

COMPACTA 30

DURCHKONTAKTIERUNGSANLAGE

Diese Maschine aus der COMPACTA-Baureihe wurde konsequent für die Bedürfnisse der Direktmetallisierung ausgelegt. Sie hat ein Nutzformat von 210 x 300 mm² und 5 Behandlungsbecken (1 Reserve-, 1 Vorreinigungs-, 1 Vortauch-, 1 Katalysator- und 1 Entsalzungsbecken) sowie ein Galvanisierbecken. Zwei Behandlungsbecken sind mit teflonisierten Heizkörpern ausgestattet und thermostatisch geregelt.

Das Galvanisierbecken verfügt über eine integrierte Lufteinblasung. Die Kathodenstangen werden mittels einer Schubstange von einem Gleichstrom-Getriebemotor angetrieben. Die Hubgeschwindigkeit ist stufenlos einstellbar. Dem Galvanisierbecken ist ein stufenlos regelbarer Gleichrichter zugeordnet. Je ein Volt- und ein Ampèremeter geben Aufschluss

über die elektrischen Werte. Der besonderen Bedeutung der Spülung ist mit einer Kaskaden- und einer Sprühspüle Rechnung getragen. Letztere wird über einen Fußschalter mit Magnetventil ausgelöst.

Wir bieten Ihnen auch Komplettsysteme inklusive Chemie, Anoden, Anodenhalter und Plattenhalter.

COMPACTA 30

Abmessungen:		
Behandlungsbecken:		Galvanisierbecken:
Länge 400 mm		400 mm
Breite 100 mm		275 mm
Tiefe 300 mm		300 mm
Füllmenge 10 l		30 l
Stellmaße (LxBxH):	ca. 880 x 1350 x 990 mm	
Arbeitshöhe:		950 mm
Gewicht:	ca. 80 kg	
El. Ausstattung:		Heizung 2 x 400 W Gleichrichter 1 x 6 V, 40 A Gleichstromgetriebemotor 230 V, 50 Hz, 6.3 A
Badbewegung:		
El. Anschluss:		



Bild zeigt Compacta 30

