

Sans aucun doute le bon solvant

Un avenir propre avec MultiSolvent®

Avec les machines de 6ème Génération il n'y a plus de différence entre HC et les autres solvants alternatifs. Nous sommes toujours à l'avance du progrès pour d'autres développements, car les nouvelles machines MultiSolvent® 21-30 kg sont appropriées à tous les solvants non chlorés de type A III avec un point éclair supérieur à 55°C et plus légers que l'eau (tel que HC ou cyclosiloxanes comme le GreenEarth®). Par une simple adaptation de quelques données du logiciel, les fonctions et procédés sont adaptés au solvant choisi. Comme vous le voyez, votre avenir et votre investissement seront préservés avec les nouvelles machines BÖWE MultiSolvent®.

BÖWE MultiSolvent® = Haute technologie MultiSolvent®

Avec les machines BÖWE MultiSolvent®, vous êtes assurés de la meilleure qualité. Un processus technologique étudié spécialement assure aux machines un ajustement optimal aux solvants choisis.



Le nouveau système de séparateur d'eau empêche la formation d'odeurs.



SuperDry
PDS+

BÖWE a aussi résolu le problème des solvants biodégradables qui provoquent des désagréments: formation d'odeurs. Un nouveau et excellent séparateur d'eau avec séparation des fractions légères contenu dans le solvant élimine pratiquement toute formation d'odeur; une distillation fractionnée et un séparateur d'eau au fonctionnement automatique sont absolument indispensables. Il va sans dire que ces accessoires sont en standard sur les machines BÖWE MultiSolvent®.

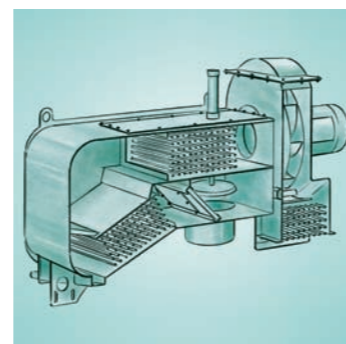
Sécurité et protection au travail

Afin d'assurer une sécurité totale au niveau du risque d'inflammation du solvant, y compris dans des cas extrêmes, toutes les installations Multisolvant comprennent des systèmes de sécurité intégrés, indépendants les uns des autres. Ces systèmes assurent une sécurité à cent pour cent, même si plusieurs incidents défavorables surviennent simultanément.

Système de séchage

Quand on nettoie avec un solvant à haute température d'évaporation, le séchage des vêtements revêt une importance considérable. Le "système de séchage BÖWE" a été encore optimisé grâce à un nouveau tunnel aérodynamique de 6ème Génération. Avec ce système vous pourrez obtenir d'excellents résultats de séchage et des durées de cycle imbattables.

Vous noterez aussi l'impact d'un séchage doux sur le résultat final du nettoyage et du toucher du vêtement, ce qui rend le repassage plus aisé.



Tunnel de séchage aérodynamique



Confort lors de la maintenance

La qualité et les dimensions particulièrement grandes du filtre de base à peluches et de filtre secondaire appropriant permettent d'espacer les intervalles d'entretien. Les trois réservoirs et séparateurs d'eau sont autonettoyants de série. On peut aussi équiper en option, un filtre à épingles autonettoyant.



Un seul nettoyage quotidien du filtre à peluches

COMMANDE CONFOTRONIC PL HAUTE PERFORMANCE

La commande "CONFOTRONIC PL" offre une grande variété de programmes ajustés à chaque tâche et garantit la sûreté et l'efficacité des diverses opérations de la machine. La commande peut être aisément actualisée par une carte MMC ou SD standard.

Maintenance facilitée grâce à l'IMS (Interactive Maintenance System)

Derrière l'abréviation IMS se cachent des programmes de maintenance automatique, ainsi que deux programmes supplémentaires de multi maintenance, qui regroupent des phases de maintenance et les exécutent simultanément et intelligemment.

La machine vous indique à quel moment les maintenances sont nécessaires et certaines phases de maintenance, telle que la maintenance des filtres, par exemple, s'exécutent sans aucune intervention manuelle. Cependant, ne vous faites pas de soucis: votre machine ne fera que des propositions de maintenance. Bien évidemment, c'est vous qui déciderez du moment de l'exécution.



Facilité d'utilisation jusque dans les plus petits détails

Variateur de vitesse et équilibrage électronique EBS®

Nous avons accru les vitesses de rotation à l'essorage. Désormais, l'essorage s'effectue à des vitesses atteignant 600 trs/mn en standard. Les machines BÖWE M21/26/30 sont équipées à cet effet d'un variateur de vitesse et du système d'équilibrage électronique EBS® (Electronic Balancing System), proposés de série. Ainsi, elles sont en mesure, par correction électronique, d'éviter le balourd pendant la phase d'essorage. Les machines vous permettent ainsi d'essorer sans problème, même lorsqu'elles ne sont pas utilisées à pleine charge.

