

Langlebig

Robust

Wartungsfreundlich

FRANK®



frank-hdr.de

Hochdruckreiniger

unbeheizt

▶ **solid-Baureihe**

MADE IN GERMANY

▶ Hochdruckreiniger dieser Klasse, für höchste Ansprüche an Leistung, Qualität und Lebensdauer.

▶ Das Besondere: Technik und Qualität

▶ Hochdruckreinigung. Weltweit. Tag für Tag.

▶ **TCA - Telecontrol**

High-Tech der Hochdruckreinigung

Automatisches Ein- und Ausschalten der Maschine beim Betätigen der Spritzpistole. Keine Druckspitzen, kein Rückstoß beim Betätigen der Pistole. Hohe Betriebssicherheit durch geringe Belastung und weitestgehende Schonung sämtlicher Bauteile des Drucksystems. Weiches Anlauf- und Abschaltverhalten sowie automatische Druckentlastung nach der Abschaltung.

▶ www.frank-hdr.de

Fortschrittliche Technik nach internationalen Standards prägt das gesamte Innenleben dieser Baureihe. Moderne Serienfertigung, hohe Fertigungstechnologie und unsere Qualitätssicherung kennzeichnen dieses Produkt. Technische Ausstattung auf höchstem Niveau garantiert hohe Leistung und Langlebigkeit.

FRANK® - MP-Druckschaltersteuerung

VARIO STOP

Beim Schließen der Spritzpistole kommt es automatisch zu der einstellbaren Abschaltverzögerung von 2 bis 60 Sekunden.

FRANK® - M-Bypass-System

Beim Schließen der Spritzpistole erfolgt keine Abschaltung sondern ein druckloser Bypassbetrieb.

FRANK® - Transportgestelle

sind hochwertig korrosionsgeschützt und bieten robusten Rundum-Rammschutz. Besondere Stabilität bietet die hochwertige Verkleidung aus feuerverzinktem und kunststoffbeschichtetem Stahlblech.

FRANK® - Dreikolbenhochdruckpumpe

Motor und Pumpe bilden eine Blockeinheit, ausgestattet mit hochverschleißfesten Massiv-Keramik-Plungern, laufruhig mit langer Lebensdauer.

FRANK® - Duplex-Strahlrohr

Koaxial-/Rohr-in-Rohr-Ausführung ermöglicht Hoch- und Niederdruckbetrieb sowie stufenlose Druckregulierung. Gezielte Strahlführung durch sichere und bequeme Handhabung. Die Strahlrohrdrehkupplung sowie die stufenlose Druckregulierung und Umschaltung auf Betrieb mit Reinigungsmitteln am seitlichen Drehgriff erhöhen den Bedienungskomfort.



▶ **Reinigungsmitteldosierung**

▶ **Stufenlose Druck-/Mengenregulierung**

▶ **Bypass-Steuerung**

▶ **Servicefreundlichkeit**

Technische Daten und Ausstattung

| Baureihe Typ | Betriebsdruck max. (bar) | Volumenstrom max. (bar) | Betriebstemperatur max. (°C) | Elektrischer Anschluß (V-50Hz) | Nennaufnahme (kW) | mech.-Spritzpistole | Telecontrol-Spritzpistole | Dreikolben Pumpe | 10 m HD-Schlauch, Pistole u. Lanze | 20 m HD-Schlauch, Pistole u. Lanze | Gewicht (kg) | Abmessungen LxBxH (mm) |
|----------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------|------------------------|
| FC 711 M | 115 | 700 | 70 | 230/1 | 2,6 | • | | • | • | | 66 | 856 x 545 x 918 |
| FC 1024 M | 240 | 1020 | 70 | 400/3 | 7,0 | • | | • | • | | 76 | |
| FC 1024 MP | 240 | 1020 | 70 | 400/3 | 7,0 | • | | • | • | | 76 | |
| FC 1024 TCA | 240 | 1020 | 70 | 400/3 | 7,0 | | • | • | • | | 76 | |
| FC 1427 MS-D* | 270 | 1440 | 60 | 400/3 | 12,7 | • | | • | | • | 180 | 1185 x 690 x 970 |
| FC 1427 MS-SD* | 270 | 1440 | 60 | 400/3 | 12,7 | • | | • | | • | 180 | |

- M ▶ Bypass-System
 MP ▶ START/STOP mittels Druckschaltersteuerung über mechanische Spritzpistole, System „VARIO STOP“
 TCA ▶ Telecontrol - Fernbedienung an der Spritzpistole, druckloser START und automatische Druckentlastung bei STOP
 MS-D ▶ Direkteinschaltung (* Ideal für die Schiffsreinigung durch seewasserbeständige Hochdruckpumpe)
 MS-SD ▶ STERN / DREIECK Schaltung (* Ideal für die Schiffsreinigung durch seewasserbeständige Hochdruckpumpe)



FRANK®



▶ frank-hdr.de

FRANK GmbH

Hochdruckreiniger
 Zur Dornheck 15 - 17
 D-35764 Sinn-Fleisbach, Germany

Fon +49 (0) 2772.9435.0

Fax +49 (0) 2772.9435.55

www.frank-hdr.de