

Chlorierte Lösungsmittel

CS 4000



Diese Lösungsmittelreinigungsanlage kann verschiedene Arten von Materialien, zB. Stahl, Kupfer, Eisen, Messing, und Aluminium, perfekt entfetten. Sie ist mit drei 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 zusätzlich als Korrosionsschutz, Passivierungstank oder zur Mikroreinigung benutzt werden.

Weggespülte Späne etc. werden im Filter aufgefangen

Diese Anlage kann 1 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	3.650x7.340x3.600 mm	Tank 1	511 l	Total installierter Strom (Dampfversion)	20 kW
Trommel	1.430x1.800x1.800 mm	Tank 2	105 l	Körbe pro Zyklus	1
Korb	1200x950x950 mm	Tank 3 Tauchen	2100 l	Höchstgewicht	1000 kg
Totales Gewicht	8000 kg	Destillator	730 l	Drehmoment	150kgm