

LÜDECKE

Seit 1930. Die elementare Verbindung.



SCHLAUCHWAGEN VON **ALBA⁺**
KRAFT

MIT NEUER **LÜDECKE** DREHDURCHFÜHRUNG



FÜR WASSER

ALBA DAS ORIGINAL AUS DER SCHWEIZ SEIT 1907



Qualitätskriterien der **ALBA⁺** -Produkte

für Anwendungen im Profibereich (Industrie und Gewerbe) und Privatbereich



Quality Surface

- Bester Korrosionsschutz dank verzinkter Oberfläche
- Umweltschonende Galvanisierung nach ISO 9001, Chrom-VI-frei



High Stability

- Höchste Stand- und Kippfestigkeit dank optimaler Schwerpunkt-Konstruktion
- Rutschfest durch bodenschonende Antiglides-Auflage



Easy Assembly

- Einfache Montage
- Abnehmbarer Haltebügel für platzsparende Lagerung



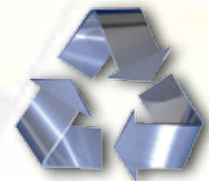
Perfect Balance

- Leicht zu fahren, da Gewicht auf der Achse liegt
- Bequeme Transporthöhe: langer, handlicher Griffbügel



Lifetime-Quality

- Konstruktion komplett aus Stahl
- UV-beständig



Ecology

- Umweltschonende Materialien
- Komplett recycelbar



High Waterflow

- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 1/2", 3/4", 1"
- Komfortabler Schlauchanschluss (kein Schlauchknicken)



Quality Wheels

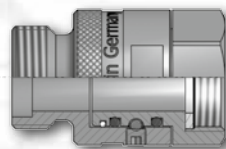
- Große, griffige, leichtläufige und rasenschonende Profilräder
- Widerstandsfähig und verstärkt



Wide Range der

Wandschlauchtrommeln

- Wandhalterung mit stufenloser Arretierung
- Schwenkbar für optimalen Einsatzwinkel



Neu!

NEUE ANSCHLUSSARMATUR

- optimierte Drehdurchführung, extrem robust und langlebig durch Kugellagerung
- designed & produced by **LUDECKE**

Bewährt seit 1907 - Sinnvolle Details machen den Unterschied!

Lieferung im vierfarbigen Karton, viersprachig mit technischen Daten, Benutzerhinweisen und Montageanleitung.
Ersatzteillisten auf Anfrage.

Schlauchwagen ALBA TOPOLINO Serie II

Ideal für kleine Gärten, Terrasse oder Balkon im Privatbereich

Material

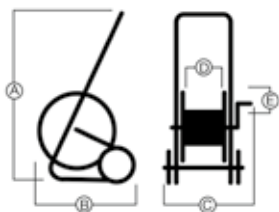
- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

- Breite, stabile Profilräder
- Doppelt gelagerte Schlauchtrommel
- Mit praktischem Ablagekorb
- Klein und platzsparend, aber robust wie die „Großen“
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch, vormontiert in Karton

| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|------------------|---------------------|---|
| 1/2" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 45 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-------|------------|-----------------|
| 1/2" AG | 13 mm | 5 kg | ALBA TOPOLINO 2 |



- A** Gesamthöhe: 759 mm
- B** Gesamtlänge: 382 mm
- C** Gesamtbreite: 443 mm
- D** Trommel Innen: 150 mm
- E** Trommelrad: 320 mm
- F** Trommelbreite: 206 mm



Schlauchwagen ALBA IRON MAN

Leichtes Modell für kleine und mittlere Gärten im Privatbereich

Material

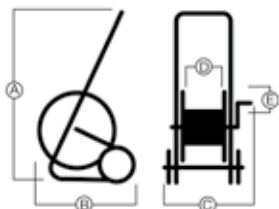
- Stabile Ganzstahlkonstruktion, Seitenhaspel Blech, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

- Bausatz: mit Anleitung in wenigen Minuten montiert
- Schlauchschonende Trommel: kein Schlauchverknicken
- Breite, stabile Profilräder
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahlager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch

| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|------------------|---|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|---------------|------------|---------------|
| 3/4" AG | 13 mm – 19 mm | 8,9 kg | ALBA IRON MAN |



