



ENTFETTUNGS- UND REINIGUNGSANLAGEN

EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Der **GIGANT - FRONT-TOP-LADER** kann in ähnlicher Weise wie der **GIGANT -TOP-LADER** an die vielfältigen Bedürfnisse des Kunden angepasst und mit Zusatzausstattungen versehen werden.

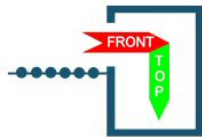
Da viele Fertigungsbereiche auf die frontale Beschickung angewiesen sind, haben wir eine sichere Anlage entwickelt, die zwar frontal beschickt wird, das Reinigungsgut aber innerhalb der Anlage in eine von oben beladene, sichere Arbeitskammer absenkt.



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:	Perchloroethylen (PER) Trichloroethylen (TRI) Methylenchlorid (DCM)
Füllmenge:	200 - 5000 dm ³
Gewicht der Anlage:	2000 - 6000 kg
Durchsatz:	1 - 4 Chargen/h bis 2000 kg/h
Korbmaße:	nach Bedarf
Anlagenmaße:	nach Bedarf
Betriebsweise:	1 - 3 -schichtig

GIGANT - FRONT-TOP-LADER



www.evt-gmbh.eu