

ELLEGELLE Machinery

KONSTRUKTION UND VERKAUF VON REINIGUNGSANLAGEN AUS EDELSTAHL

IFP 800 - 1200 - 1700

Metallreiniger mit Eintauchen mit up-down-Bewegung des Korbs durch den pneumatischen Kolben. Tauchreinigung mit Rühren und Durchfluss für die Reinigung von Rohrleitungen und internen Teilen mit komplexer Geometrie.




Ellegelle machinery srl

Via G. Falcone, 41 - 21040 Gerenzano (VA)

Tel. 02 96489596 - 02 9682124

info@ellegellemachinery.com - www.ellegellemachinery.com

 ellegelle.machinery



ELLEGELLE Machinery

KONSTRUKTION UND VERKAUF VON REINIGUNGSANLAGEN AUS EDELSTAHL

IFP 800 - 1200 - 1700

Einstufige automatische Maschine mit doppelter Wand, geeignet für die Tauchreinigung mit Durchfluss und up-down-Bewegung des Korbs mittels pneumatischer Kolben. Diese Bewegung in Kombination mit der Durchflussphase erlaubt das Austreten von Spänen und Schmutz auch in den innersten Teilen der Bohrungen, Hohlräume und die interne Reinigung der Rohrleitungen mit unterschiedlichen Querschnitten, usw.

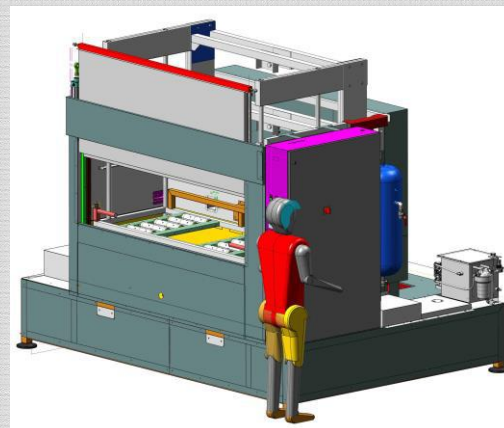
Die Reinigung erfolgt mit Wasser und biologisch abbaubarem Reinigungsmittel bei einer Temperatur von max. 80°C in zwei Phasen:

- Tauchphase, gespeist von einer Vertikalpumpe, eingetaucht mit Ummantelung, Welle, Diffusor und Laufrad aus Edelstahl (Aisi 304/316). Durchfluss mit kontinuierlicher Verwirbelung der Waschlösung, um das Durchdringen und die Entfernung von Schmutz, Öl, Spänen, Fett auch in den internen Teilen zu erleichtern.
- Auftauchphase mit Sprühreinigung mittels hoch wirksamen konischen Düsen, um die Schmutzablagerung auf den Oberflächen zu beseitigen.

Die Maschine ist mit einem Korbfilter ausgerüstet, der extern positioniert ist, um die Wartungs- und Reinigungsmaßnahmen zu erleichtern. Die Ladevorgänge erfolgen über die Maschinenfront mittels Öffnung und Kippen der Klappe aus Edelstahl und das Einsetzen des passenden Korbes für Kleinteile.

Optional:

- Koaleszenzölabscheider
- Trocknung mit Heißluftofen
- Ultrafiltration von 100 bis zu 5 Micron
- Membranpumpe für Entleerung der Wanne
- Automatisches Laden des Wassers / Reinigungsmittels



TECHNISCHE DATEN:	IFP800	IFP 1200	IFP 1700
Abmessungen:	1570x1950 h2050	2550x 2050 h 2300 mm	3280x2240 h 2300
Nr.1 Korb:	800x470 h Nutzhöhe	3601220x 690 h Nutzhöhe 450	1730x670 h 400
Vertikale Reinigungspumpe:	2,2 Kw 200 l/min	4 Kw, 400l/min	5,5 Kw, 600 l/min
Sammeltank:	530 l	1250 l	1750l
Heizer:	Nr. 4 von 6 Kw/jew.	Nr.8 von 6 Kw/jew.	Nr.10 von 6 Kw/jew.
Temperatur:	einstellbar 0-80°C	einstellbar 0÷80°C	einstellbar 0-80°C
Max. Last des Korbs:	200 Kg	300 kg	500 Kg
Alarm:	Mindeststand	Mindeststand	Mindeststand

Die technischen Daten sind nicht verbindlich. Ellegelle behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Produkten und an den in diesem Katalog enthaltenen Informationen vorzunehmen.

Ellegelle machinery srl

Via G. Falcone, 41 - 21040 Gerenzano (VA)
Tel. 02 96489596 - 02 9682124

info@ellegellemachinery.com - www.ellegellemachinery.com

 ellegelle.machinery

