

COMPACTA 30

DURCHKONTAKTIERUNGSANLAGE

Diese Maschine aus der COMPACTA-Baureihe wurde konsequent für die Bedürfnisse der Direktmetallisierung ausgelegt. Sie haben 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 Kathodentangen 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 Amperemeter 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 (B x T x H):	ca. 880 x 990 x 1350 mm	
Arbeitshöhe:	950 mm	
Gewicht:	ca. 80 kg	
El. Ausstattung:	Heizung 2 x 400 W Gleichrichter 1 x 6 V, 40 A	
Badbewegung:	Gleichstromgetriebemotor	
El. Anschluß:	230 V, 50 Hz, 6.3 A	



Bild zeigt Compacta 30 ABC