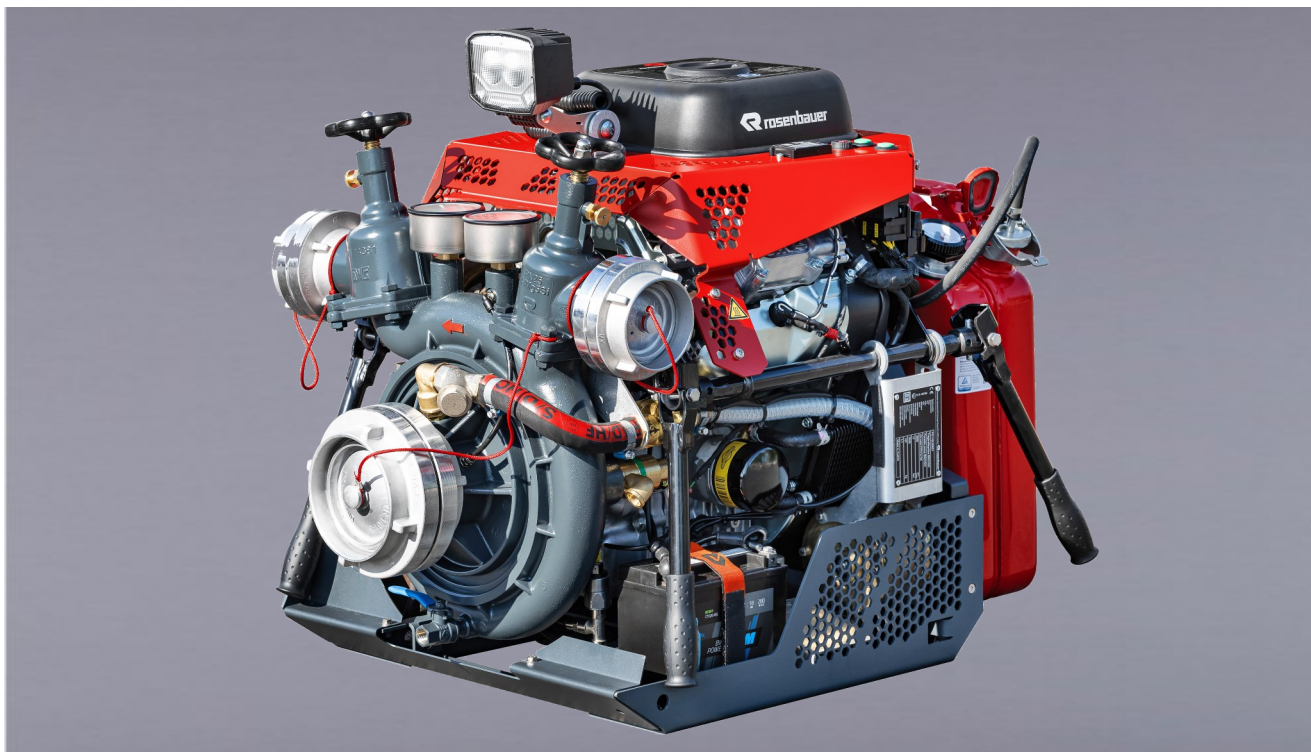


Tragkraftspritze BEAVER MY25

PFPN 10-750



Beschreibung

Die neue Tragkraftspritze BEAVER (Modelljahr 2025) ist nach EN 14466 als PFPN 10-750 zertifiziert. Sie überzeugt mit geringem Gewicht, kleinen Abmessungen und ist mit einer leistungsfähigen Entlüftungspumpe ausgestattet. Mit einem Gewicht von nur 133 kg (voll betankt) bietet sie in dieser Leistungsklasse ein einzigartiges Leistungsgewicht.

Vorteile

Stark

- Förderleistung entsprechend PFPN 10-750
- Nennleistung: 920 l/min bei 10 bar
- Zertifiziert als PFPN 10-750
- Geprüft nach EN 14466

Leicht

- Gewicht betriebsbereit nach EN 14466: 127 kg
- Gewicht voll getankt: 133 kg

Einfach zu bedienen

- komfortabler Start durch Elektro-Starter
- Elektrische Betätigung der Entlüftungspumpe

Einfach zu tragen

- Vier klappbare, drehbare Griffe für größtmögliche Flexibilität und Komfort beim Tragen

Motor

- luftgekühlter Briggs&Stratton 4-Takt Industrie-Motor
- 993 cm³
- Leistung 40 PS (29 kW)

Pumpe

- Einstufige Normaldruckpumpe mit Gleitringdichtung als Wellenabdichtung
- Pumpenteil in Spannringbauweise

Details

- Dauerbetrieb ohne Abstellen des Motors für den Betankungsvorgang durch 20l Kanistertank möglich
- Optionaler Seilzug-Rückholstarter
- Optionaler Radsatz
- Optionales integriertes Schaumvormischsystem

Tragkraftspritze BEAVER MY25

PFPN 10-750



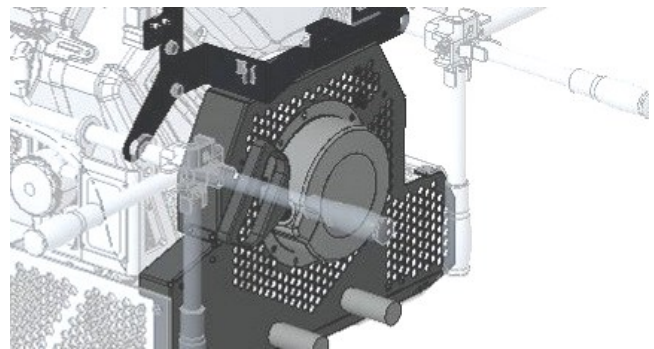
Einfachste Bedienung



Beste Sicht bei Dunkelheit dank LED-Scheinwerfer



Leistungsfähige Flügelzellen-Entlüftungseinrichtung



Optional: Seilzug-Rückholstarter

Technische Daten

Pumpe	<ul style="list-style-type: none"> 1-stufige Kreiselpumpe aus Leichtmetall Räumlich gekrümmte Laufradschaufeln und Leitapparat im Spiralgehäuse Wellenabdichtung mit wartungsfreier Gleitringdichtung
Leistung (bei 3m Saughöhe)	<p>PFPN 10-750</p> <ul style="list-style-type: none"> 730 l/min bei 12 bar 920 l/min bei 10 bar 1.080 l/min bei 8 bar 1.220 l/min bei 6 bar Lenzleistung 1.500 l/min bei 1,5 bar und 3 m Saughöhe Schließdruck 15,7 bar
Entlüftungspumpe	Flügelzellenpumpe mit Magnetkupplung und elektrischem Ansaugventil, Elektrische Betätigung
Antriebsmotor	Briggs&Stratton V2-Zylinder 4-Takt Motor, 993cm ³ , 29 kW Leistung
Abmessungen	L x B x H: 731 mm x 545 mm x 656 mm
Gewicht	133 kg voll getankt
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> saugseitig: 4½" (Storz A) druckseitig: 2x 2½" (Storz B)
Treibstofftank	Kein eigener Treibstofftank an der Tragkraftspritze, Versorgung über externen Benzinkanister. Problemloser Kanister-Wechsel unter Vollast möglich
Optionen (Auszug)	<ul style="list-style-type: none"> Überhitzungsschutz Seilzug-Rückholstarter Schaumzumischsystem

Kontakt

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

www.rosenbauer.com

Follow us on

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

PC119
 2025-05_RWeb