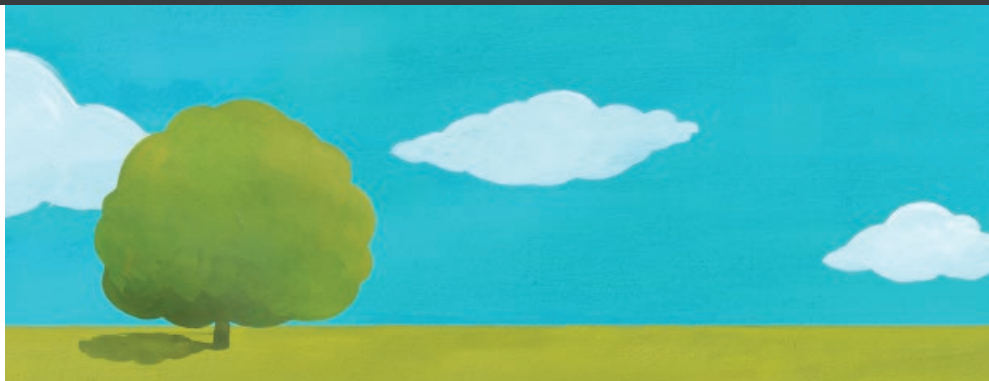


iFP

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 . Ingranagzeria . 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
KP 400 MAX	450 x 1200 x 400h	400	3800 x 2700 x 3450h	3 - 6
KP 600 MAX	600 x 1000 x 600h	600	4050 x 2700 x 3700h	3 - 6
KP 800 MAX	800 x 1200 x 800h	800	4500 x 2700 x 3750h	3 - 6

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



#ifpeurope



IFP

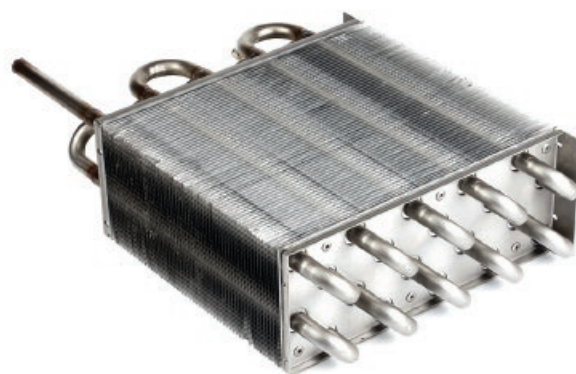
INDUSTRIAL FINISHING PLANTS

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 ultrasuoni
- 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