

Chlorierte Lösungsmittel

LM 350 M



Diese Lösungsmittelreinigungsanlage kann verschiedene Arten von Materialien, zB Stahl, Kupfer, Eisen, Messing, und Aluminium, perfekt entfetten. Sie ist mit drei verschiedenen Tanks ausgerüstet. Tank 1 ist zum Vorwaschen und 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 als Korrosionsschutz, Passivierungstank oder zur Mikroreinigung benutzt werden.

Weggespülte Späne etc., werden im Filter aufgefangen.

Die Anlage kann 3 bis 4 Körbe pro Zyklus reinigen (Abspritzen, Tauchreinigung, Dampfentfetten und Warmlufttrocknung).

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

Optional Ultraschall von 1000W bis 4000W

Technische Daten

GEWICHTE und DIMENSIONEN (T x W x H)		VOLUMEN		ALLGEMEIN	
Total	1.600x2.550x2.380 mm	Tank 1	208 l	Total installierter Strom (Dampfversion)	18 kW
Trommel	630x930x930 mm	Tank 2	77 l	Körbe pro Zyklus	3 - 4
Korb	450x300x200 mm	Tank 3 Tauchen	350 l	Höchstgewicht	200 kg
Totales Gewicht	2200 kg	Destillator	240 l	Drehmoment	32 kgm