

Chlorierte Lösungsmittel

CS 5000 S



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 einen Korb pro Zyklus reinigen(Abspritzen, Tauchreinigung, Dampfentfetten und Warmlufttrocknung)

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

Optional Ultraschall von 4000W bis 6000W

Technische Daten

GEWICHTE und DIMENSIONEN (T x W x H)		VOLUMEN		ALLGEMEIN	
Total	2.900x5.550x3.300 mm	Tank 1	511 l	Total installierter Strom (Dampfversion)	20 kW
Trommel	1.750x1.550x1.550 mm	Tank 2	105 l	Körbe pro Zyklus	1
Korb	1500x1500x1500 mm	Tank 3 Tauchen	3200 l	Höchstgewicht	1000 kg
Totale Gewicht	4500 kg	Destillator	730 l		