

Hohe Leistung bei kompaktem Design

Mit der Powerflow 8/5 Twin wurde die HALE TS-Baureihe um ein weiteres, leistungsstarkes Model ergänzt. Dieses, in seiner Klasse unübertroffene, Model verfügt über 2 Druckausgänge und die neueste, optimierte Version des Briggs&Stratton Vanguard 18 PS Antriebsmotors.

Kundenwünsche sind in die Weiterentwicklung der erfolgreichen TS eingeflossen. Mit einer Nennleistung von 800 l/min bei 5 bar werden die Anforderungen der DIN 14466 an eine TS 5-600 deutlich übertroffen.

Saug- und Druckanschlüsse werden nach Kundenwunsch auszuführen.



PowerFlow 8/5 Twin

Tragkraftspritze

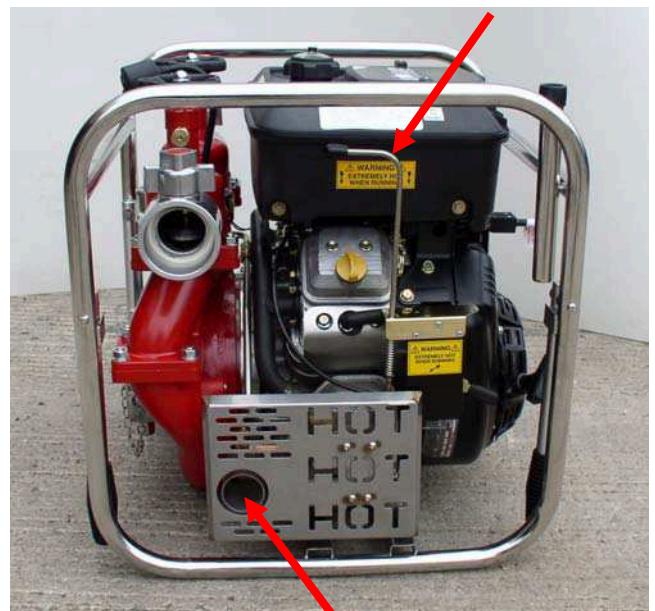
Hauptmerkmale

- 2 Druckausgänge für flexibleren Einsatz
- Auspuffejektor- Entlüftungseinrichtung
- Elektrostart serienmäßig mit zus. Handstart (auf Wunsch Entfall Elektrostart)
- Kompakte Abmessungen, geringes Gewicht
- Edelstahl- Rohrrahmen mit Handgriffen für leichten Transport und sichere Lagerung
- Anschluss für DIN Abgasschlauch
- Max. Förderleistung 1400 l/min bei 3 bar
- Integrierter Kraftstofftank zum Betrieb über ca. 1,5 h bei Nennleistung
- Eingangs- und Ausgangsdruckmanometer
- Briggs&Stratton Vanguard Motor mit 18 PS, abgasoptimiert, mit verstärkter Lichtmaschine und verbesserter Kühlung
- Flexible Beleuchtung für Bedienfeld und Kraftstofftank
- Auswechselbare Spaltwasserringe
- Motorstart jederzeit, ohne Schlüssel
- Betriebsstundenzähler

Optionen

- Lichtmast

Enlüften



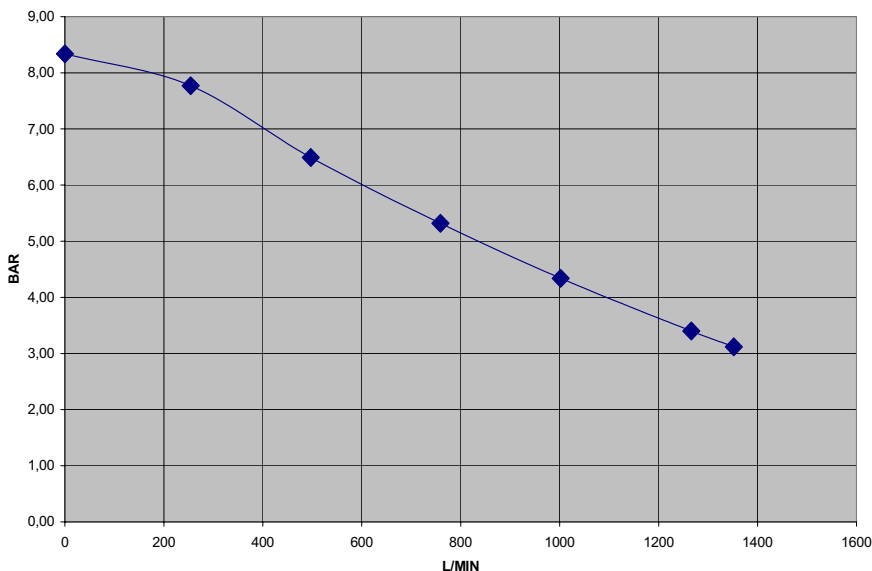
Anschluss für DIN Abgasschlauch

Technische Daten	
Max. Förderdruck	8.2 bar
Max. Fördermenge	1400 l/min bei 3 bar
Gewicht betriebsbereit mit Elektrostart	Ca. 76 kg
Gewicht ohne Elektrostart, trocken	Ca. 59 kg
Abmessungen (L x W x H)	555 x 490 x 584 mm
Ansaugzeit aus 3 m	<30 Sekunden (mit Gasstrahler)
Öl- Füllmenge	1.7 Liter
Kraftstoff- Füllmenge	8.5 Liter Normalbenzin bleifrei

PowerFlow 8/5 Twin

Tragkraftspritze

PowerFlow 8/5 3.0m



Technische Merkmale

- Auspuffejektor-Entlüftungseinrichtung
- Luftkühlung
- Elektro- und Handstart
- Edelstahl- Rundrohrrahmen
- Pumpengehäuse Alu- Legierung, Spaltwasserringe und Laufrad aus Bronze
- Halterung für Lichtmast
- Anschluss für Batterieladung
- Saug- und Druckanschlüsse nach Kundenwunsch

Ihre Kontaktadresse in Deutschland:



Renz GmbH
Einsteinstr.10 D-64859 Eppertshausen
☎ +49(0)6071 736221
info@renz-feuerwehrrservice.de
www.renz-feuerwehrrservice.de



Godiva Limited behält sich das Recht auf technische Änderungen im Rahmen der Produktverbesserung ohne vorherige Ankündigung vor.

GODIVA LIMITED
A Unit of IDEX Corporation
Charles St
Warwick
CV34 5LR

☎ +44 (0)1926 623600

📠 +44 (0)1926 623666

💻 www.haleeurope.com admin_haleuk@idexcorp.com