



Schlauchpflege - Kompaktgerät SK 110

zum Waschen und Vortrocknen von 1 Schlauch der Größe D-B bestehend aus:

- Waschmaschine SW 110
- Wasserabsaugvorrichtung zur Vortrocknung und verstärkten Reinigung
- speziellem Naßsauger
- Fahrbarem Gestell aus eloxierten Aluminiumprofilen

Preis auf Anfrage



Schlauchpflege - Kompaktgerät SPK 170

zum Waschen und Prüfen von Schläuchen der Größe D/C/B bestehend aus:

- Waschmaschine SW 110/HD
- Hochdruckreiniger 130 bar 13L/min
- Prüfeinrichtung für 2 Schläuche
- Anschluß für Reinigungslanze mit 10 m Schlauch und Spritzpistole
- Fahrbarem Gestell aus eloxierten Aluminiumprofilen

Preis auf Anfrage



Schlauchpflegezentrum SPZ 173

- Einweichbehälter EWT-VA 4/8
- Waschmaschine SW 112/HD
- Hochdruckreiniger 170 bar 21L/min
- Prüfeinrichtung für 2 Schläuche
- Elektro-Schlauchwickler in schwenkbarer Ausführung
- Fahrbarem Gestell aus eloxierten Aluminiumprofilen

Preis auf Anfrage



Schlauchpflegezentrum SPZ 172

zum Einweichen, Waschen, Prüfen, Trocknen, Wickeln, und Vulkanisieren von Schläuchen der Größe D/C/B bestehend aus:

- Einweichbehälter EWT-VA 4/8
- Waschmaschine SW 110
- Prüfeinrichtung für 2 Schläuche
- Wasserabsaugtrocknung Elektro-Schlauchwickler in schwenkbarer Ausführung
- Vulkanisiergerät Pronto P10
- Fahrbarem Gestell aus eloxierten Aluminiumprofile

Individuelle Lösungen nach Wünschen der Feuerwehren!

Preis auf Anfrage!

Schlauchwickler EW 211/212

made by EMPL and Bockermann



Fahrbarer Schlauchwickler zum Einfach- oder Doppeltwickeln von Feuerwehrschläuchen der Größe A-B-C-D bestehend aus

- stabilem Gestell aus geschweißten Stahlprofilen
- Grundplatte aus Aluminiumblech mit Duett-Muster
- 2 Bockrollen / 2 Lenkrollen mit Feststeller
- Wendeschalter eingebaut für Rechts-/Linkslauf
- Beweglicher Fußtastenschalter mit Abdeckung
- Maße der Maschine: 800x700x1250 (lxbxh)
- Stromanschluß: CEE 16 Amp
- Sicherheitsrutschkupplung nach UVV einstellbar
- einstellbare Schlauchführung für alle Größen
- abnehmbarer Wickelstift
- Wickelscheibe aus PE



Der fahrbarer Schlauchwickler eignet sich zum einfach oder doppeltem Wickeln von Feuerwehrschläuchen der Größen A-D. Auf einem stabilem Fahrgestell kann der Wickler bewegt werden. Eine verstellbare Führung für alle Schlauchgrößen in Verbindung mit einem abnehmbarem Wickelstift ermöglicht ein optimales Wickeln aller Schläuche. Neben dem **Standardwickler EW 211** steht auch noch ein **Komfortwickler EW 212** zur Verfügung. Dieser ist mit einer stufenlosen Drehzahlregulierung für die Wickelgeschwindigkeit ausgestattet. Durch die kompakte Bauart eignet sich die Gerät besonders für kleine bis mittlere Feuerwehren.

Schlauchführung bestehend aus

- Führungsstange aus Edelstahl (fest)
- Führungsstange verschiebbar/drehbar
- Rastbolzen
- Wicklerstift abziehbar
- Wicklerscheibe aus Aluminium oder PE
- verzinkte Haspelschiene aufsteckbar und arretierbar



Sonderoptionen

- automatische Abschaltung des Wicklers bei Kupplungsanschlag an die Schlauchführung
- stufenlose Drehzahlregelung des Antriebs mittels Fußpedalregler
- Funkansteuerung für Fernbedienung

Technische Daten

Maße: 1260 x 600 x 850 mm (hxbxt)
Gewicht: ca. 70 kg
Anschluss: 400 V / 50Hz



Schlauchwickler EW 211
Schlauchwickler EW 212

Art.Nr.: 618170
Art.Nr.: 618175

EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrentechnik!