- A** Gesamthöhe: 915 mm
- B** Gesamtlänge: 495 mm
- C** Gesamtbreite: 545 mm
- D** Trommel Innen: 211 mm
- E** Trommelrad: 450 mm
- F** Trommelbreite: 270 mm



Schlauchwagen ALBA SILVER

Zum regelmäßigen Einsatz für kleine und mittlere Gärten im Privatbereich



Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

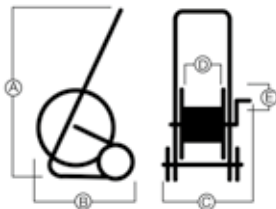
Technische Daten/Beschreibung

- Schlauchschonende Trommel: kein Schlauchverknicken
- Breite, stabile Profilräder
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|------------------|---|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|--------------|------------|-------------|
| 3/4" AG | 13 mm – 19mm | 10 kg | ALBA SILVER |



- A** Gesamthöhe: 910 mm
- B** Gesamtlänge: 490 mm
- C** Gesamtbreite: 550 mm
- D** Trommel Innen: 225 mm
- E** Trommelrad: 455 mm
- F** Trommelbreite: 260 mm

classic design

Schlauchwagen ALBA ROYAL

Für regelmäßigen und anspruchsvollen Einsatz im Profibereich und für grössere Gärten im Privatbereich



Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

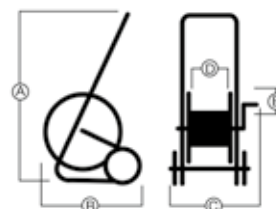
Technische Daten/Beschreibung

- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Breite, stabile Vollgummiräder
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit: breite Radachse und lange Standbeine
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|------------------|---|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|--------------|------------|------------|
| 3/4" AG | 13 mm – 19mm | 12,3 kg | ALBA ROYAL |



- A** Gesamthöhe: 1000 mm
- B** Gesamtlänge: 530 mm
- C** Gesamtbreite: 535 mm
- D** Trommel Innen: 220 mm
- E** Trommelrad: 455 mm
- F** Trommelbreite: 255 mm

**modern
design**

Schlauchwagen ALBA FOREVER

Für regelmäßigen und anspruchsvollen Einsatz im Profibereich und für größere Gärten im Privatbereich

Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

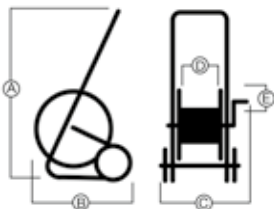
- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- Breite, stabile Vollgummiräder
- Doppelt gelagert, Schlachtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Rutschfest durch bodenschonende Antiglides-Auflage
- Einfache Montage; abnehmbarer Haltebügel für platzsparende Lagerung
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton

ALBA⁺
KRAPP



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge |
|-----------------|------------------|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|--------------|------------|--------------|
| 3/4" AG | 13 mm - 19mm | 12,3 kg | ALBA FOREVER |



- A** Gesamthöhe: 995 mm
- B** Gesamtlänge: 570 mm
- C** Gesamtbreite: 535 mm
- D** Trommel Innen: 225 mm
- E** Trommelrad: 455 mm
- F** Trommelbreite: 255 mm

Schlauchwagen ALBA STAR

Für den anspruchsvollen und täglichen Einsatz mit entsprechend hoher Schlauchkapazität im Profibereich, z.B. Gärtnereien, Park- und Sportanlagen, Schwimmbäder, Industriebetriebe, Werkstätten

Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

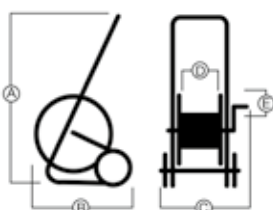
- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- Große, stabile, leichtläufige Vollgummiräder
- Doppelt gelagert, Schlachtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren da Gewicht auf der Achse liegt
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit

ALBA⁺
KRAPP



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge |
|-----------------|------------------|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 120 m, 5/8" (16 mm) = 100 m, 3/4" (19 mm) = 80 m, 1" (25mm) = 50 m |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|----------------------|------------|-----------|
| 3/4" AG | 13 - 16 - 19 - 25 mm | 13 kg | ALBA STAR |



- A** Gesamthöhe: 1020 mm
- B** Gesamtlänge: 620 mm
- C** Gesamtbreite: 615 mm
- D** Trommel Innen: 220 mm
- E** Trommelrad: 560 mm
- F** Trommelbreite: 320 mm

Schlauchwagen ALBA STAR INOX

Für die Lebensmittelindustrie: Ideal für Käsereien, Molkereien, Schlachthöfe, Bäckereien, medizinische Labore, Badeanstalten etc.



