIEFE mm	HÖHE mm	BREITE mm	TIEFE mm	OBEN mm	MITTE mm	UNTEN mm	RAD-Ø mm	VERMÖGEN kg	GEWICHT kg	BESTELL- ZEICHEN
1195	649	1198	1050	550	460		400	160	130	58	RGAE 131
1195	649	1514	1050	550	376	340	380	200	150	70	RGAE 151
1195	649	1737	1050	550	440	440	440	200	200	75	RGAE 231
1433	744	1737	1290	645	440	440	440	200	250	107	RGAE 250

SCHRANKWAGEN RGA, ALUMINIUM ELOXIERT







- Fachböden fest montiert (RGA 250: Fachböden entnehmbar!)
- stirnseitiger Schiebegriff auf Seite der Lenkrollen
- Einwandige Türen um 270° schwenkbar, an den Seiten mittels Magneten feststellbar
- Abweisrahmen unten
- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen mit grauer Vollgummi-Bereifung, Rollengehäuse Stahlblech, verzinkt (Stoppmechanismus nicht abgebildet)

// SONDERAUSSTATTUNGEN

- + Lenkrollen mit Zentralfeststeller
- + Zentralschließanlage
- + Kupplung und Deichsel sowie oberer Abweisrahmen
- + Schiebegriff auf beiden Stirnseiten
- + Schrankwagen mit Vertikalwand und Kleiderstange auf 1/3 der Länge und Riegelverschluss mit Klemmung oben und unten (RH15800N001)

AUSSEN. BREITE	TIEFE	HÖHE	BREITE	BMESSUNGEN TIEFE	FACHHO OBEN	MITTE	UNTEN	RAD-Ø	FASSUNGS- VERMÖGEN	GEWICHT	BESTELL- ZEICHEN
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	ca. kg	ca. kg	
1230	630	1200	1130	550	445		410	160	130	54	RGA 131
1230	630	1500	1130	550	325	350	385	200	150	65	RGA 151
1230	639	1745	1130	550	440	435	440	200	200	68	RGA 231
1230	630	1745	1130	550	424	446	420	200	250	71	RH1580ON001
1400	720	1740	1290	630	420	440	460	200	250	82	RGA 250

COMBISCHRANKWAGEN CBA, ALUMINIUM ELOXIERT





CBA 3000

- mit klappbaren Fachböden
- mit zusätzlichen Stoßecken oben
- 2 Lenkrollen mit Doppelstopp und 2 Bockrollen





🛨 1-flügelige Fronttür

BREITE		HÖHE	INNENA BREITE	TIEFE	HÖHE	FACHH OBEN	MITTE	UNTEN	RAD-Ø	GEWICHT	BESTELLZEICHEN
mm 590	mm 800	mm 1655	mm 490	mm 700	mm 1400	mm 320	mm 400	mm 620	mm 125	52	CBA 2000
970	700	1730	815	620	1385	390	390	560	200	66	CBA 3000

GESCHLOSSENE MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL







Ausstattung der RGAE mit Modulen und HPL-Fachböden (optional)





// INFO

Kunststoff-Modulträgerschienen MTRS6 Passend für alle **gängigen ISO-Module** sowie für verschiedene andere Behälter im 600 x 400-Format, z. B. Apothekenbehälter. Schienen mit Stopp-Funktion, gegeben bei Hammerlit-Modulen inkl. Stopper, sowie bei Modulen mit Stoppern anderer Hersteller. Abmessungen RGAE 318MTRS ca.: $1007 \times 744 \times 1545 \, \text{mm} \, (B \times T \times H)$

"Qualität aus Leichtmetall!"







Innenraum



4 Ausziehsicherung bei Verwendung von Stoppern



Apothekenbehälter

■ Diese Leichtmetall-Schrankwagen sind für den Transport von ISO-Modulen (400 x 600 mm) vorgesehen. Ein sicherer Transport der Module wird durch Einschub-Schienen mit U-Profil oder auf Wunsch mit ABS-Trägerwänden gewährleistet.

AUSSENA BREITE mm	ABMESSU TIEFE mm	NGEN HÖHE mm	FASSUNGSVER	RMÖGEN	RAD-Ø mm	AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN
590	731	1500	1 x 9 Module	600 x 400 x 100	125	mit ABS-Trägerwand	RGAE 310MTR
1027	731	1545	2 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Trägerwand	RGAE 320MTR
1462	786	1545	3 x 9 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Trägerwand	RGAE 330MTR
1007	744	1545	2 x 9 Module 2 x 8 Module plus 2 Module	600 x 400 x 100 600 x 400 x 100 600 x 400 x 200	160	mit ABS-Modulträger- schienen MTRS6	RGAE 318MTRS
1007	744	1708	2 x11 Module	600 x 400 x 100	160	mit ABS-Modulträger- schienen MTRS6	RGAE 322MTRS

GESCHLOSSENE MODUL-SCHRANKWAGEN RGAE, ALUMINIUM-EDELSTAHL





Modul-Kombi-Schrankwagen mit Trägerwänden für Module sowie Alu-Fachböden







■ Beschreibung und alternativ lieferbare Rollenausführungen siehe Seite 123!

