

Hochdrucklöschanlage Einbaugerät

OERTZEN® Hochdruck-Feuerlöschgerät HDL 200 (ohne Tank)

Gebraucht aus Baujahr 2012

- Sofortige Einsatzbereitschaft
- Betrieb unabhängig von Wasser- und Stromversorgung
- Umstellbar von Hochdrucknebel auf Schwertschaum
- Großer Aktionsradius (60 m)
- Schlauchtrommel mit HD-Drehgelenk (unter Druck drehbar)
- Kompakte Bauweise

Feuerlösch-Einbaugerät, Motor-Pumpensatz integriert, gelagert auf 4 Metallgummi-Puffern für Festmontage, Antrieb durch 1-Zylinder-Benzinmotor (Viertakt/Industrieversion), 9,6 kW/13 PS mit Öldruck-Überwachung, Seilzugstarter, Benzintank 5 Liter (Normalbenzin), Untersetzergewinde zwischen, Pumpe und Antriebsmotor reduziert Pumpendrehzahl (1 : 2,2), Pumpendrehzahl: 1.400 1/min, 3-zylindrige Reihenkolbenpumpe (oelbadgeschmiert) mit verschleißfesten Keramikplungern, Edelstahlventilen und chem. vernickeltem korrosionsfestem Messing-Zylinderkopf.

Technische Daten:

Wasserfördermenge	: max. 22 l/min.
Betriebs-Überdruck	: 210 bar
Löschwasserdruck	: 200 bar
Abmessungen (L x B x H)	: 750 x 650 x 520 mm
Leergewicht	: 90 kg

Ausstattung:

60 m JET-Löschschlauch (300 bar) auf HD-Schlauchtrommel mit HD-Drehgelenk, Kurbel und Bremse, Schlauch-Entdrallungsgelenk, verriegelbare Löschpistole, umstellbarer Kombi-Duplex-Löschvorsatz (durch Schwenken umstellbar von Hochdrucknebel auf Schwertschaum), Schaummittel-Ansaugereinrichtung (3 %) mit Absperrhahn, Thermoventil (Überhitzungsschutz), Druckentlastung über Hochdruck-Steuerventil bei geschlossener Löschpistole.
Letzter Kundendienst 2020

Mängel:

Hochdruckschlauch abgelaufen 10 Jahre
Leichte Lack Abplatzer (siehe Bild)
Handkurbel an der Trommel locker
Gerät ist 2022 das letzte mal gelaufen anschließend wurde das Benzin abgelassen