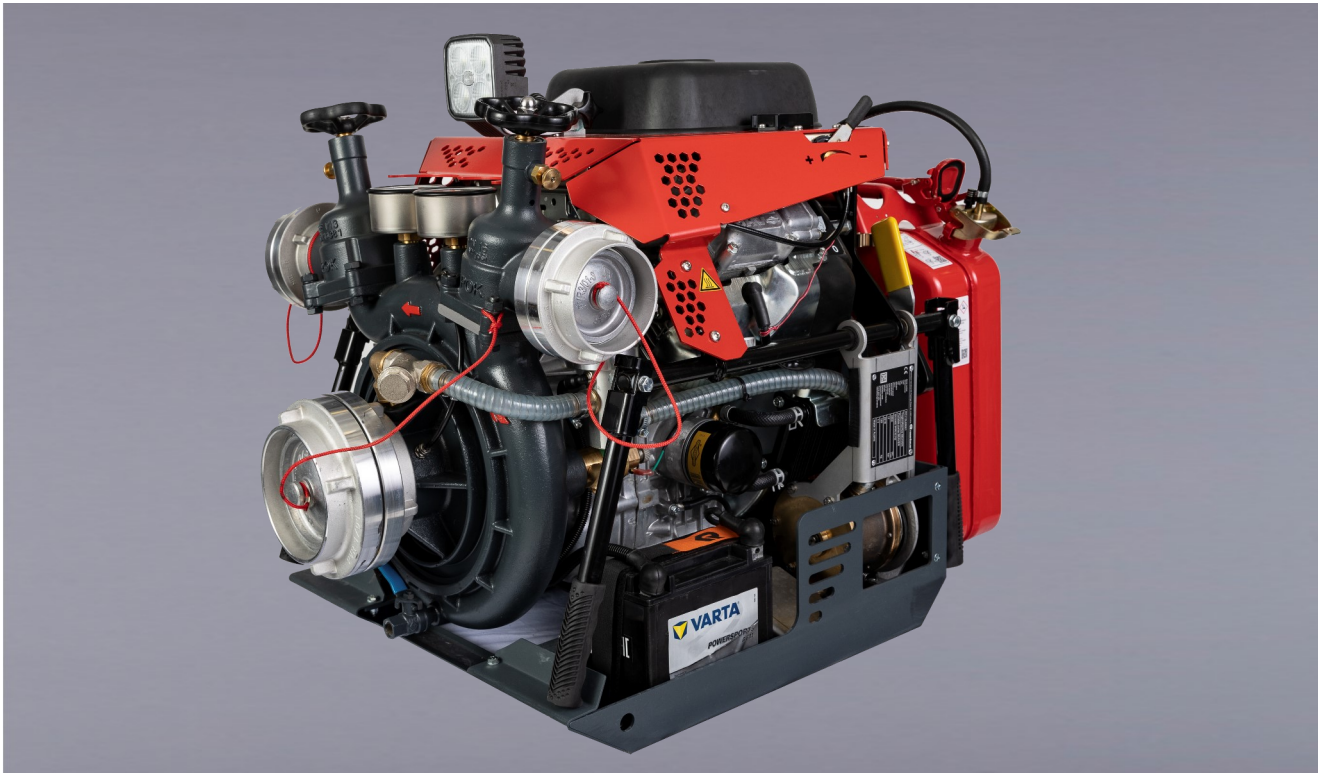


BEAVER

Tragkraftspritze mit EFI Motor



Beschreibung

Die Tragkraftspritze BEAVER ist nach EN14466 als PFPN 10-750 zertifiziert. Sie überzeugt mit geringem Gewicht, kleinen Abmessungen und ist mit einer halbautomatischen Entlüftungspumpe ausgerüstet. Mit einem Gewicht von nur 116 kg bietet sie in dieser Leistungsklasse ein gutes Leistungsgewicht.

Vorteile

Hohe Leistung

- Förderleistung von 850 l/min bei 10 bar durch hervorragenden Wirkungsgrad der Pumpe

Effiziente Pumpe

- räumlich gekrümmtes Laufrad und Spiralgehäuse, Wellenabdichtung mittels wartungsfreier Gleitringdichtung

Bewährter Motor

- luftgekühlter Briggs&Stratton 4-Takt Industrie-Motor

Traggestell

- Aluminiumrahmen mit vier klappbaren Haltegriffen
- für komfortablen Transport

Betriebssicher

- hohe Betriebssicherheit
- Wartungs- und Servicefreundlich
- verschmutzungsunempfindlich
- Einspeiseautomatik

Sicherer Betankungsvorgang

- durch Kanistertank Dauerbetrieb ohne Abstellen des Motors für den Betankungsvorgang möglich

Komfortable Bedienung und Handhabung

- komfortabler Start durch E-Starter
- Guter Tragekomfort durch geringes Gewicht und klappbare Tragegriffe

Sparsam im Betrieb

- geringer Kraftstoffverbrauch (mindestens 1h 45 min Betriebsdauer mit 20l Tank)

Schneller und sicherer Entlüftungsvorgang

- rasches Entlüften durch halb-automatische Entlüftungspumpe

BEAVER

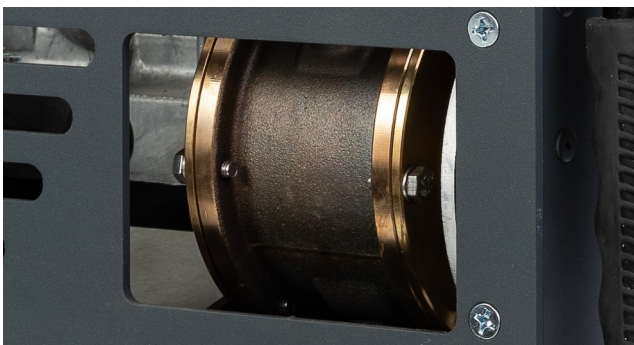
Tragkraftspritze mit EFI Motor



Einfachste Bedienung



Beste Sicht bei Dunkelheit dank LED-Scheinwerfer



Leistungsfähige halb-automatische Entlüftungseinrichtung



Neue Option: 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)	PFPN 10-750 <ul style="list-style-type: none">▪ 650 l/min bei 12 bar▪ 850 l/min bei 10 bar▪ 1.150 l/min bei 6 bar▪ Lenzleistung 1.400 l/min bei 4 bar und 1,5m Saughöhe▪ Schließdruck 14,0 bar
Entlüftungspumpe	Halbautomatische Flügelzellenpumpe
Antriebsmotor	Briggs&Stratton V2-Zylinder 4-Takt Motor, 993cm ³ , 26 kW Leistung
Abmessungen	L x B x H: 731 mm x 545 mm x 656 mm
Gewicht	betriebsbereit: 125 kg nach EN 14466 incl. 20 l Blechkanister, 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 Volllast 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       