Material

- Komplett aus electropoliertem Edelstahl hergestellt

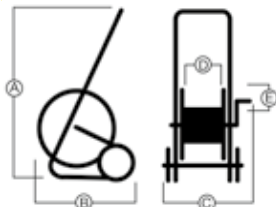
Technische Daten/Beschreibung

- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- Große, stabile Vollgummiräder (abriebfest)
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Bequeme Transporthöhe: langer handlicher Griff, leicht zu fahren da Gewicht auf der Achse liegt
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Rutschfest durch bodenschonende Antiglides-Auflage
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|------------------|--|--------------------|--|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 120 m, 5/8" (16 mm) = 100 m, 3/4" (19 mm) = 80 m, 1" (25 mm) = 50 m | 1 | |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|----------------------|------------|----------------|
| 3/4" AG | 13 – 16 – 19 – 25 mm | 17,6 kg | ALBA STAR INOX |



- A** Gesamthöhe: 1020 mm
- B** Gesamtlänge: 620 mm
- C** Gesamtbreite: 615 mm
- D** Trommel Innen: 220 mm
- E** Trommelrad: 560 mm
- F** Trommelbreite: 320 mm

**KTW/W270
DVGW**

Schlauchwagen ALBA AQUA STAR

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



Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt, Anschlussbogen Edelstahl

Technische Daten/Beschreibung

- 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 Gewicht auf der Achse liegt
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton



| Wasseranschluss | Norm | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------|---------------|------------------|--|---|
| 3/4" | KTW/W270 DVGW | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 120 m, 5/8" (16 mm) = 100 m, 3/4" (19 mm) = 80 m, 1" (25 mm) = 50 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|----------------------|------------|----------------|
| 3/4" AG | 13 – 16 – 19 – 25 mm | 13 kg | ALBA AQUA STAR |

Die hygienische Vorsorge für Trinkwasser und Sicherung der Qualität des Trinkwassers nimmt mit zunehmendem und vielfältigem Gebrauch einen wichtigen Stellenwert ein.

Der **ALBA AQUA STAR** entspricht der gesetzlichen Trinkwasserverordnung und die verwendeten Materialien sind für Trinkwasser bzw. Lebensmittel zugelassen und zertifiziert.

Zweck der Trinkwasserverordnung ist vor allem der Schutz der menschlichen Gesundheit, Gewährleistung der Genussfähigkeit und Reinheit von Wasser für den menschlichen Gebrauch. D. h. Wasser zum Trinken, Kochen, Speise-/Getränkzubereitung oder insbesondere zu folgenden häuslichen Zwecken: Körperpflege/-reinigung, Reinigung von Gegenständen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können.

Schlauchwagen ALBA PROFI

Für Industrie und Gewerbe. Ideal für Straßenbau, Militär, Kieswerke, Hafenbereich, Bahnen, Fischerei etc.

Material

- Extrem starke Ganzstahlkonstruktion, bester Rostschutz dank Feuerverzinkung, praktisch unverwüstlich



Technische Daten/Beschreibung

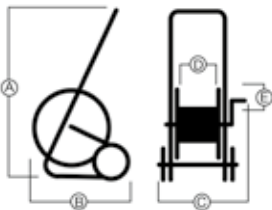
- Stabile Rohrkonstruktion
- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 1" (druckbeständig)
- Große, stabile, luftbefüllte Reifen
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreiharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Mit Haspelblockierung
- Standfüße mit Bodengleitern
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch, fertig montiert



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge |
|-----------------|------------------|---|
| 1" | 12 bar | 5/8" (16 mm) = 120 m, 3/4" (19 mm) = 100 m, 1" (25 mm) = 60 m |

1

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-----------------|------------|------------|
| 1" AG | 16 – 19 – 25 mm | 28 kg | ALBA PROFI |



- A** Gesamthöhe: 1065 mm
- B** Gesamtlänge: 780 mm
- C** Gesamtbreite: 725 mm
- D** Trommel Innen: 230 mm
- E** Trommelrad: 600 mm
- F** Trommelbreite: 375 mm

Schlauchwagen ALBA SUPER PROFI

Für Industrie und Gewerbe. Ideal für Straßenbau, Militär, Kieswerk, Hafenbereich, Bahnen, Fischerei etc.

