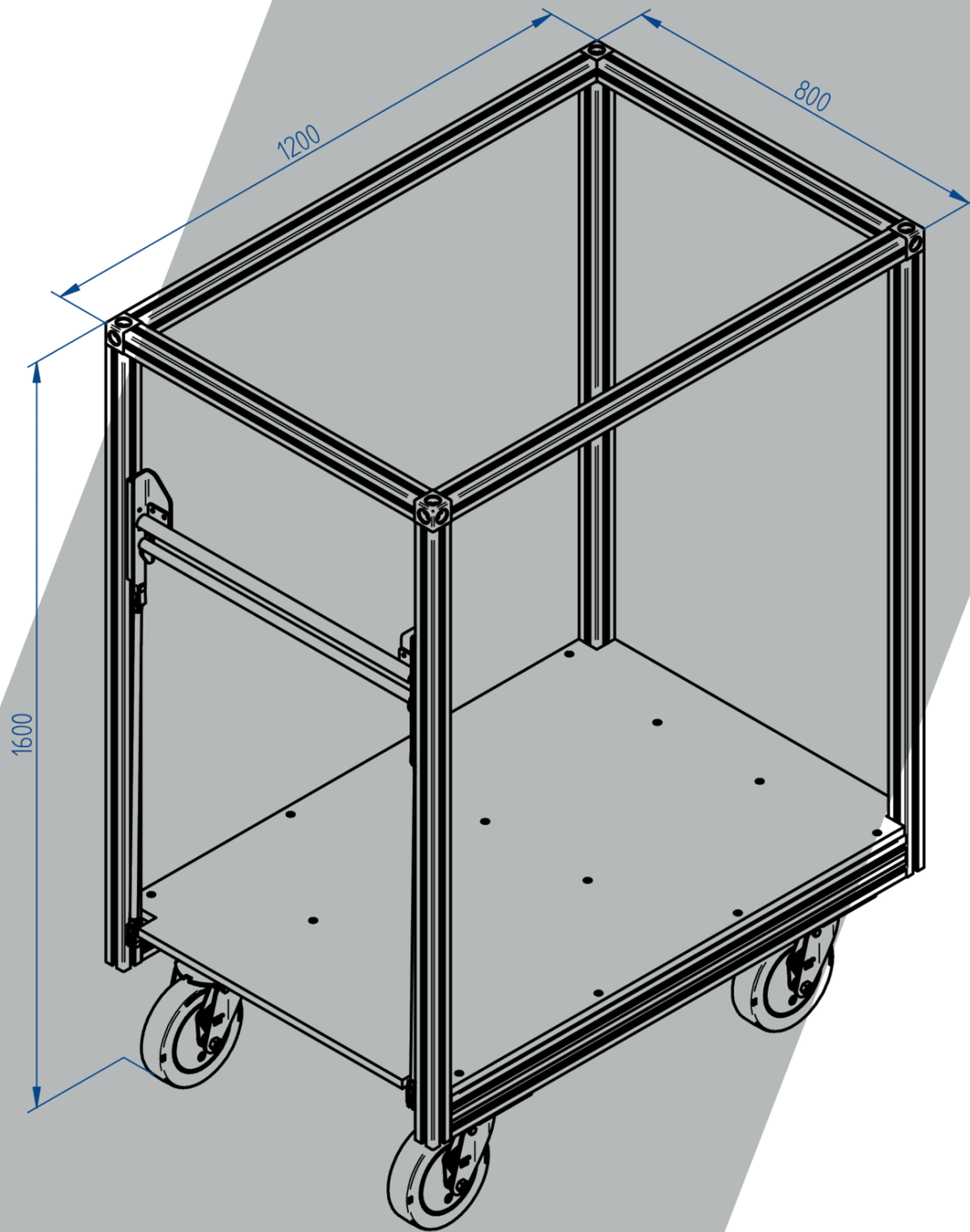




**FREYTAG**

Rollcontainer



**FREYTAG**

FREYTAG Karosseriebau GmbH & Co. KG  
Werner-von-Braun-Straße 3 · 31008 Elze  
Tel.: +49 (0) 50 68 / 75 625-0 · Fax.: +49 (0) 50 68 / 75 625-55  
info@freytag-karosseriebau.de · www.freytag-karosseriebau.de



## Baubeschreibung Rollcontainer:

- Aufbau aus Aluminium System
- Alle Anforderungen nach Fachempfehlung Nr. 2 vom 30.07.2014 des FA Technik der deutschen Feuerwehren und der AGBF werden erfüllt
- 4 lenkbare Rollen, davon 2 in Laufrichtung feststellbar
- Alle 4 Rollen gebremst sowohl in Fahr- als auch in Längsrichtung
- Totmannbremse
- Durchgängige Griffstange mit Totmannbremse
- Leichtlaufende Kugellagerrollen
- System ohne Seilzug - somit wartungsärmer
- Die Außenmaße der Rollwagen betragen immer 1200 mal 800 mm in der Grundfläche. Die Höhe ist variabel anpassbar.

## Stahlblech-Lenkrolle mit Totmann- und Drehkranzbremse

- Sehr hoher Fahrkomfort durch besonders dicken, elastischen Laufbelag
- Sehr geringer Rollwiderstand ermöglicht ein kräfteschonendes Bewegen des Wagens
- Höhere dynamische Belastbarkeit und Tragsicherheit
- Laufbelag mit signifikant höherer Abriebfestigkeit und geringerem Verschleiß
- Höhere Schnitt- und Weiterreißfestigkeit des Laufbelags
- Der robuste Grauguss-Radkörper des Blicklerades garantiert eine höhere Steifigkeit und
- Formstabilität im Vergleich zum Kunststoff-Radkörper des Wettbewerbsrades
- Hydrolysebeständigkeit
- Hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien



Rollcontainer **Energie**

Rollcontainer **Pumpen**

Rollcontainer **Zubehör**

## Rollcontainer:

Die Gestaltung der Rollcontainer erfolgt bei uns individuell nach Ihren Vorstellungen. Der Variantenvielfalt sind dabei keine Grenzen gesetzt. Dabei erfolgt der Umbau stets nach den „Richtlinien für die Konstruktion und Verwendung von nicht kraftbetriebenen Rollcontainern im Feuerwehrbereich“.