



ENTFETTUNGS- UND REINIGUNGSANLAGEN

EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Unser kleines Multitalent wird bereits in den unterschiedlichsten Branchen zur Teilereinigung und Entfettung eingesetzt.

Ganz gleich ob Drehteile, Elektronik, medizinische Instrumente, Schmuck, optische Bauteile oder Träger von Zahnimplantaten, der **BAMBINO** kann nahezu auf alle Reinigungsaufgaben abgestimmt werden.

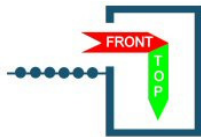
Er verkörpert alle typischen Eigenschaften einer EVT-Anlage und ist je nach Aufgabenstellung mit den entsprechenden Zusatzausstattungen ausrüstbar. Die frei programmierbare SPS-Steuerung ermöglicht die detaillierte und genaue Anpassung an den gewünschten Einsatzbereich.



Typische Frontlader bergen das latente Risiko des Auslaufens von Lösemittel im Falle einer Türöffnung infolge technischen Defektes.

Je größer die Füllmengen einer Anlage, desto höher sollten die Sicherheitsanforderungen sein, um Schäden durch auslaufendes Lösemittel zu verhindern.

EVT - FRONT-TOP-LADER bieten TOP-Sicherheit!



Die Arbeitskammern dieser Anlagen befinden sich unterhalb des Niveaus der Beladetüren und verhindern somit selbst im Falle technischer Defekte jegliches Austreten von Lösemittel.

Technische Daten

Einsetzbare Lösemittel:	Perchlorethylen (PER) Trichlorethylen (TRI) Methylenchlorid (DCM) Kohlenwasserstoff (A III) Modifizierte Alkohole (A III) Bromkohlenwasserstoff (nPB)
Füllmenge:	200 - 1000 dm ³
Gewicht der Anlage:	1200 - 2000 kg
Durchsatz:	4 - 10 Chargen/h bis 150 kg/h
Korbmaße:	370 x 220 x 200 mm 480 x 320 x 200 mm 480 x 320 x 300 mm bei Bedarf auch Sonderkörbe
Anlagenmaße:	3000 x 1800 x 2500 mm
Betriebsweise:	1 - 3 -schichtig

BAMBINO - FRONT-TOP-LADER



www.evt-gmbh.eu