Material

- Extrem starke Ganzstahlkonstruktion, bester Rostschutz dank Feuerverzinkung, praktisch unverwüstlich



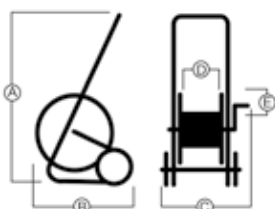
Technische Daten/Beschreibung

- Stabile Rohrkonstruktion
- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 1" (druckbeständig)
- Große, stabile, luftbefüllte Reifen
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreiharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Mit Haspelblockierung
- Standfüße mit Bodengleitern
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch, fertig montiert

| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge |
|-----------------|------------------|---|
| 1" | 12 bar | 5/8" (16 mm) = 150 m, 3/4" (19 mm) = 120 m, 1" (25 mm) = 80 m |

1

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-----------------|------------|-----------------|
| 1" AG | 16 – 19 – 25 mm | 30 kg | ALBA SUPERPROFI |



- A** Gesamthöhe: 1065 mm
- B** Gesamtlänge: 780 mm
- C** Gesamtbreite: 820 mm
- D** Trommel Innen: 230 mm
- E** Trommelrad: 600 mm
- F** Trommelbreite: 480 mm



Wandschlauchabroller ALBA PICCOLO II

Ideal für kleine Gärten Terrasse oder Balkon im Privatbereich



Material

- Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

- Standfeste und bodenschonende Auflage
- Schlauchtrommel als Stand- oder Wandmodell anwendbar
- Einfache Wandmontage durch separate Wandhalterung, Schlauchtrommel einfach einhängbar
- Doppelt gelagerte Schlauchtrommel
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Inkl. Wandmontageset
- Klein und platzsparend, aber robust wie die „Großen“
- Höchste Stand- und Kippfestigkeit
- Ohne Schlauch, fertig montiert im Karton

| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | ☼ |
|-----------------|------------------|---------------------|---|
| 1/2" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 45 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-------|------------|----------------|
| 1/2" AG | 13 mm | 4 kg | ALBA PICCOLO 2 |



- Ⓐ Gesamthöhe: 448 mm
- Ⓑ Gesamtlänge: 405 mm
- Ⓒ Gesamtbreite: 443 mm
- Ⓓ Trommel Innen: 150 mm
- Ⓔ Trommelrad: 320 mm
- Ⓕ Trommelbreite: 206,5 mm

modern design

Wandschlauchabroller ALBA STATUS II

Zum regelmäßigen und anspruchsvollen Einsatz im Privat- und Profibereich



Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- Schwenkbar für optimalen Einsatzwinkel
- Wandhalterung mit stufenloser Arretierung
- Einfache Montage durch separate Wandhalterung, Wandschlauchtrommel links- oder rechtsseitig einhängbar
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahlager
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen

| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge | ☼ |
|-----------------|------------------|---|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) = 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m | 1 |

| Anschluss | SLW | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-----------------|------------|---------------|
| 3/4" AG | 13 – 16 – 19 mm | 10,3 kg | ALBA STATUS 2 |



- Ⓐ Gesamthöhe: 455 mm
- Ⓑ Gesamtlänge: 525 mm
- Ⓒ Gesamtbreite: 525 mm
- Ⓓ Trommel Innen: 225 mm
- Ⓔ Trommelrad: 455 mm
- Ⓕ Trommelbreite: 255 mm

Wandschlauchabroller ALBA STATUS INOX II

Für die Lebensmittelindustrie. Ideal für Käsereien, Molkereien, Schlachthöfe, Bäckereien, Medizinische Labore, Badeanstalten etc.

