

Technische Daten:						
	Behälter Volumen [L]	Behälter Ø [mm]	Leistungs- aufnahme [kW]	Spannung [V/Hz]	Maße B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
TV 30	30	545x240x300	0,30	230/50	785x820x1220	240
TV 60	60	760x285x360	0,75	230/50	1000x780x1260	280
TV 120	120	1220x350x435	1,70	230/50	1500x610x1100	510
W 10	10	310	0,20	230/50	650x600x550	40
W 15	15	390	0,55	230/50	490x660x900	115
W 50	50	580	0,60	230/50	640x825x1155	165
W 100	100	770	0,80	230/50	870x920x1260	260



Entgraten - Verrunden - Schleifen - Glätten - Polieren



Trogvibratoren
für die schonende Entgratung oder sanfte Politur

Langtrogvibratoren TV



2 x TV 60 mit manueller Separierung



TV 120 mit Separiereinheit, fahrbarem Mediacontainer und Kaskade zur Abwasserreinigung



Ausschnitt

- › Universell, auch für größere Einzelwerkstücke
- › Robuste Stahlschweißkonstruktion mit verschleißarmer Polyurethanauskleidung
- › Zeitsteuerung mit digitaler Anzeige und 10 frei speicherbaren Programmen
- › Drehzahlsteuerung über Frequenzwandler
- › Fein justierbare Dosierpumpe mit Compoundfüllstandsüberwachung
- › Steuerung und Dosiereinheit auf separatem Gestell
- › Einfache Bedienung
- › Hohe Lebensdauer
- › Gutes Preis/Leistungsverhältnis



W 10HD

Rundtrogvibratoren W



W 50

W 100

W 15 mit Separierung



TV 30

- Optionen:
- › Manuelle Separierung mit Wechselsieben in ergonomischer Arbeitshöhe in Tisch integriert oder als Beistellmodul lieferbar
 - › Vorbereitet für automatische Separierung TVsepa und TVsepa mini
 - › Prozesswassertank als dreistufige Kaskade für Kreislauf erhältlich



Mit den optional lieferbaren Trennwänden kann der Arbeitsbehälter in Kammern unterteilt werden. Mehrere Werkstücke können dadurch einzeln bearbeitet werden ohne gegenseitige Berührung. Beschädigungen an empfindlichen Werkstücken werden zuverlässig ausgeschlossen.