

Prisco TECH[®]

MiniFlo^{mc}

*Volete eliminare una variabile
Chiave che causa i problemi
Nella vostra sala macchine*



La vostra rete idrica in entrata può variare a causa dei cambiamenti stagionali e dei prodotti chimici aggiunti dagli enti idrici della zona. Il **MiniFlo** è un sistema potente e compatto per la produzione dell'acqua ideale per la bagnatura, ideato appositamente per la vostra sala stampa. L'acqua generata dal **MiniFlo** è stabile, costante, e supporta le interazioni critiche tra la soluzione di bagnatura, gli inchiostri e la carta sulla vostra macchina da stampa. Controllando questa variabile chiave nel vostro sistema di bagnatura, sarete in grado di minimizzare i vostri problemi operativi, di ridurre gli scarti e di migliorare la qualità ed i profitti!

Il **MiniFlo** è in grado di fornire circa 473 litri di acqua per la bagnatura al giorno, per soddisfare le esigenze ed i consumi di aziende piccole e medie. Con una gamma di tre modelli, sarete certi di avere la fornitura di acqua per la bagnatura, ogni volta che ne avrete bisogno.

Il MiniFlo completamente autonomo è un impianto compatto e potente!



Vantaggi del Sistema MiniFlo^{mc}

- Il **MiniFlo** produce acqua per la bagnatura di altissima qualità, come i sistemi più grandi e più costosi.
- La vostra azienda si trasforma continuamente! Il **MiniFlo** può essere collocato ovunque nella vostra sala stampa.
- Il trattamento dell'acqua del **MiniFlo** vi da una piattaforma stabile per la chimica nella soluzione di bagnatura. Grazie alla tecnologia delle membrane a scarto selettivo, il **MiniFlo** rimuove i prodotti chimici ed i minerali che possono causare la durezza ed aumentare l'alcalinità.
- La speciale cartuccia di post-trattamento estrae i gas dissolti nell'acqua. Il **MiniFlo** minimizza le varie azioni della capacità tamponante della soluzione di bagnatura ed aiuta a combattere gli effetti dell'alcalinità della carta.
- Il **MiniFlo** è robusto ed affidabile, con all'interno una pompa a membrana efficiente e ad alta portata per ridurre il consumo di energia.

PRINTERS' SERVICE • 26 Blanchard Street • Newark, NJ 07105

www.prisco.com
973.589.7800
Fax 973.589.3225

Caratteristiche Standard del MiniFlo^{mc}

- Un passo di prefiltrazione rimuove le impurità, che possono essere piccole fino ad 1 micron
- Passo di prefiltrazione del carbonio estruso
- Membrana di scarto selettivo ad alta prestazione per il trattamento dell'acqua
- Membrana di entrata dell'acqua di alimentazione pressurizzata
- Speciale cartuccia di post-trattamento regola l'attività biologica nell'acqua dopo il trattamento
- La tecnologia di assorbimento post-trattamento aiuta a mantenere la stabilità dell'acqua di processo
- Scelta di tre dimensioni di serbatoio, in base alle necessità della sala macchine
- L'acqua prodotta ("Process Water") viene emessa da una valvola facilmente raggiungibile
- La scatola in polietilene blu protegge i componenti critici
- I componenti a bassa tensione si trovano sotto il coperchio, per sicurezza ed economia
- Il serbatoio di ripressurizzazione pompa l'acqua di processo in maniera rapida e potente
- Manometro di "serbatoio pieno", con quadrante analogico facile da leggere
- Interruttori di arresto automatico
- Serbatoio in acciaio verniciato a polvere con rivestimento di polietilene protettivo



La cartuccia di post-trattamento aiuta ad evitare la crescita biologica nei serbatoi e nelle linee.

Caratteristiche Tecniche del MiniFlo^{mc}

Modello	Capacità Serbatoio	Produzione Giornaliera*	Dimensioni	Peso
MiniFlo 80-10	37,9 litri	302,8 litri	43.2 x 55.9 x 94.0 cm	27,3 kg
MiniFlo 80-25	94,6 litri	302,8 litri	55.9 x 68.6 x 104.1 cm	49,9 kg
MiniFlo 80-50	189,3 litri	302,8 litri	66.0 x 78.7 x 132.0 cm	68,0 kg
MiniFlo 125-50	189,3 litri	473,2 litri	66.0 x 78.7 x 132.0 cm	70,3 kg
Specifica elettrica	110 t.c.a. 60 Hz 2-Amp o 240 t.c.a 50 Hz 1-Amp monofase			

*In base ad una temperatura d'acqua di alimentazione di 77°F (25°C)

- Queste specifiche possono essere cambiate senza preavviso.

Il vostro ufficio **PRINTERS' SERVICE** della zona sarà sempre lieto di rispondere alle vostre domande:

Atlanta (800) 241-6049, (404) 876-1234, (404) 873-2917 Fax • **Boston** (781) 749-4590, (781) 740-2866 Fax

Chicago (800) 654-1357, (630) 543-4600, (630) 543-0856 Fax • **Dallas** (800) 338-2241, (817) 477-4770, (817) 473-4515 Fax

Miami (800) 432-5068, (954) 971-0436, (954) 971-9218 Fax • **New York/Newark** (973) 589-7800, (212) 962-6565, (973) 589-3225 Fax

Philadelphia (800) 222-0146, (856) 662-3373, (215) 462-3636, (856) 486-4552 Fax • **Toronto** (888) 460-4406, (905) 953-9393, (905) 953-1331 Fax

Los Angeles (800) 825-4846, (909) 923-1879, (909) 923-4079 Fax • **Europa (Regno Unito)** 44 (0) 1423 810 320, 44(0) 1423 810 319 Fax

Europe (Belgio) 32/56 40 41 82, 32/56 40 41 83 Fax

Tutti i marchi ed i marchi registrati sono la proprietà esclusiva di Printers' Service, Newark, NJ, S.U.A..

SERVICE AND TECHNOLOGY FOR THE GRAPHIC ARTS®