Material

- Komplett aus electropoliertem Edelstahl hergestellt

Technische Daten/Beschreibung

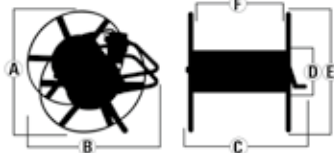
- Schlauchschonende Trommel und komfortabler Anschlussbogen: kein Schlauchverknicken
- Hoher Wasserdurchfluss, durchgängig 3/4" (druckbeständig)
- Schwenkbar für optimalen Einsatzwinkel
- Wandhalterung mit stufenloser Arretierung
- Einfache Montage durch separate Wandhalterung, Wandschlauchtrommel links- oder rechtsseitig einhängbar
- Doppelt gelagert, Schlauchtrommel und Handkurbel im Stahllager
- Dreharmatur kugelgelagert: leichtes Ab- und Aufrollen
- Ohne Schlauch vormontiert in Karton



| Wasseranschluss | Max. Betr. Druck | Max. Schlauchlänge |
|-----------------|------------------|---|
| 3/4" | 12 bar | 1/2" (13 mm) 60 m, 5/8" (16 mm) = 55 m, 3/4" (19 mm) = 40 m |

1

| Anschluss | SLW | H | B | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-----------|-----------------|--------|--------|------------|-----------------|
| 3/4" AG | 13 – 16 – 19 mm | 455 mm | 525 mm | 9 kg | ALBA STATUS IN2 |



- Ⓐ total height: 455 mm
- Ⓑ total length: 525 mm
- Ⓒ total width: 525 mm
- Ⓓ reel inside: 225 mm
- Ⓔ reel wheel: 455 mm
- Ⓕ reel width: 255 mm

Wandschlauchhalter ALBA MIDI

Für alle Bereiche

Material

- Stabile Ganzstahlkonstruktion, UV-beständig und umweltschonend Chrom-VI-frei verzinkt

Technische Daten/Beschreibung

- Statisch robust
- Leichte Konstruktion
- Schlauchschonend, kein Schlauchknicken
- Schlauchkapazität: bei Montagehöhe 1,5 m, 1/2" = 60 m, 5/8" = 55 m, 3/4" = 40 m, 1" = 25 m Schlauch



| Max. Schlauchlänge |
|---|
| Montagehöhe 1,5 m 1/2" = 60 m, 5/8" = 55 m, 3/4" = 40 m, 1" = 25 m Schlauch |

1

| SLW | H | B | T | St.gew. kg | Art.Nr. |
|----------------------------|--------|--------|--------|------------|-----------|
| 13 mm, 16 mm, 19 mm, 25 mm | 130 mm | 220 mm | 170 mm | 1 kg | ALBA MIDI |

Wandschlauchhalter ALBA MIDI INOX

Für die Lebensmittelindustrie



Material

- komplett aus elektropoliertem Edelstahl hergestellt

Technische Daten/Beschreibung

- Statisch robust
- Leichte Konstruktion
- Schlauchschonend, kein Schlauchknicken
- Schlauchkapazität: bei Montagehöhe 1,5 m, 1/2" = 60 m, 5/8" = 55 m, 3/4" = 40 m, 1" = 25 m Schlauch



| Max. Schlauchlänge | |
|---|---|
| Montagehöhe 1,5 m 1/2" = 60 m, 5/8" = 55 m, 3/4" = 40 m, 1" = 25 m Schlauch | 1 |

| SLW | H | B | T | St.gew. kg | Art.Nr. |
|-------------------------|--------|--------|--------|------------|----------------|
| 13mm, 16mm, 19 mm, 25mm | 130 mm | 220 mm | 170 mm | 0,9 kg | ALBA MIDI INOX |

Wandschlauchhalter ALBA BIG

Für alle Bereiche



Material

- Ganzstahlkonstruktion, bester Rostschutz dank Feuerverzinkung, praktisch unverwüstlich

Technische Daten/Beschreibung

- Sehr starke Ausführung
- Schlauchschonend, kein Schlauchknicken
- Schlauchkapazität: bei Montagehöhe 1,5 m: 1/2" = 80 m, 5/8" = 60 m, 3/4" = 50 m, 1" = 40 m



| Max. Schlauchlänge | |
|---|---|
| Montagehöhe 1,5 m 1/2" = 80 m, 5/8" = 60 m, 3/4" = 50 m, 1" = 40 m Schlauch | 1 |

| SLW | H | B | T | St.gew. kg | Art.Nr. |
|----------------------------|-------|--------|--------|------------|----------|
| 13 mm, 16 mm, 19 mm, 25 mm | 65 mm | 310 mm | 170 mm | 1,4 kg | ALBA BIG |

