

# iconos®

## iconos® Rollwagen 2.3 und 6.2

2023  
NEU

### Geländetauglich und komfortables Fahren

Der neue iconos® Rollwagen überzeugt durch wesentlich mehr Einsatzmöglichkeiten auf unbefestigtem Untergrund. Er besteht aus geschweißten Stahl- und Aluminium-Profilen und ist mit 800 x 1200 mm genauso groß wie eine Europalette, aber sehr viel beweglicher, gerade auf unbefestigtem Untergrund.

Herkömmliche Rollwagen funktionieren auf befestigtem Untergrund gut, sobald aber der Boden weich wird, ist ein Schieben unmöglich. Durch die breite Luftbereifung von 16 x 6.50 lässt sich unser geländegängiger Rollwagen auch bei voller Beladung von 560 kg von zwei Einsatzkräften leicht ziehen. Alles darauf verlastete Einsatzmaterial wird schnell an die Einsatzstelle gebracht und steht für eine effektive Brandbekämpfung zur Verfügung. Gerade im schwer erreichbaren Gelände ist dieser Faktor besonders wichtig.

Die Rollwagen 2.3 und 6.2 gibt es nun neu, auf geländetauglichem Fahrgestell mit breiter Luftbereifung. Sie sind mit der Lackierung in Signalgelb auch von weitem sehr gut sichtbar. Ebenso ist die Entnahmehöhe ergonomischer. Die 490 mm Entnahmehöhe entlasten die Einsatzkräfte.

Weiterhin trägt zum Komfort bei, dass die Totmannbremse nicht mehr permanent mit beiden Händen gehalten werden muss.

### Beladung

#### iconos® Rollwagen 2.3

- ✓ 12 Kreisregner-B und 4 Kreisregner-D
- ✓ 14 B-Schläuche und 4 D-Schläuche
- ✓ Austauschdüsen
- ✓ Abzweig B-D

#### iconos® Rollwagen 6.2

- ✓ 32 Kreisregner-B ohne Schlauchmaterial

Clevere  
Lösungen zur  
Waldbrand-  
bekämpfung!



Viele weitere Informationen  
zu unseren Produkten erhalten  
Sie hier:



iconos®

iconos® Vertriebs GmbH  
Wacholderstraße 24-26  
40489 Düsseldorf

Tel.: +49 203-74 14 69

Fax: +49 203-74 17 20

E-Mail: [info@iconos-system.com](mailto:info@iconos-system.com)

[facebook.com/iconosgmbh](https://www.facebook.com/iconosgmbh)

[www.iconos-system.com](http://www.iconos-system.com)

iconos® Rollwagen 6.2



iconos® Rollwagen 2.3



iconos® Rollwagen 2.3 und 6.2



### Technische Daten

Plattformmaße:	1200 mm x 800 mm
Gesamtlänge mit Zugdeichsel:	1540 mm
Ladehöhe:	490 mm
Bodenfreiheit:	180 mm
Bereifung:	15 x 6.00 4 PR, 2-fach Kugellager pro Rad
oder wahlweise	16 x 6.50 4 PR, 2-fach Kugellager pro Rad
Traglast:	1.440 kg
Farbe:	Signalgelb RAL 1023, Reflektorstreifen

- ✓ Drehschemellenkung mit Kugelkranz
  - ✓ 4 Stück Zurrösen oder Kranösen
  - ✓ Entspricht der europäischen Norm für Flurförderfahrzeuge EN 1757-3:
- Zugdeichsel mit Gasdruckfeder zur Unterstützung der Totmannbremse auf die Vorderreifen