



Der Kassetten-Vorweich-Abwickelwagen mit einem Schlauchfach für bis zu zwei A-Schläuche bzw. einen F-Schlauch in niedriger Ausführung für den ebenen Einzug in die Hochdruckwaschmaschine der Kompaktanlage PRO 1.

Kassetten-Vorweich-Abwickelwagen von PREY – kurz KVA – sind mehr als bloße Kübel zum Einweichen. Sie unterscheiden sich in der Material- und Verarbeitungsqualität, aber auch und insbesondere in den funktionalen und ergonomischen Details von herkömmlichen Produkten dieser Art.

KVA sind wassersparend in Tiefe, Breite, Höhe und Bodenausführung geformt und benötigen entsprechend eine minimale Menge an Wasser für eine maximale Anzahl von Schläuchen.

Die Oberen Kanten sind mit einem polierten, 25 mm starkem Rundrohr aus Edelstahl abgesetzt und auf Gehrung verschweißt, um das Hinterhaken von Schlauchkupplungen, Ärmelknöpfen, etc. zu verhindern. Zusätzlich wird das Rundrohr zur Schlauchwaschmaschine hin mit einem um 180° gebogenem Blech bestückt, welches die nacheilende Kupplung sauber über die Kante führt und ein Hochschnellen verhindert. Das Blech ist abnehmbar und wird entsprechend für mehrere KVA der gleichen Baubreite nur einmal benötigt.

Der speziell und eigens für den KVA gefertigte Ablaufhahn verläuft vertikal und mittig schmal entlang einer Seite bis unmittelbar unter die Oberkante, wo er bequem und einfach in Stehhöhe des Bedieners geöffnet und geschlossen werden kann, ohne dass dieser sich bücken muss. Die Auslaßseite liegt am tiefsten Punkt des KVA, so dass das Wasser restlos ablaufen kann, und steht nicht hervor. Dadurch wird verhindert, dass der KVA beim Verfahren an Sockelleisten, Türzargen und anderen Gegenständen hinterhakt oder aus Versehen be- bzw. getreten wird.

Die Platzierung der je zwei Bock- und Lenkrollen mit Feststellbremsen unter dem KVA verhindert ein Hinterhaken und Hängenbleiben an Gegenständen und von Personen. Sie bestehen aus tragenden Edelstahlböcken mit Leichtlaufslagern und besonders leisen, bodenschonenden Gummibelegen für erhöhten Fahrkomfort der KVA insbesondere unter Füllgewicht.

KVA bestehen mit Ausnahme der Kunststoffteile und Rollenbeläge zu 100% aus hochwertigem, widerstandsfähigem Edelstahl (Legierung 1.431) in präzisester Verarbeitungsqualität, sind außen lackiert und eigengefertigt – für unerreicht lange Haltbarkeit, optimalen Korrosionsschutz auch bei Schaummitteleinsatz und damit höchste Wertsicherheit.

KVA stammen aus unserer bewährten Anlagentechnik, halten entsprechend höchsten Belastungen stand, sind mobil, können somit überall eingesetzt werden und sind in der niedrigen Ausführung auf den Einsatz an der Schlauchpflege-Kompaktanlage PRO 1 abgestimmt.

Technische Daten:

Artikelnummer:	1-004-0403
Bezeichnung:	Kassetten-Vorweich-Abwickelwagen
Typ:	KVA 2A/1F
Abmessungen:	610 x 390 x 775 (BxLxH)
Gewicht:	37
Kapazitäten	
- Schlauchgrößen:	2A / 1F
- Schlauchlängen:	bis 40 m

- Schlaucharten:	alle bekannten Materialien
Funktionen:	Vorweichen, Transportieren, Abwickeln
Betriebsart:	Ein-Mann-Betrieb
Aufstellungsart:	mobil
Kombination mit:	allen Schlauchpflegegeräten ohne KVA Schlauchpflegeanlage Typ PRO 1
Serienausstattung:	Lenk- und Bockschwerlastrollen Feststellbremsen

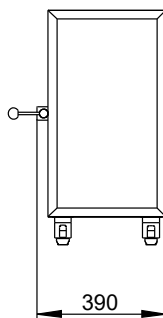
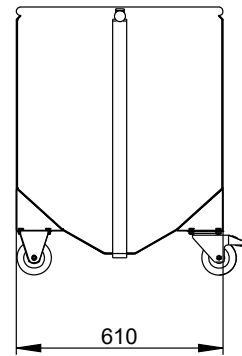
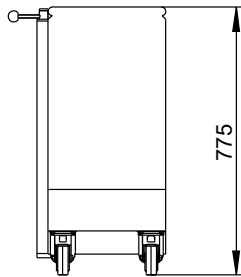


PREY
Fire Fighting

KVA 2A/1F 1 Kassetten-Vorweich-Abwickelwagen (775/390)

Ab- und Überlaufhahn auf Stehhöhe

Optionales Zubehör: Ableitblech



Technische Details

Kapazität	2A / 1F	max. Schlauchlänge	40 m
Gewicht	37 kg	Schlauchmaterialien	alle Materialien

Kassetten-Vorweich-Abwickelwagen