

iFP

INDUSTRIAL FINISHING PLANTS



KP.HYBRID

VAKUUM-WASCHANLAGEN

MODIFIZIERTE ALKOHOLE - WÄSSRIGE REINIGUNGSLÖSUNGEN



ECO~POWER

**DIE BESTE BEHANDLUNG BEI JEDER
ART VERUNREINIGUNG**

EINSATZGEBIETE

*Gedrehte Kleinteile . Präzisionskleinteile . Gepresste Metallkleinteile . Druckgussteile
Gebogene Kleinteile . Ölhydraulische Bauteile . Ventile . Anschlüsse . Armaturen . Wärmetauscher
Automobilindustrie . Gesinterte Bauteile . Getriebeteile . Uhrenindustrie . Goldschmiedearbeiten . Medizintechnik*

KP Kleen Power

DIE REINIGUNG DER ZUKUNFT... JETZT

VAKUUM-WASCHANLAGEN

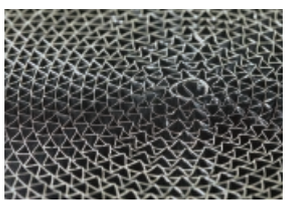
MODIFIZIERTE ALKOHOLE - WÄSSRIGE REINIGUNGSLÖSUNGEN

Die Vakuumbehandlung

Die Anlagen der Serie KP Kleen Power stellen mit dem vollständig unter Vakuumbedingungen durchgeführten Behandlungszyklus bis zu 1 Millibar und der umfassenden serienmäßigen Ausstattung und zahlreichen Optionen die beste auf dem Markt erhältliche Waschtechnologie dar. In der HYBRID-Ausführung gestattet der kombinierte Einsatz von modifiziertem Alkohol und wässriger Reinigungslösung sowohl im Fall von organischen (Fetten, Ölen) als auch von anorganischen Verunreinigungen (Emulsionen, Salze) das Erzielen einer perfekten Reinigung.

ALLE VOLLSTÄNDIG UNTER VAKUUMBEDINGUNGEN BETRIEBENEN ANLAGEN ZEICHNEN SICH DURCH FOLGENDES AUS:

- Kontinuierliche Waschflüssigkeitsfiltration
- Kontinuierliche Waschflüssigkeitsdestillation
- Kontinuierlich Emulsionsabscheidung durch automatischen Wasserauslass
- Vollständige Ölabscheidung aus der Waschflüssigkeit durch kontinuierlichen automatischen Auslass
- Kontinuierliche Erhebung der Betriebsdaten
- Fernverbindung über Internet
- Bequem zugänglich bei Wartungseingriffen



INDUSTRIAL FINISHING PLANTS

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG

- Edelstahlkonstruktion
- Vakuumfeste Systeme
- Hochdruck-Sprühpumpen
- Vakuumpumpen
- Kryogenisches Kühlsystem
- Schlammabscheider
- Hermetisches Ein-/Auslasssystem des modifizierten Alkohols
- Flüssigkeitsfiltration
- Doppeltank für modifizierten Alkohol
- Speichertank für wässrige Reinigungslösung
- Touchscreen-Bedienfeld
- Fernbetreuung über das Internet

OPTIONEN

- Ultraschallwandler
- Dritter Tank für modifizierten Alkohol
- Schutzmittelauftragseinheit
- Zusätzliche Filtrationseinheiten
- Automatische Lastenumschlagssysteme
- Automatische Lastenerkennungssysteme



Modell	Lastabmessungen	Lastgewicht Kg	Maße mm	Zyklen/Stunde
KP 50 HYBRID	300 x 450 x 200h	50	2500 x 2000 x 3000h	4 - 8
KP 100 HYBRID	450 x 600 x 200h	100	3000 x 2150 x 3000h	4 - 8
KP 150 HYBRID	450 x 900 x 200h	150	4300 x 2300 x 3300h	4 - 8
KP 200 HYBRID	450 x 1200 x 200h	200	4300 x 2300 x 3300h	4 - 8

IFP Europe Srl
Via Po, 1
35015 Galliera Veneta (PD) Italia
Tel. +39 049.5996883
info@ifpsrl.com



#ifpeurope



www.ifpeurope.com