



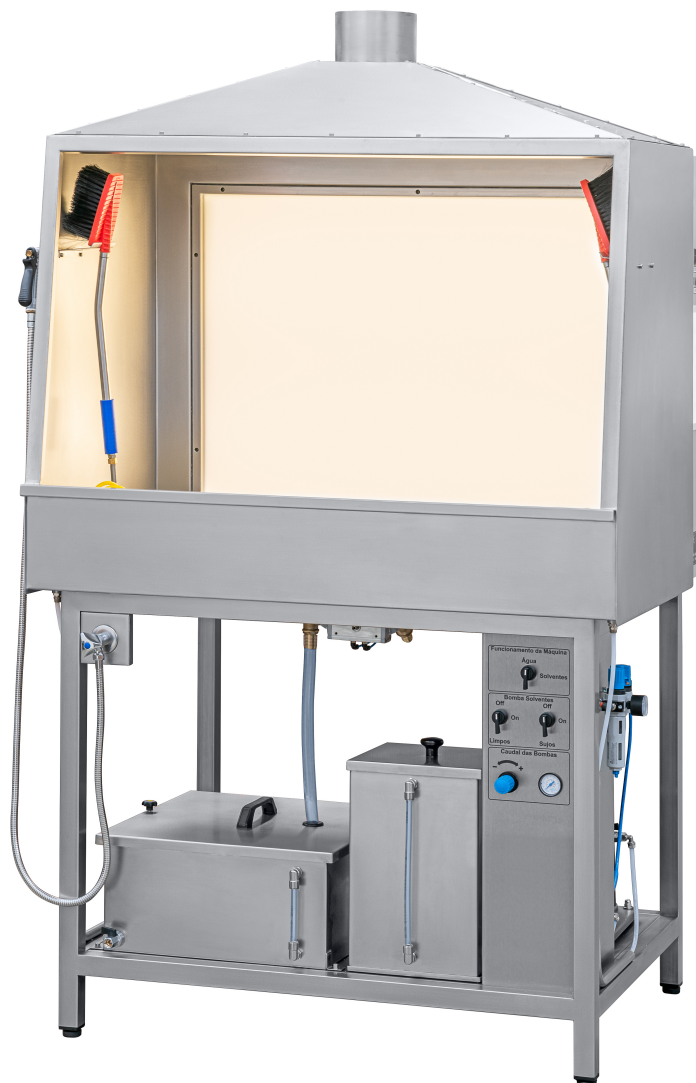
ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



BACPRINT DUAL



Le BACPRINT Dual est un bac de nettoyage et développement utilisé dans l'industrie de l'impression de sérigraphie. Le BACPRINT DUAL est équipé d'une vanne pneumatique pour rendre la séparation de l'eau et du solvant. Le BACPRINT DUAL est équipé de 2 pompes pneumatiques qui ne mélangent jamais de solvant sale avec un solvant propre.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



ACOSGRAF
FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

Rua do Castalhão - Canelas (Zona Industrial da Mina), nº320 4410 - 269 Canelas
VNG - Portugal P.O.Box - 45 -4408 VALADARES CODEX - Portugal
Tel. +351 227 621 679 / +351 227 621 901 - Fax +351 227 623 375
www.acosgraf.com | geral@acosgraf.com



Sistema de cores para separação para uma melhor identificação de solventes limpos/sujos



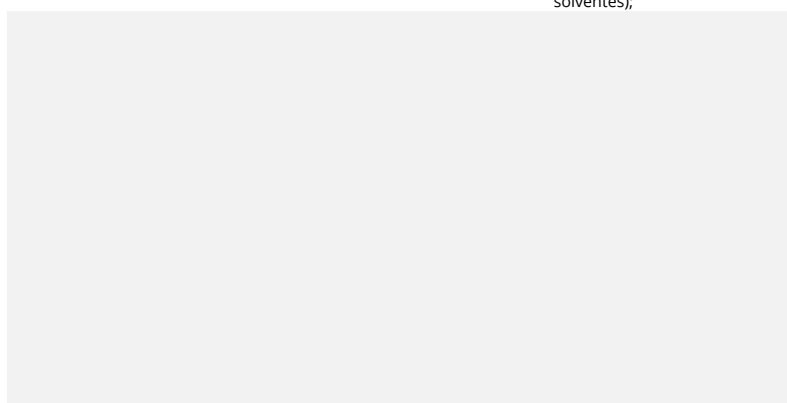
Rail de quadro serigráficos com possibilidade de ajuste



Valvula para mudança de efluentes (possibilidade de ter 2 circuitos independentes de efluentes , água e solventes);



Sistemas de tratamento de águas residuais disponíveis;



PRODUCT DESCRIPTION

- Construction modulaire en acier inoxydable;
- Decantation de solvant avec 3 niveaux;
- 2 pompes pneumatiques pour la non-contamination des solvants propres;
- Support de écran avec la possibilité d'ajustement inclination;
- Préparais pour l'application de ventilateur pour aspiration de vapeurs toxiques;
- Déposit de solvants propres independant;
- Pompe de solvant avec manometre de indication de pression;
- Possibilité d'avoir 2 circuits indépendants d'effluents: eau et solvants sans contamination croisée;
- Brosse de solvants avec système de couleur pour une meilleure identification de solvants propres / sales;
- Dépôts de solvant avec indication de niveau.;

BACPRINT DUAL	Unités	BACDUAL 0710	BACDUAL 1013	BACDUAL 1316	BACDUAL 15418
Dimension extérieure maximum du cadre	cm	70x100	100x130	130x160	150x180
Profondeur	Cm	95	95	95	95
Larguer	Cm	112	146	176	195
Hauteur	Cm	177	207	237	255
Pression de air comprimé	BAR	6	6	6	6
Poids	Kg	120	160	180	
Tension	V	230	230	230	230

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio