



Destillieranlage Typ ROTO

regeneriert Waschlösemittel, bzw. behandelt Restfarben in einem zylindrischen Destillierkessel, der über einen thermalölgefüllten, elektrisch beheizten Doppelmantel verfügt. Die Anlage ist für den Chargen- und Nachfüllbetrieb ausgelegt. Durch verfügbare Vakuumtechniken sind auch hochsiedende Medien verarbeitbar. Ein sich im Kessel langsam bewegendes Rühr- und Schabesystem nimmt eine kontinuierliche Bewegung des Destilliergutes vor, gewährleistet durch das ständige Freihalten der Heizflächen einen optimalen Wärmeübergang und trägt am Ende der Destillation automatisch den Destillerrückstand durch den geöffneten Ablass-Schieber an der Unterseite des Destillierkessels nach außen. Durch das baumustergeprüfte Rühr- und Schabersystem und die sicherheitstechnische Ausführung der Anlage im Detail ist der ATEX-konforme Betrieb gewährleistet.

Destillierleistung*:

Typ 9

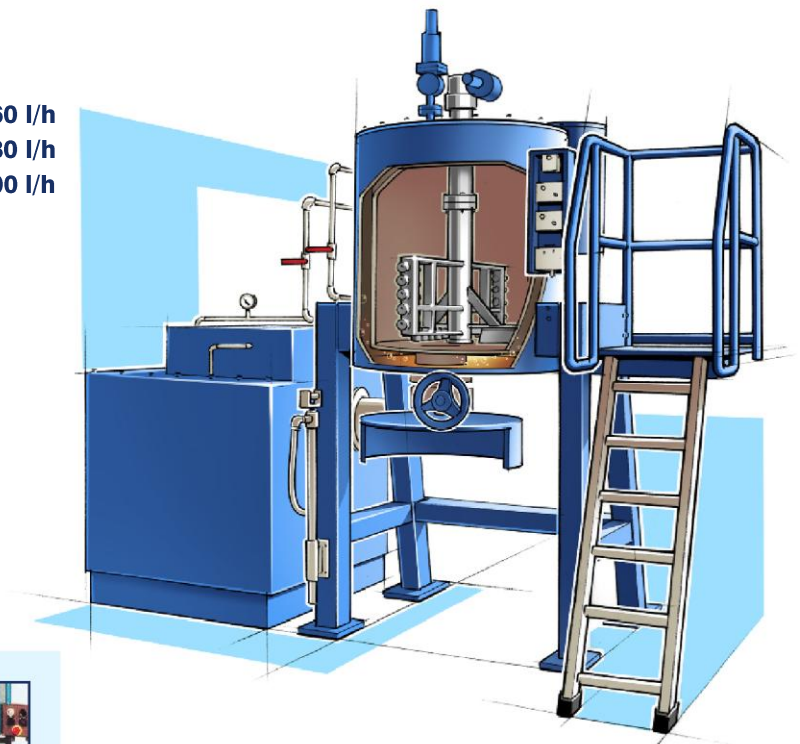
Typ 12

Typ 18

» 30-60 l/h

» 40-80 l/h

» 60-100 l/h



Destilliergut



* (Destillierleistung abhängig von Art und Verschmutzung des Lösemittels. Genannte Werte können abweichen.)