

KP H

Lavatrici Sottovuoto a idrocarburi

Le lavatrici della serie KP H utilizzano i solventi idrocarburi appartenenti alla classe A3 che costituiscono una efficace e valida alternativa ai solventi clorurati dato il loro ridotto impatto ambientale. Le lavatrici della serie KP H , grazie al ciclo di lavaggio interamente sottovuoto fino a - 999 mbar, alla grande flessibilità di utilizzo, alla ricca dotazione di serie e all'ampia gamma di accessori disponibili , assicurano l'integrale rispetto delle normative più restrittive e i migliori risultati qualitativi sui manufatti trattati.



Le lavatrici KP H , grazie all'applicazione del vuoto spinto e integrale, rappresentano la vera ed efficace alternativa all'utilizzo dei solventi clorurati

Il lavaggio del futuro . Adesso

Dotazione di serie

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



Dotazione opzionale

- Trasduttori ultrasonori
- Serbatoio supplementare solvente
- Gruppo applicazione agente protettivo
- Gruppo filtrazione fine
- Distillatore strippaggio morchie
- Sistemi automatici e integrati di movimentazione, accumulo e pallettizzazione carichi
- Video assistenza via internet

Caratteristiche principali

- Trattamento completamente in vuoto
- Filtrazione continua del solvente
- Distillazione continua
- Separazione continua dell'emulsione
- Strippaggio continuo morchie distillazione
- Rilevamento continuo condizioni operative
- Facile accesso agli organi per manutenzione



Applicazioni

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



Modello	Carico (mm)	Carico (kg)	Ingombro (mm)	Cicli / ora
KP 20	150 * 250 * 130 h	20	1200 * 1200 * 1800 h	4-8
KP 50	450 * 300 * 200 h	50	1800 * 1800 * 2300 h	4-8
KP 100	450 * 600 * 200 h	100	1900 * 2200 * 2800 h	4-8
KP 150	450 * 900 * 200 h	150	2400 * 2200 * 2800 h	4-8
KP 200	450 * 1200 * 200 h	200	2400 * 2400 * 2800 h	4-8
KP 400	450 * 1200 * 400 h	400	2500 * 2800 * 2800 h	4-8