

Chlorierte Lösungsmittel

LM 600 M



Diese Lösungsmittelreinigungsanlage kann verschiedene Arten von Materialien, zB. Stahl, Kupfer, Eisen, Messing und Aluminium, perfekt entfetten.

Die Anlage ist mit drei Tanks ausgerüstet. Tank 1 ist zum Vorwaschen. Tank 2 wird fortlaufend mit frisch destilliertem Lösungsmittel versorgt. Auf diese Weise ist es möglich, immer ein optimales, gleichbleibendes Resultat zu erzielen.

Tank 3 kann zusätzlich als Korrosionsschutz, Passivierungstank

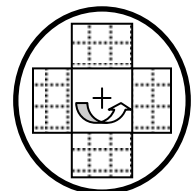
oder zur Mikroreinigung benutzt werden.

Weggespülte Späne etc., werden im Filter aufgefangen.

Die Anlage kann 4 Körbe pro Zyklus reinigen(Abspritzen, Tauchreinigung, Dampfentfetten und Warmlufttrocknung)

Es sind drei verschiedene Korbeinstellungen möglich(drehen, schwenken oder statisch).

Optional Ultraschall von 1000W bis 4000W.



Technische Daten

GEWICHTE und DIMENSIONEN (T x W x H)		VOLUMEN		ALLGEMEIN	
Total	2.050x3.350x2.750 mm	Tank 1	348 l	Total installierter Strom (Dampfversion)	8 kW
Trommel	800x1500x1500 mm	Tank 2	95 l	Körbe pro Zyklus	4
Korb	620x440x410 mm	Tank 3 Tauchen	410 l	Höchstgewicht	200 kg
Totales Gewicht	2500 kg	Destillator	270 l	Drehmoment	32 kgm