

MOBILER KALTWASSER HOCHDRUCKREINIGER SERIE BMK / 14 PS BENZINMOTOR

Enorme Leistung und ein großer Kraftstofftank für Arbeiten außerhalb infrastruktureller Bereiche. Mobil und vielseitig, aber dennoch sehr robust durch die Verwendung hochwertigster Komponenten, bietet diese Serie eine effiziente Reinigung mit maximaler Unabhängigkeit.



INKLUSIVE



Standard-Zubehörset SWS:

- 10 m Hochdruckschlauch DN10, beidseits Knickschutz
- Hochdruckpistole HDP350 mit Schnellkupplung und Drehgelenk im Eingang
- Doppelstrahlrohr aus Edelstahl mit Hoch- und Niederdruckdüse

AUSSTATTUNG

- Epoxyd beschichteter Stahlrahmen mit Edelstahlabdeckung
- Zweirad-Fahrwerk mit Gummi-Bereifung
- Viertakt-Benzinmotor mit 14 PS (10,5 kW), drehzahlreduziert auf 3.100 1/min
- Reduktionsgetriebe von 3.100 1/min auf 1.450 1/min
- Triplex Hochdruckpumpe mit Messingzylinderkopf, Vollkeramikkolben und Edelstahlventilen, ölbadgeschmiert, geräuscharm und erschütterungsfrei
- Elektronische Zündung mit drehzahlabhängiger Zündverstellung
- Externer Kraftstoffhahn mit Wasserabscheider, Starterklappe über Chokehebel, 3-fach verstellbar
- Externer Ölstandsensoren mit Notabschaltung, Grobschmutzfilter im Kraftstofftank, Auspuffbefestigung mit Flansch und Zusatzstreben, 2 Ölpeilstäbe

MOBILER KALTWASSER HOCHDRUCKREINIGER SERIE BMK / 14 PS BENZINMOTOR

MODELL VARIANTEN

Artikelnr.	Druck bar	Durchflussmenge L/min	Leistung PS (kW)	Düse	Abmessungen L mm x B mm x H mm	Gewicht kg ca.
BMK 240/15	240	15		045		
BMK 200/18	200	18		055		
BMK 170/21	170	21	14 (10,5)	070	800 mm x 600 mm x 890 mm	70
BMK 150/25	150	25		090		

AUSSTATTUNGSOPTIONEN (NUR IN VERBINDUNG MIT GERÄTEBESTELLUNG)

Option	Artikelnr.
Thermostventil zum Schutz der Hochdruckpumpe Öffnet bei Wassertemperaturen über 60°C (Auslauf ins Freie)	CLAO0081
Drehzahlreduzierung im Standby	CLAO0120
Dieselmotor Ausführung DMK	Auf Anfrage