

NAPPflex serie FP-III

Macchinario

La Scelta Giusta Per Lo Sviluppo Di Lastre Per Quotidiani Nel Totale Rispetto Per L'ambiente

Le Sviluppatrici dell'ultima generazione **MacDermid FP-III** garantiscono un processo produttivo in totale sicurezza, design del forno più accurato, grande facilità di manutenzione e pulizia per lo sviluppo delle lastre NAPPflex. La sviluppatrice FP-III utilizza un'unica barra di scansione equipaggiata con spruzzatori per il lavaggio.

L'acqua calda demineralizzata provvede al lavaggio e all'eliminazione del polimero non impressionato. La sviluppatrice utilizza un limitato numero di ugelli a spruzzo che riducono al minimo sia il consumo d'acqua che la manutenzione.

Le sviluppatrici FP combinate con gli espositori NAPPflex costituiscono un sistema completo di produzione e sono in grado di produrre fino a 130 lastre singole o 80 a doppio sviluppo, per ora, a seconda della misura complessiva della lastra. Potrete contare sull'affidabilità della serie di Sviluppatrici FP-III qualsiasi siano le esigenze del Vostro quotidiano

VANTAGGI

- Design del forno più accurato
- Capacità produttiva fino a 130 lastre per ora
- Facile manutenzione e pulizia
- Riduzione consumi
- Controllo e gestione da PLC



YES WE CANSM

 **MacDermid**
Printing Solutions

NAPPflex FP-III Serie

Macchinario

Specifiche tecniche

Lastre per ora:	130
Consumo elettrico:	
In funzione:	16 KW
Stand-by:	10 KW
Impianto Acqua	
Demineralizzata Calda:	3/4"
Impianto Acqua	
Demineralizzata Fredda:	3/4"
Scarico (min.):	3"
Scarico fumi:	8"
Aria:	1/2"
Aria compressa:	80 psi
Lunghezza:	155" (393.7cm)
Larghezza:	48" (121.9 cm)
Altezza	48" (121.9 cm)
Peso	2500 lbs (1134 kg)

Specifiche elettriche

Frequenza:	60 HZ	50 HZ
Voltaggio (AC):	208-220	380-415
Amperaggio:	45A	45A
Fasi:	3+	3+ NEUT.

Sequenza Pre-Programmata

Le funzioni della sviluppatrice sono controllate e gestite da un PLC. Questo permette di variare la velocità della macchina semplicemente modificando i valori.

Manutenzione e pulizia

La pulizia e manutenzione della sviluppatrice sono semplici ed accurate. La sezione di lavaggio è munita di cerniere per facilitare l'accesso e gli ugelli possono essere facilmente estratti facendogli compiere 1/4 di giro. La sezione di lavaggio è in PVC, i rulli di trasporto ed i ripari degli spruzzi possono essere rimossi con facilità per la necessaria pulizia. In una linea automatica di produzione può essere facilmente collegato un sistema automatico di piegatura lastre.

Per specifiche tecniche e schemi sulla sviluppatrice FP-III contattateci direttamente.

YES WE CANSM

È necessario molto più di prodotti innovativi, performanti e di una attenta assistenza tecnica per aiutare i nostri clienti a competere e vincere nell'attuale mercato globale.

Ci vuole un impegno totale per capire le loro necessità e, nel contempo, la competenza e professionalità per offrire, sempre, le corrette soluzioni.

Quando il successo è il tuo obiettivo confida nell'Azienda il cui Motto è "YES, WE CAN".

 **MacDermid**
Printing Solutions

Per maggiori informazioni si prega di contattare:
USA

Tom Moore - Responsabile Vendite U.S.A.
260 South Pacific Street, San Marcos, CA 92078
Tel: +1.270.320.8820

Europe

Werner Gerza - Direttore Generale Europa
Cale Lane, New Springs
Tel: +49.171.8510842

www.macdermid.com/newspaperplates