



Zwei Funktionen in einem Gerät für die Wäsche von bis zu zwei Feuerwehrdruckschläuchen der Größen B, C und D gleichzeitig bzw. einem der Größe A und einem elektrischen Schlauchwickler für Schlauchlängen bis 35 m - optional auch als Mammut-Variante für F-Schläuche und Schlauchlängen bis 40 m.

Das Schlauchpflege-Kombigerät von PREY – kurz SWW – ist nach seinen Funktionseinheiten benannt und vereint die Schlauchpflegegrundfunktion Waschen mit der Wickelfunktion. Dabei ist dieses Kombigerät in seiner Kategorie an Material- und Verarbeitungsqualität, Funktionalität, Ergonomie, Effizienz, Effektivität, Raumnutzung und Wirtschaftlichkeit nicht zu übertreffen.

Die Funktionskomponenten:

- ▶ Die **Schlauch-Wasch-Maschine** von – kurz SWM – mit Hochdrucktechnik ist die wirtschaftlichste und robusteste ihrer Art. Die Druckleitungen sind mit praktisch wartungsfreien Flachstrahldüsen ausgestattet. Entsprechend verfügt das pulverbeschichtete Gehäuse über keinerlei bewegliche Teile in der Nasszelle.
- ▶ Der mobile **Elektro-Schlauch-Wickler** von PREY – kurz ESW – ist der solideste seiner Art. Er ist neben den stabilen Haspelscheiben mit einem leistungsstarken Getriebemotor, einer Schaltanlage mit Fußschalter und Totmann-Steuerung.

Der ESW verfügt über eine Überlastabschaltung und eine Wickelentspannungsgabel zur leichten Entnahme des sauber gewickelten Schlauches, einen Kabelhalter und eine Einsteckhalterung für das zu entnehmende Haspelrad.



SWW Waschen / Wickeln

Gestell, Waschmaschinegehäuse, Wickler – nahezu alle Metallkomponenten des SWW sind aus hochwertigem, widerstandsfähigem Edelstahl (Legierung 1.431) in präzisester Verarbeitungsqualität eigengefertigt – für unerreicht lange Haltbarkeit, optimalen Korrosionsschutz auch bei Schaummitteleinsatz und damit höchste Wertsicherheit.

Die Platzierung der je zwei Bock- und Lenkrollen mit Feststellbremsen unter dem SWW verhindert ein Hinterhaken und Hängenbleiben an Gegenständen und von Personen. Sie bestehen aus tragenden Edelstahlböcken mit Leichtlauflagern und besonders leisen, bodenschonenden Gummibelegen für erhöhten Fahrkomfort des stabilen und dadurch extrem standfesten Kompaktgerätes.

Die im SWW verbauten Komponenten – Waschmaschine, Hochdruckaggregat, Wicklertechnik, etc. – sind weitestgehend identisch mit denen unserer bewährten Anlagentechnik und halten entsprechend höchsten Belastungen stand. Das SWW ist mobil, kann somit überall eingesetzt und bei Bedarf beliebig im Sinne der individuellen Anforderungen vor Ort mit jedem Kassetten-Vorweich-Behälter in hoher Ausführung, der mobilen Schlauch-Druck-Prüfstation und jeder Trocknungstechnik, bevorzugt dem Schlauch-Durchlauf-Trockner kombiniert werden.



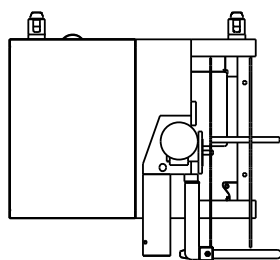
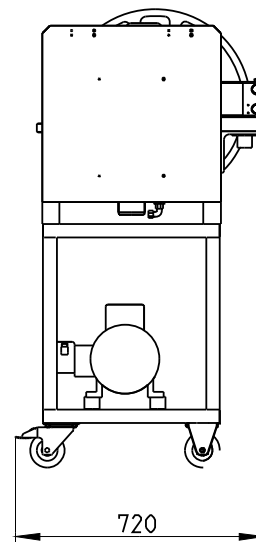
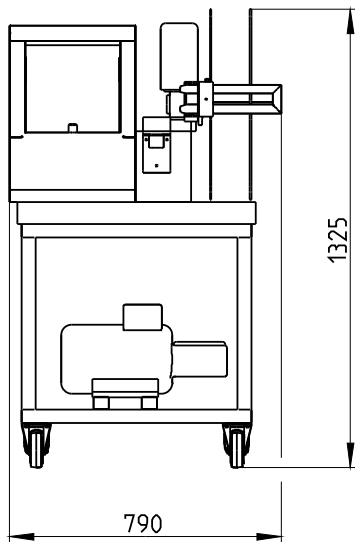
PREY

SWW Waschen / Wickeln

Technische Daten:

Artikelnummer:	1-004-040160
Bezeichnung:	Schlauchpflege-Kombigerät
Typ:	SWW
Abmessungen:	790 x 720 x 1325 mm (BxLxH)
Gewicht:	124,5 kg
Netzwasseranschluss:	3/4"
Elektrische Anschluss- werte:	400V AC / 50Hz / 6,5 kW / 16A
Waschdruck:	0 - 100 bar
Kapazitäten	
- Schlauchgrößen:	1 A / 2 B / 2 C / 2 D / 1 F
- Schlauchlängen:	bis 35 m B
- Schlaucharten:	alle bekannten Materialien
Funktionen:	Waschen Wickeln
Betriebsart:	Ein-Mann-Betrieb
Waschmaschine:	Selbsthaltebetrieb
Wickler:	Totmannbetrieb
Aufstellungsart:	mobil

Kombination mit:	allen anderen Schlauchpflegefunktionen allen Schlauchaufhängeanlagen Schlauch-Durchlauf-Trockner
Serienausstattung:	Hochdruck Schlauch-Wasch-Maschine Elektro-Schlauch-Wickler Schlauchdurchführungsgabel Schlauchbremse (selbstöffnend) Schlauchführungsgabel Kabelhalter Lenk- und Bockschwerlastrollen Feststellbremsen
Optionales Zubehör:	Aufrüstungsbausatz für Mammot-Schlauch- Wickler Wicklerschwenkbausatz Aufrüstungsbausatz für Automatik- Schlauch-Wickler Fernbedienung Hochdrucksprühlanze



Technische Details

Netzwasseranschluss:	3/4"	Stromanschluss:	AC / 400 V / 16 A / 50 Hz
Gewicht:	124,5 kg	Leistung der Leitung:	6,50 kW

Waschen / Wickeln