

RM24

Manuell gesteuerter Werfer - MJ13



Beschreibung

Der Werfer RM24 ist ein kompakter, manueller Werfer mit großem Einsatzspektrum. Er eignet sich für verschiedenste Fahrzeugtypen als Dachwerfer, kann jedoch mit einem separaten Traggestell auch unabhängig vom Fahrzeug positioniert werden. Optional kann der Werfer mit einer selbstsaugenden Düse ausgestattet werden.

Vorteile

Hohe Durchflussmenge

- 3.000 l/min bei 10 bar Wasser oder Wasser-Schaummittelgemisch
- 40 kg/s als Pulverwerfer

Für verschiedenste Löschmittel geeignet

- Wasser
- Wasser- Schaummittelgemisch (unverschäumt)
- CAFS
- Schaum, mit Schaumrohr (verschäumt)
- Pulver

Hervorragende Wurfweite

- 80 m bei Wasser

Hervorragende Schaumqualität

- Wurfweite 50 m

Einfache Werferbedienung

- ergonomischer, voll einstellbarer Handgriff
- Dreh- und Hubachse separat sperrbar
- Hubbegrenzungen bei 0°, 30° und 45°

Perfekte Ablageposition

- durch die optionale Abkuppelvorrichtung des Werfers kann dieser platzsparend am Fahrzeugdach abgelegt werden

Hohlstrahldüse

- Hohlstrahldüse mit manueller, stufenloser Strahlverstellung
- Stufenlose, stufig rastende Mengenerstellung

Hohlstrahldüse selbstsaugend

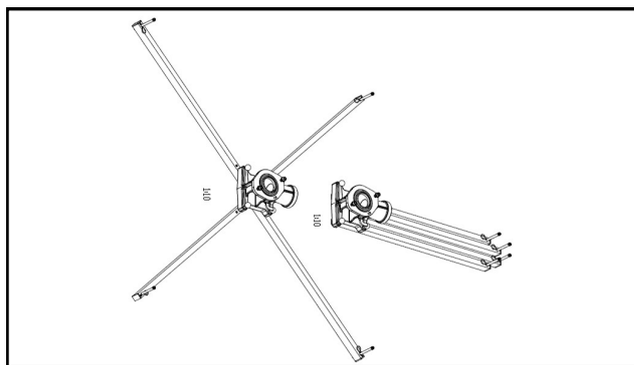
- Zumischraten 1 % und 3 %
- Durchflussmenge verstellbar
 - 1.600 l/min / 1.200 l/min, 800 l/min
 - 2.400 l/min / 2.000 l/min, 1.600 l/min

RM24

Manuell gesteuerter Werfer - MJ13



RM24 in abgekuppelter Ablageposition



Traggestell



RM24 in Angriffslage



Selbstsaugende Hohlstrahldüse mit manueller Mengenverstellung

Technische Daten

Bedienung	manuell, mit Verriegelung
Drehbereich	360° endlos
Schwenkbereich	-50° bis +80°
Anschluss	Flansch DN65, vertikal
Düse	Hohlstrahldüse, maximaler Durchfluss 3.000 l/min
Düse selbstsaugend	Hohlstrahldüse selbstsaugend, maximaler Durchfluss 2.400 l/min bzw. 1.600 l/min
Strahlverstellung	manuelle stufenlose Verstellung für Voll- / Sprühstrahlverstellung auf Düse
Mengenverstellung	Manuell stufenlos, in Stufen rastend Durchflussmengen HSD 3000: 400 / 800 / 1.200 / 1.600 / 2.400 / 3.000 l/min Durchflussmengen HSD 2400 SE: 1.600 / 2.000 / 2.400 l/min Durchflussmengen HSD 1600 SE: 800 / 1.200 / 1.600 l/min
Schaumrohr	optional, mit integriertem Siebsterm zur Erhöhung der Schaumqualität
Deflektor	optional, zur Verstellung der Strahlform bei Verwendung des Schaumrohres
Pulverdüse	optional, maximaler Durchfluss 40 kg/s

Kontakt

Rosenbauer International AG
Paschinger Straße 90
4060 Leonding, Austria
Tel.: +43 732 6794-0
Fax: +43 732 6794-91

www.rosenbauer.com

www.facebook.com/rosenbauergroup

Text und Abbildungen unverbindlich. Die Bilder und Beschreibungen können Sonderausführungen enthalten, die nur gegen Mehrpreis lieferbar sind. Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten.

KR412
2017-06_RWeb