

# IFP

INDUSTRIAL FINISHING PLANTS



## KP.MAX

### LAVATRICI SOTTOVUOTO

Alcoli Modificati . Idrocarburi



ECO~POWER



**GRANDI IMPIANTI  
CON GRANDI PRESTAZIONI**

#### APPLICAZIONI

Minuteria meccanica tornita . Minuteria meccanica di precisione . Minuteria metallica stampata . Pressofusioni  
Particolari piegati . Componenti oleodinamici . Valvolame . Raccorderia . Rubinetteria . Scambiatori di calore  
Automotive . Componenti sinterizzati . Ingranaggeria . Posateria . Pentolame . Orologeria . Oreficeria . Medicale

**KP** Kleen Power

*IL LAVAGGIO DEL FUTURO... ADESSO*

# KP.MAX

## LAVATRICI SOTTOVUOTO

ALCOLI MODIFICATI . IDROCARBURI

## Il trattamento sottovuoto

Gli impianti della serie KP Kleen Power, grazie al ciclo di trattamento interamente sottovuoto fino a 1 millibar ed alla ricca dotazione di serie e opzionale, rappresentano la miglior tecnologia di lavaggio presente attualmente sul mercato. Nella versione MAX gli impianti permettono il massimo dei risultati nelle applicazioni più impegnative per volumi di produttività richiesta e contaminazione presente.

## TUTTI GLI IMPIANTI, FUNZIONANTI COMPLETAMENTE IN VUOTO, SONO CARATTERIZZATI DA:

- Filtrazione continua del liquido di lavaggio
- Distillazione continua del liquido di lavaggio
- Separazione continua dell'emulsione con scarico automatico dell'acqua
- Separazione completa dell'olio dal liquido di lavaggio, con scarico automatico in continuo
- Rilevamento continuo dati operativi
- Collegamento remoto via internet
- Comoda accessibilità per manutenzione



modello	dimensioni carico	peso carico Kg	ingombro mm	cicli/ora
<b>KP 400 MAX</b>	1200 x 450 x 300h	400	2450 x 3300 x 3100h	3 - 6
<b>KP 600 MAX</b>	600 x 1000 x 600h	600	2450 x 3300 x 3100h	3 - 6
<b>KP 800 MAX</b>	800 x 1200 x 800h	800	2450 x 3300 x 3100h	3 - 6

**IFP Europe Srl**  
Via Po, 1  
35015 Galliera Veneta (PD) Italia  
Tel. +39 049.5996883  
Fax +39 049.5996884  
info@ifpsrl.com



#ifpeurope



# IFP

INDUSTRIAL FINISHING PLANTS

## DOTAZIONE DI SERIE

- Costruzione completamente in inox
- Impiantistica a tenuta di vuoto
- Pompe spruzzatura ad alta pressione
- Sistema abbattimento criogenico
- Distillatore strippaggio morchie
- Sistema ermetico di carico/scarico liquido di lavaggio
- Filtrazione liquido di lavaggio
- Doppio serbatoio di stoccaggio liquido di lavaggio
- Pannello operativo touch screen
- Teleassistenza via internet

## DOTAZIONE OPZIONALE

- Trasduttori ultrasonorii
- Terzo serbatoio liquido di lavaggio
- Gruppo applicazione agente protettivo
- Gruppi filtrazione supplementare
- Sistemi automatici di movimentazione carichi
- Sistemi di riconoscimento automatico carichi
- Utilizzo liquidi di lavaggio clorurati



[www.ifpeurope.com](http://www.ifpeurope.com)