Grâce à la régulation continue de la vitesse de rotation, le variateur de vitesse garantit un nettoyage soigné des textiles, qui peut être adapté à tous les types d'articles.

Faible charge au sol, grâce à la version "Soft"

Les machines MultiSolvent®

Performance

- > Design compact
- > Tunnel de séchage aérodynamique
- > Puissant système de séchage, SuperDry PDS+
- > Vitesse d'essorage élevée jusqu'à 600 trs/mn
- > Variateur de vitesse et EBS® équilibrage électronique
- > Refroidissement du solvant par technologie de réfrigération
- > Contrôleur de séchage
- > Distillation fractionnée
- > Sondes de niveau (haut et bas)
- > Bac de rétention de sécurité
- > Toutes les pièces essentielles en acier Inox
- > Choix de divers systèmes de filtres*

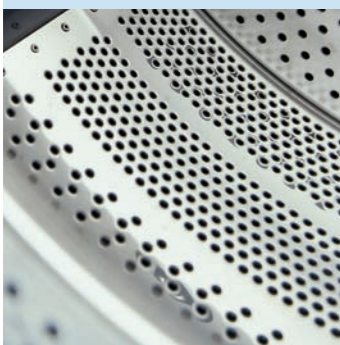
Facilité d'utilisation

- > ConfoTronic PL
- > IMS (système de maintenance interactive)
- > 2 séparateurs d'eau autonettoyants
- > 3 réservoirs de solvant auto-nettoyants
- > Télédiagnostic DirectConnect
- > Grandes ouvertures d'inspection
- > Grande porte de chargement
- > Ecran de visualisation et de commande synoptique
- > Capteur de manque de produits adjutants dans les bidons*

* Equipement spécial en option

La 6^{ème} Génération

M21
M26
M30



MultiSolvent® – Vous avez le choix

PremiumLine



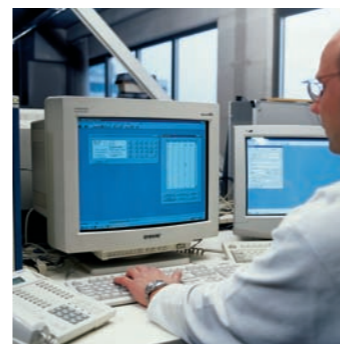
BÖWE
Textile Cleaning



Efficacité exceptionnelle de la distillation fractionnée



Visibilité aisée à distance : grand écran avec durée restante



Maintenance à distance possible avec le BÖWE Direct Connect

BÖWE Textile Cleaning GmbH
Dr.-Georg-Schaeffler-Str. 22
D-77815 Bühl
Germany
Tel. +49 (0) 7223 80103-0
Fax +49 (0) 7223 80103-29
info@boewe-tc.de
www.boewe-tc.de

BÖWE
Textile Cleaning

L'EXCELLENCE EN NETTOYAGE A SEC:

Les machines MultiSolvent® en détail

		M21	M26	M30
Solvant		Hydrocarbure Cyclosiloxane (par ex. GreenEarth®)		
Tambour				
Capacité de chargement	Kg	21	26	30
Volume du tambour	L	420	520	600
Diamètre du tambour	Mm	1000	1000	1000
Profondeur du tambour	mm	535	665	770
Vitesse de rotation au nettoyage	1/min	35	35	35
Vitesse de rotation à l'essorage	1/min	à 800	à 800	A 800
Niveau bas	l	52,5	65	75
Niveau haut	l	105	130	150
Réservoir (volume de remplissage)				
Réservoir I	l	200	225	250
Réservoir II	l	125	140	155
Réservoir III	l	200	225	250
Filtre centrifuge	l	75	75	75
Distillateur	l	220	220	220
Dimension de la machine (avec bac de sécurité)				
Longueur	mm	2200	2200	2200
Largeur	mm	1500	1630	1735
Hauteur (sans filtre à cartouche)	mm	2180	2180	2180
Hauteur (avec filtre à cartouche)	mm	2340	2340	2340
Encombrement au sol	m2	3,3	3,6	3,8
Dimensions de mise en place				
Largeur	mm	1500	1630	1735
Hauteur	mm	2130	2130	2130
Poids **	kg	2120	2270	2390

** avec 2 filtres d'extraction et 2 filtres à cartouche

Sous toutes réserves de modifications techniques et d'erreurs.



VOTRE PARTENAIRE BÖWE