AUSSENA BREITE mm	ABMESSU TIEFE mm	NGEN HÖHE mm	FASSUNGSVERMÖGEN	RAD-Ø mm	AUSFÜHRUNG	BESTELLZEICHEN
1027	731	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden fest/Trägerwand	RGAE 320MFT
1462	786	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden fest/Trägerwand	RGAE 330MFT
1027	731	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden höhenv./Trägerwand	RGAE 320MLT
1462	786	1545	3 Fächer + 9 Module	160	Fachböden höhenv./Trägerwand	RGAE 330MLT
1027	731	1545	2 x 10 Module 600 x 400 x 100	160	mit Einschubschienen	RGAE 320ME
1462	786	1545	3 x 10 Module 600 x 400 x 100	160	mit Einschubschienen	RGAE 330ME
980	729	1545	2 x 10 Module 600 x 400 x 100	160	mit Trägerwänden	PME 4422TW

GESCHLOSSENER MODULWAGEN RGEE MIT EDELSTAHL U-SCHIENEN FÜR ISO-MODULE



- 1- reihige Ausführung
- 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen
- RGEE310ME und RGEE320ME optional auch mit waschanlagentauglichen Kunststoffträgerschienen MTRS6 (siehe. S. 115) erhältlich



3-reihige Ausführung

• je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen



2- reihige Ausführung

- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen
- ermöglicht eine Aufnahme von 10 Drahtkörben oder Modulen je Reihe
- Diese Modulwagen können wir als waschanlagentaugliche Version anbieten.

Ausführung:

3-reihige Ausführung

- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl Einschub-Schienen
- 2 Lenkstopp- und 2 Bockrollen
- Rad-Ø 160 mm
- Rollengehäuse: Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- doppelwandige, verstärkte Flügeltüren
- Türen mit Silikondichtung
- Türen staubgeschütz durch umlaufende lichtgraue Silikon-Profildichtung
- Türen um 270° schwenkbar und mittels Magneten an den Stirnseiten festellbar
- 2-Punkt-Türdrehverschluss, abschließbar umlaufende Abweisleisten aus Vollkunststoff (PE,schwarz)
- je Reihe 10 Paar feste Edelstahl-Einschubschienen im U-Profil

AUSSENA BREITE mm	BMESSUNC TIEFE mm	GEN HÖHE mm	INNENAB BREITE mm	MESSUNG TIEFE mm	GEN HÖHE mm	FASSUNGSVERMÖGEN ISO MODULE 600 X 400 X 100 MM	BESTELLZEICHEN
751	721	1512	515	640	1228	1 × 10	RGEE310ME
1171	721	1512	945	640	1228	2 x 10	RGEE320ME
1615	806	1512	1355	640	1228	3 X 10	RGEE330ME

MODULKOMMISSIONIERWAGEN, OFFEN

- Einreihig
- Abmessungen: ca. 520 x 685 x 1580 mm (B x T x H)
- Mit 1 x 10 Paar Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion, zur Aufnahme von 10 ISO-Modulen 600 x 400 x 100
- Zweireihig
- Abmessungen: ca. 965 x 685 x 1580 mm (B x T x H)
- Mit 2 x 10 Paar Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion, zur Aufnahme von 20 ISO-Modulen 600 x 400 x 100





- Voll verschweißtes Rahmengestell aus Edelstahl
- Passt für alle gängigen Module sowie andere Behälter im Format 600 x 400 (z. B. WSNK oder Apothekenbehälter)
- Mit beidseitiger Stoppfunktion f
 ür Module und Beh
 älter als Transportsicherung
- gentaugliche Ausführung ist möglich
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Rad-Ø 125 mm, Bereifung: Vollgummi, grau, spurlos

MODULVERSORGUNGSWAGEN

- Abmessungen: ca. 770 x 485 x 895 mm (B x T x H)
- Mit 5 Paar Kunststoffträgerschienen inkl. Stoppfunktion zur Aufnahme von 5 ISO-Modulen 600 x 400 x 100
- Voll verschweißtes Rahmengestell aus Edelstahl
- Mit Schiebebügel
- Arbeitsplatte aus HPL (herausnehmbar)
- gentaugliche Ausführung ist möglich
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Doppelstopp, Rad-Ø 75 mm, Bereifung: Vollgummi, grau, spurlos



■ Passende Modulkörbe finde Sie im Kapitel Modulversorgung ab Seite 180.



