

Chlorierte Lösungsmittel

CS 6000 VS



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

Die Anlage ist mit drei verschiedenen 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 Vakuumtrocknung).

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	3.350x8.250x3.500 mm	Tank 1	511 l	Total installierter Strom (Dampfversion)	21 kW
Trommel	2.250x1.150x1.150 mm	Tank 2	105 l	Körbe pro Zyklus	1
Korb	2000x1100x1100 mm	Tank 3 Tauchen	3200 l	Höchstgewicht	1000 kg
Totales Gewicht	7000 kg	Destillator	730 l		