

# FÜR DREHLEITER & TUCKAWAY™

Die Akron®-Wasserwerfer für Drehleitern sind leicht und kompakt zum Anbau an Drehleitern ohne Wasserwerfer. Erhältliche Ausführungen: hoch entwickelter elektrischer Werfer oder Standardausführung mit manueller Bedienung.

## Wasserwerfer für Drehleiter

### 1494 Elektrischer Wasserwerfer für Drehleitern

- Durch die Fernbedienung ist es nicht mehr erforderlich, Wasserwerfer und Düse gleichzeitig per Hand bedienen zu müssen
- 135° vertikaler Schwenkbereich mit verstellbaren Anschlägen
- Manuelle Übersteuerung
- Halterungen für runde und eckige Leitersprossen erhältlich

#### Bitte angeben:

- 12 V oder 24 V (24 V CE-geprüft),
- 30 m Kabelhaspel mit Griff und Führung
- Funk-Fernbedienung erhältlich



Typ	Ge-wicht	Länge	Eingang	Ausg.	Durchfl.	
					G/min	l/min
1494	13,5 kg	916	2 1/2" o. 3"	2 1/2"	1000	3800



#### Typ 1494

Abb. mit Düse Akromatic®, Typ 5177

### 1495 Wasserwerfer für Drehleiter

- Horizontale Sperre, 15° seitlicher Schwenkbereich
- Abnehmbarer Bediengriff lässt sich auf 12 Positionen einstellen
- Strahlrohr aus stranggepresstem Aluminium mit Strahlbildlamellen über die gesamte Länge, minimales Gewicht
- 65 m Hanfseil
- Drei Mundstücke, Typ 489 (1 1/4", 1 3/8", 1 1/2") mit Befestigungsplatten, Typ 350 im Lieferumfang enthalten
- Halterungen für runde und eckige Leitersprossen erhältlich

Typ	Ge-wicht	Länge	Eingang	Ausg.	Durchfl.	
					G/min	l/min
1495	17,9 kg	687	2 1/2" o. 3"	2 1/2"	1000	3800



#### Typ 1495

Abb. mit Mundstück, Typ 489 und Streamshaper 3488

### 497 Transporthalterung für Wasserwerfer

- Zum Verstauen des Wasserwerfers im Fahrzeug
- Passend für Typ 1494 und 1496

## Monitor TuckAway

Für besseren Schutz bleibt der elektrische Monitor TuckAway unter der Drehleiter. Der TuckAway bietet im Betrieb einen größeren horizontalen und vertikalen Schwenkbereich und kann damit einen größeren Bereich abdecken. Automatischer Stauschalter verhindert Beschädigungen beim Einfahren der Leiter.

### 3350 Elektrischer Monitor TuckAway

- Pyrolite®-Ausführung
- Individuell programmierbare Stau-/Arbeitspositionen (erlernt)
- 180° horizontaler und 240° vertikaler Schwenkbereich mit verstellbaren Anschlägen
- Eingegossene Führungsbleche zur Strahlberuhigung
- Diagnoseleuchte zur Fehlersuche
- Not-Aus und manuelle Übersteuerung
- 24 V



Draufsicht



Seitenansicht

Funk-Fernbedienung erhältlich



## S. Seite 43 für Zubehör für elektrische Monitore

Typ	Ge-wicht	Stau-nöhe	Breite	Eing.	Ausg.	Durchfl.	
						G/min	l/min
3350	23 kg	356 mm	432 mm	3"-4" FL	2 1/2"	1000	3800

