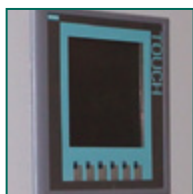


NEUE GENERATION



GS-Industrietechnik
*Hochdruckanlage
für alle gängigen
Werkzeugmaschinen*

Anlage der neusten
Generation in Design und Technik.



TOUCH-
BEDIENUNG



SELBSTREGELNDE
HOCHDRUCKPUMPE

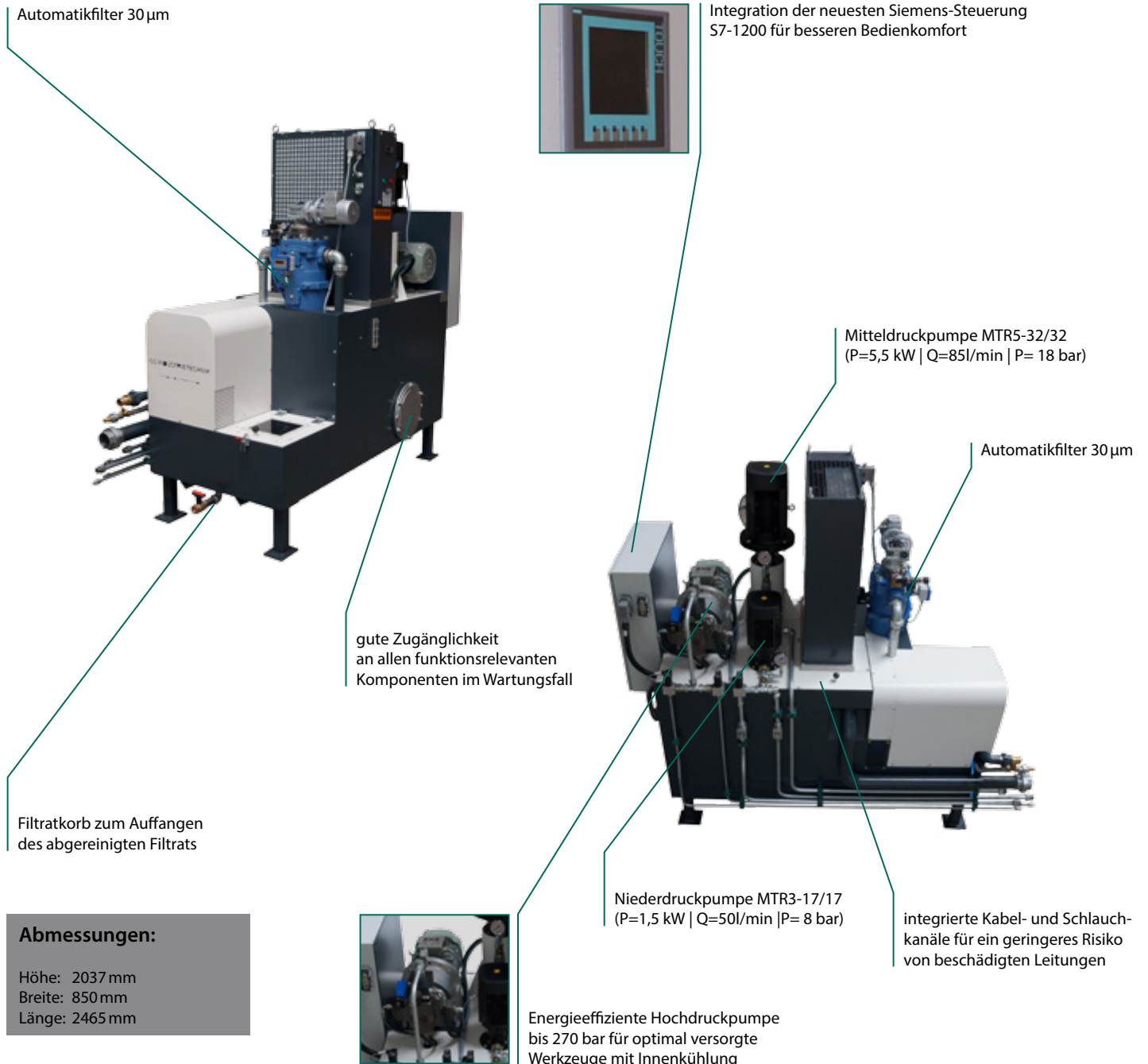


MODERNSTE
FILTERTECHNOLOGIE

Wichtigste Neuerungen:

- *Neueste SPS-Generation von Siemens mit Touch-Panel*
- *Intelligente Pumpentechnologie für Drücke bis 270bar*
 - *Überarbeitetes Anlagendesign mit Augenmerk auf Wartungsfreundlichkeit und Energieeffizienz*
 - *modernste Filtertechnologie mittels selbstreinigendem Filter bis 20 µm*

NEUE GENERATION IN DESIGN UND TECHNIK



Automatikfilter 30 μ m

Integration der neuesten Siemens-Steuerung S7-1200 für besseren Bedienkomfort

Mitteldruckpumpe MTR5-32/32 (P=5,5 kW | Q=85l/min | P= 18 bar)

Automatikfilter 30 μ m

gute Zugänglichkeit an allen funktionsrelevanten Komponenten im Wartungsfall

Filtratkorb zum Auffangen des abgereinigten Filtrats

Niederdruckpumpe MTR3-17/17 (P=1,5 kW | Q=50l/min | P= 8 bar)

integrierte Kabel- und Schlauchkanäle für ein geringeres Risiko von beschädigten Leitungen

Energieeffiziente Hochdruckpumpe bis 270 bar für optimal versorgte Werkzeuge mit Innenkühlung

Abmessungen:
Höhe: 2037 mm
Breite: 850 mm
Länge: 2465 mm

GS-Industrietechnik
Neue Straße 38
D-79689 Maulburg
USt.-Nr.: DE 158776288

Kontakt:
Telefon: +49 (0) 76 22 - 63 52 6
Telefax: +49 (0) 76 22 - 67 22 68
E-Mail: info@gs-industrietechnik.de
Webseite: www.gs-industrietechnik.de