

Sicuramente il solvente giusto

Un futuro sicuro con MultiSolvent®

Con le macchine della 6ª generazione non è più necessario far distinzione tra HC e altri solventi alternativi. Abbiamo già realizzato dei buoni sviluppi, in quanto le nuove macchine MultiSolvent® 21-30 kg. sono adatte per tutta la classe "A III solventi senza cloro" con un flash point più alto di 55 °C, più chiari dell'acqua (es. HC oppure Ciclosiloxano come GreenEarth). Cambiando semplicemente le impostazioni del software, tutte le funzioni vengono adattate al solvente scelto.

Riteniamo quindi che con le nuove macchine Böwe MultiSolvent® potete essere certi del Vostro futuro e dei Vostri investimenti.



Böwe MultiSolvent® = Alta Tecnologia MultiSolvent®

Con le macchine Böwe MultiSolvent® è garantita la più alta qualità. Speciali processi tecnologici offrono un'ottima adattabilità a tutti i tipi di solvente.



Evita la creazione di odori: separatore acqua "multistep"

Böwe ha anche considerato il problema dei solventi biodegradabili, del quale si è poco discusso in precedenza: la creazione di odori. Per separare meglio acqua e liquidi a bassa ebollizione dal solvente e quindi per eliminare la creazione di odore, sono assolutamente indispensabili un distillo frazionato e un separatore acqua automatico "multistep". Non è necessario dire che queste caratteristiche sono standard con le macchine Böwe MultiSolvent®.

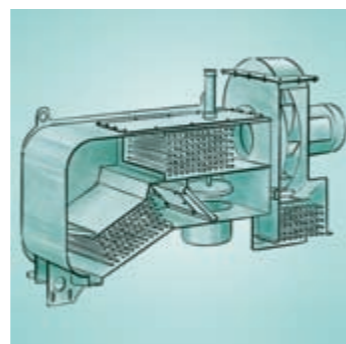
Sicurezza

Per garantire la sicurezza anche con solventi idrocarburi potenzialmente infiammabili, sono stati adottati molteplici provvedimenti di sicurezza su tutte le macchine Böwe MultiSolvent®. Questi dispositivi garantiscono una totale sicurezza anche nell'eventualità che più eventi sfavorevoli si verificano contemporaneamente.

**SuperDry
PDS+**

Power Drying System (Potere del Sistema di Asciugamento)

Specialmente quando si lava con solventi ad alta ebollizione, l'asciugatura dei capi è molto importante. Con le macchine della 6ª Generazione, il Böwe "Power Drying System" è stato ulteriormente ottimizzato con la nuova sezione di recupero aerodinamica. Solo con questo sistema è possibile ottenere eccellenti risultati d'asciugatura e cicli ridotti. L'effetto dell'asciugatura delicata è riscontrabile sui capi, la cui stiratura è resa più facile.



Sezione di recupero aerodinamica



Comfort di manutenzione macchina

Gli intervalli di pulizia per i filtri sono insolitamente estesi grazie a speciali "filtri residui", uno principale particolarmente grande e uno secondario.

I tre serbatoi standard ed il separatore acqua sono auto-pulenti. Le macchine sono anche disponibili con un prendispilli auto-pulente come optional.



Da pulire solo una volta al giorno: il filtro residui principale

Controllo ConfoTronic PL ad alta capacità

Il controllo ConfoTronic PL offre varie possibilità di regolazioni individuali adeguate alle diverse necessità e garantisce sicurezza, efficienza e funzionamento variabile della macchina.

Il software può essere facilmente aggiornato tramite una normale scheda MMC o SD.

Manutenzione resa più semplice con IMS (Sistema di Manutenzione Interattivo)

IMS - cosa vuol dire? Sono programmi per la manutenzione automatica, più 2 programmi aggiuntivi per la manutenzione multipla, che legano le varie fasi per una procedura simultanea. La macchina indica quando è richiesta una manutenzione e alcuni cicli di manutenzione vengono eseguiti senza nessun intervento manuale come ad esempio la manutenzione filtro. Comunque, non dovete temere di perdere il controllo della Vostra macchina. La macchina infatti fornisce solo delle indicazioni ma sarete Voi a decidere quando effettuare realmente la manutenzione.



