

Schlauchwagen ALBA AQUA STAR 2



PRODUKTVORTEILE

- Trinkwasser zugelassen nach KTW/W270 DVGW
- höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Leichtes Auf- und Abrollen durch kugelgelagerte Dreharmatur
- mit Vollgummirädern für leichtes Transportieren

PRODUKTBESCHREIBUNG

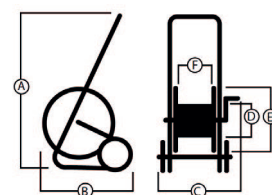
Stabiler Schlauchwagen mit Rädern aus Gummi (Ganzstahlkonstruktion), UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt. Der ALBA AQUA STAR 2 entspricht der gesetzlichen Trinkwasserverordnung. Die verwendeten Materialien sind für Trinkwasser bzw. Lebensmittel zugelassen und zertifiziert.

ANWENDUNG

Für den Trinkwasserbereich bei Schankwagen, Catering-Service, Schaustellern, Unternehmen im Bereich der Wasserversorgung etc.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Anschlussbogen aus Edelstahl
- schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen (kein Schlauchverknicken)
- hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- große, stabile Vollgummiräder
- doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren, da das Gewicht auf der Achse liegt
- höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Wasseranschluss 3/4" AG
- max. Betriebsdruck: 25 bar
- max. Schlauchlänge: 1/2" (13 mm) --> 120 m, 3/4" (19 mm) --> 80 m
1" (25 mm) --> 50 m
- Gewicht: 14 kg
- ohne Schlauch vormontiert im Karton
- zugelassen für Trinkwasser nach KTW/W270 DVGW



Art. Nr.	WG	Bezeichnung
77311	29	Schlauchwagen Alba Aqua Star 2

Abmessungen gesamt:

Höhe (A):	1025,0 mm
Länge (B):	605,6 mm
Breite (C):	614,0 mm

Abmessungen Trommel:

Innen (D):	226 mm
Rad (E):	555 mm
Breite (F):	296 mm