

Anhängermontierte Monitore - Überblick

Die von Caccialanza & C. **auf einem Anhänger montierten Monitore** sind dazu geeignet schnell und einfach innerhalb von Industrieanlagen bewegt zu werden.

Durch die leichten und kompakten Anhänger können die Monitore in die unmittelbare Nähe von Feuer oder anderen Objekten gebracht werden und so die Performance (Wurfweite, Strahlhöhe) der Monitore optimiert werden.

Die auf einem Anhänger montierten Monitore werden durch Löschschläuche an Hydranten oder Hauptlöschwasserleitungen angeschlossen.



Die auf einem Anhänger montierten Monitore sind in folgenden Ausführungen verfügbar:

- mit A3/AS3/AU3 Typ Monitore für Durchflußraten von 1.000÷3.000 l/min.
- mit A4/AS4/AU4 Typ Monitore für Durchflußraten von 2.000÷6.000 l/min.
- mit AS6 Typ Monitore für Durchflußraten von 5.000÷16.000 l/min.

Die Monitore können montiert werden auf:

- F1 Typ Einachsanhänger (für A3/AS3/AU3 Typ und A4/AS4/AU4 Typ Monitore)
- CM6 Typ Einachsschweranhänger (für AS6 Typ Monitore und A6-El Typ ferngesteuerte Monitore)
- Anhänger mit Schaummitteltank (siehe bei **Mobile Schaumeinheiten**)
- Anhänger mit Dieselmotor-Druckpumpe (siehe bei **Mobile Schaumeinheiten**)
- Spezialanhänger je nach Kundenanforderungen, bzw. Kundenwünschen

Die auf einem Anhänger montierten Monitore können mit folgenden Wasser-/Schaumrohren und Düsen ausgerüstet sein:

- Wasserrohr und Vollstrahldüse
- Wasserrohr und einstellbarer Wasserdüse für Vollstrahl / Sprühstrahl
- einstellbare Schaum-/Wasserdüse für Vollstrahl/ breitem Nebelstrahl
- kombiniertes Schaum-/Wasserrohr
- selbstansaugendem kombiniertes Schaum-/Wasserrohr
- Selektorventil für Schaum-/Wasserbetrieb mit Doppelrohr

Caccialanza & C. behält sich das Recht vor, technische Daten oder Spezifikationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung aufgrund technischen Fortschritts zu ändern oder zu modifizieren.