Wasserhahn-Schlauchhalter ALBA bOy

Für alle Bereiche

Material

- Den ALBA bOy gibt es in Stahl VERZINKT bzw. in ROT und GRÜN (2 x) pulverbeschichtet

Technische Daten/Beschreibung

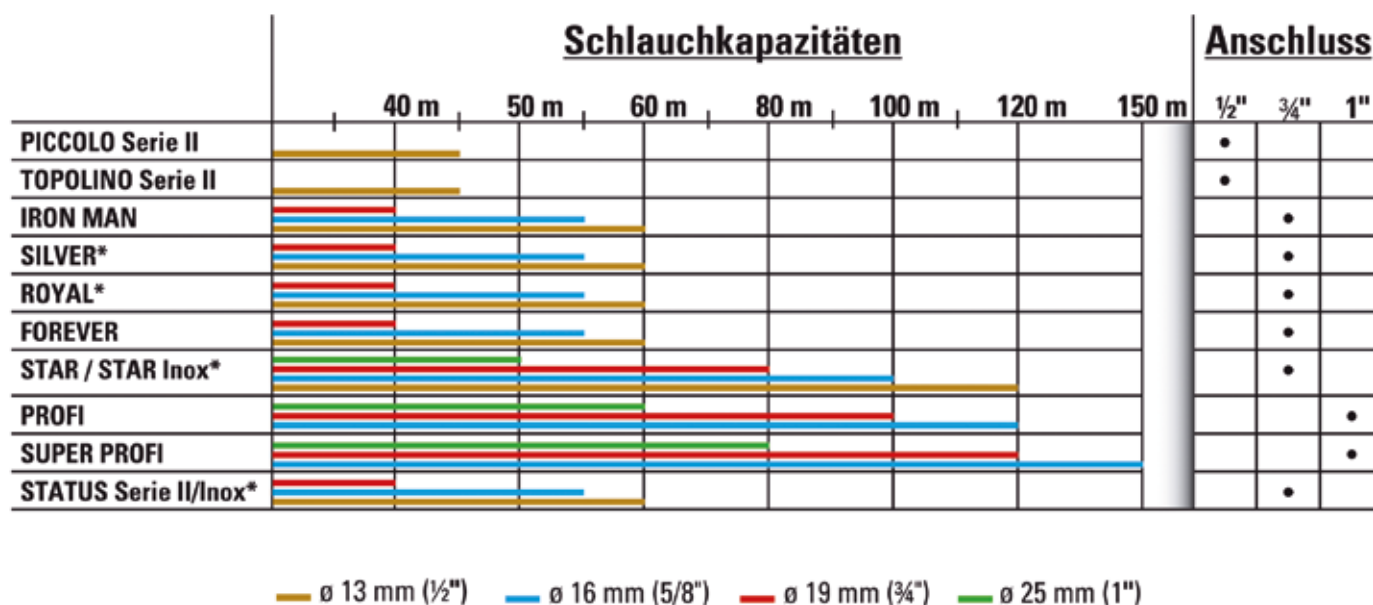
- Gute Idee
- Cooles Design
- Frische Farben
- Praktisch, ohne Montage
- Hält den Schlauch am Wasserhahn. Hohe Tragkraft und Platz für bis zu 40 m Gartenschlauch



| Farbe | | Max. Schlauchlänge | |
|-----------------------|--|--------------------|---|
| rot grün verzinkt | | 40 m | 1 |

| Farbe | H | B | T | St.gew. kg | Art.Nr. |
|--------|----|---|----|------------|------------|
| Silber | 30 | 8 | 10 | 0.666 | ALBA BOY-S |
| Rot | 30 | 8 | 10 | 0.666 | ALBA BOY-R |
| Grün | 30 | 8 | 10 | 0.666 | ALBA BOY-G |

Schlauchkapazitäten Gesamtübersicht



* Sondermodelle als "Aqua Schlauchgeräte" auch in Trinkwasserausführung erhältlich



DIE NEUE **LUDECKE** DREHDURCHFÜHRUNG

LUDECKE

Seit 1930. Die elementare Verbindung.

Lüdecke Armaturen GmbH · Heinrich-Hauck-Straße · D-92224 Amberg · Telefon: +49 96 21 76 82-0 · Telefax: +49 96 21 76 82-99
www.luedecke.de · eMail: info@luedecke.de