Facilità di utilizzo fino al più piccolo dettaglio

Velocità variabile e EBS® (Sistema di Bilanciamento Elettronico)

Abbiamo aumentato la velocità di centrifuga nelle macchine MultiSolvent®. La centrifuga viene ora effettuata ad una velocità fino a 600 giri come standard. Le macchine Böwe MultiSolvent® M21/26/30 sono dotate di una velocità variabile e del Sistema di Bilanciamento Elettronico (EBS®) standard, in modo da eliminare elettronicamente gli sbilanciamenti durante la centrifuga. È possibile eseguire la centrifuga senza problemi anche se la macchina non è completamente carica. La velocità variabile con il suo controllo per la suddetta velocità fornisce un ciclo di lavaggio delicato che può essere adattato individualmente per ogni genere di capo.

Piano di carico più basso, Soft mounts

MACCHINE MULTISOLVENT®

Performance

- > Stile compatto
- > Sezione di recupero aerodinamica
- > Power Drying System (Potere del Sistema di Asciugamento)
- > Alta velocità di centrifuga fino a 600 giri
- > Velocità variabile e EBS® (Sistema di Bilanciamento Elettronico)
- > Raffreddamento solvente con tecnica di refrigerazione
- > Drystat
- > Distillo frazionato
- > Sensori per livello di carico (livello alto e basso)
- > Vasca di sicurezza solvente
- > Tutti i componenti più importanti in acciaio inossidabile
- > "Soft mounted" con una velocità di centrifuga fino a 800 giri*
- > Selezione dei vari sistemi di filtro*

Comfort

- > ConfoTronic PL
 - > IMS (Sistema di Manutenzione Interattivo)
 - > 2 separatori acqua autopulenti
 - > 3 serbatoi solvente autopulenti
 - > Connessione diretta
 - > Ampie aperture per la manutenzione
 - > Ampio portello per il carico
 - > Funzionamento chiaro del display
 - > Spia che indica contenitore sapone vuoto*
- * optional speciali



MultiSolvent® - a T e la Scelt a

PremiumLine

BÖWE
Textile Cleaning



Distillo frazionato ad alta efficienza



Il grande display indica il tempo rimanente del ciclo



Connessione diretta Böwe per una manutenzione a distanza

ECCELLENTE PER IL LAVAGGIO A SECCO
Le macchine MultiSolvent® nel dettaglio:

	M21	M26	M30
Solvente	Solventi Idrocarburi Ciclosiloxano (es. GreenEarth®)		
Cesto			
Capacità carico	kg 21	26	30
Volume cesto	l 420	520	600
Diametro cesto	mm 1.000	1.000	1.000
Profondità cesto	mm 535	665	770
Velocità lavaggio	giri 35	35	35
Velocità centrifuga	giri fino a 800	fino a 800	fino a 800
Basso livello	l 52,5	65	75
Alto livello	l 105	130	150
Serbatoio (capacità carico)			
serbatoio I	l 200	225	250
serbatoio II	l 125	140	155
serbatoio III	l 200	225	250
Filtro centrifuga	l 75	75	75
Distillo	l 220	220	220
Misure della macchina (con vasca di sicurezza)			
Larghezza	mm 2.200	2.200	2.200
Profondità	mm 1.500	1.630	1.735
Altezza (senza filtro cartuccia)	mm 2.180	2.180	2.180
Altezza (con filtro cartuccia)	mm 2.340	2.340	2.340
Superficie	m ² 3,3	3,6	3,8
Misure interne			
Profondità	mm 1.500	1.630	1.735
Altezza	mm 2.130	2.130	2.130
Peso **	kg 2.120	2.270	2.390

** con 2 filtri centrifuga e 2 cartucce filtro
Fatte salve modifiche tecniche ed errori



Vostro distributore BÖWE

BÖWE Textile Cleaning GmbH
Dr.-Georg-Schaeffler-Str. 22
77815 Bühl
Germany
Tel. 07223 80103-0
Fax 07223 80103-29
info@boewe-tc.de
www.boewe-tc.de

BÖWE
Textile Cleaning