



Löschmodul SKID-UNIT mit Membranpumpe 80 l/min by VALLFIREST - 400 l Kunststofftank

SKU: 230.203A.9

auf Anfrage



Beschreibung

Das kompakte Löschmodul SKID-UNIT by Vallfirest ist ein umfassendes sowie mit zuverlässiger Technik ausgestattetes System, welches sich integriert in einem Fahrzeug als Erstintervention einsetzen lässt. Aufgrund der leistungsstarken Löscheinheit mit Membranpumpe wird die Effizienz der Feuerwehren bei einem Schnellangriff erhöht. Die perfekt aufeinander abgestimmte Motor-Pumpeneinheit deckt ein breites Einsatzspektrum ab und lässt sich daher bei verschiedensten Brandereignisse einsetzen. Eingebaut in einem KTLF, UTV (Utility Task Vehicle) oder Pick-Up können abgelegene Orte in Unwegsamen Gelände sowie Stellen mit engen Platzverhältnissen erreicht werden. Ausserdem fördert die kompakte Bauweise mit niedrigem Schwerpunkt die Geländegängigkeit zusätzlich. Die mehrstufige Beimischung von Chemikalien wie Mehrbereichsschaummittel oder anderen Zusätzen lässt sich auf Wunsch bedarfsabhängig mittels Dosierventil regulieren. Das SKID-UNIT verfügt über einen im Lieferumfang enthaltenen Saugschlauch, welcher eine externe Pumpenspeisung ab einem Gewässer oder Brauchwasserbehälter ermöglicht.

Merkmale:

Kompaktes Löschesystem zur Integration in einem Fahrzeug wie beispielsweise einem KTLF, UTV oder Pick-Up

Perfekt aufeinander abgestimmte Motor-Pumpeneinheit für höchste Zuverlässigkeit bei konstanter Leistung
Leistungsstarke und zuverlässige Membranpumpe im Mitteldruckbereich zur effektiven Brandbekämpfung
Eigenschutz (Fast Attack) mit max.: 37 l/min mittels Anschluss einer Schlauchleitung mit Strahlrohr
Integrierter Wassertank mit einem Fassungsvermögen von 400 l zur sofortigen Intervention (Schnellangriff)
Flexible Pumpenspeisung ab Wassertank oder externe mittels Saugschlauch sowie Schlauchleitung
Einsatzbezogene Beimischung von chemischen Zusätzen dank mehrstufigem Zumischer bei Bedarf möglich
Übersichtliches Bedienpanel mit integrierter LED-Beleuchtung zur einfachen Bedienung des Löschsystems

Technische Daten:

Durchflussmenge max: 80 l/min*

Druck max: 50 bar*

Antrieb: B&S XR 2100 1-Zylinder 4-Takt Benzinmotor (13.5 PS / 9,9 kW)

Pumpe: Membranpumpe

Startvorrichtung: Elektrostarter

Batterieladevorrichtung: Magnetstecker

Betriebsstundenzähler: Digital

Beleuchtung Panel: LED

Pumpeneingang: Storz 55

Tankvolumen: 400 l (Polyethylen)

Im Lieferumfang enthalten:

SKID-UNIT

Ansaugschlauch

Optional erhältlich:

Schaumzumischung (mehrstufig regulierbar)

Weitwurfanze (umschaltbar)

Schaumlanze

***Die Durchflussmenge sowie der Druck sind abhängig von der Schlauch/Lanzen-Konfiguration und können daher von der maximalen Leistung abweichen.**

SKU	Schlauch	Haspelantrieb	(B x T x H)	Gewicht	Price
230.203A	50 m (DN12)	Manuell	1370 x 1435 x 775 mm	ca. 188 kg (Wassertank leer)	
230.203A.1	100 m (DN12)	Manuell	1370 x 1435 x 775 mm	ca. 207 kg (Wassertank leer)	
230.203A.2	80 m (DN12)	Elektrisch	1370 x 1435 x 775 mm	ca. 214 kg (Wassertank leer)	