

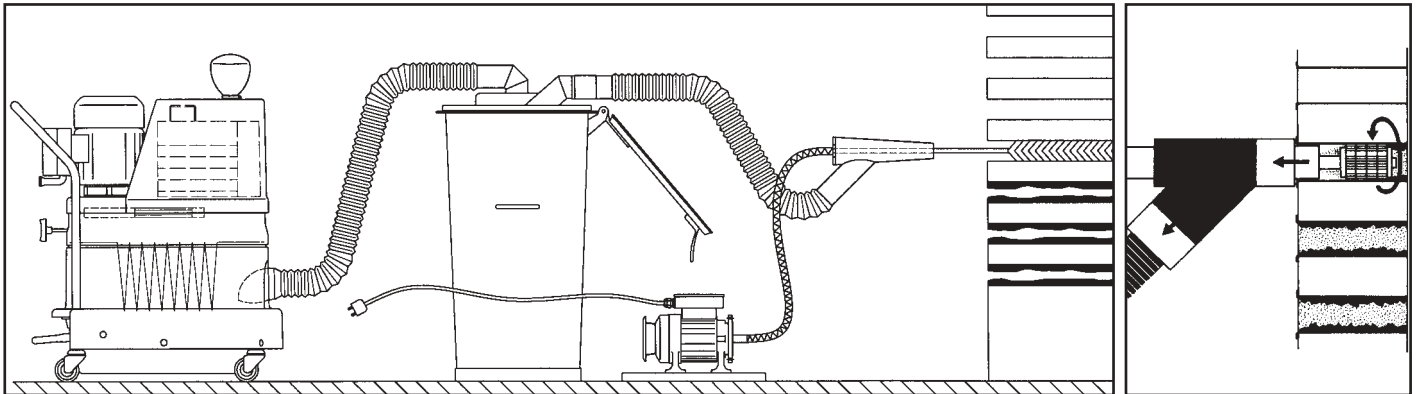
Heizkesselreinigung



Die Gesamtlösung - Reinigung mit Absaugung

Alle gelösten Teile werden mit einer Saugpistole abgesaugt und, bei großen Mengen, im Vorabscheider abgeschieden.

Ein aufgesetztes rotierendes Werkzeug löst im Rohrinternen die Rückstände.



Systemvorteile

- Es können Rohre mit lichten Weiten von 35 bis 100 mm und Längen bis zu 9 m gesäubert werden
- Staubfreies Arbeiten
- Sammeln des gesaugten Materials in einer Mülltonne

Antriebsaggregate

Verfügbar sind Spezialmotoren in allen gebräuchlichen Stromarten und Spannungen, auch mit Tropenisolation, Explosionsschutz sowie Niederspannung 42 Volt und Schutztransformator.

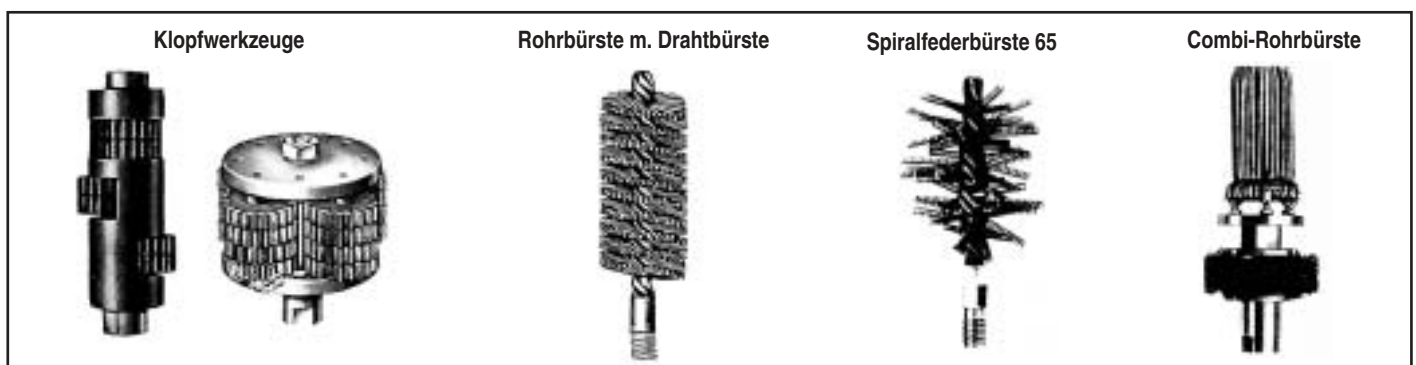
Geliefert wird das Aggregat tragbar, fahrbar, hängend, in stabilem Holzgehäuse, auf Brett oder Metallplatte, mit Fuß-Schalter und Kabel, betriebsfertig installiert.

Biegewellen

Die Wellen sind in der Stärke 32 mmØ und in verschiedenen Längen (4, 6, 8 oder 10m) lieferbar und können damit entsprechend dem Kessel angepaßt werden.

Versehen sind sie mit kugelgelagerten Spezial-Handstücken, Gewinden für auswechselbare Werkzeuge, verzinkten Metallschutzschläuchen, Motoranschluß und Markierklemme.

Reinigungswerkzeuge



Klopferwerkzeuge beseitigen harte und festgebrannte Ablagerungen aus Rohren ab 35mmØ, und Ablagerungen aus Rohren ab ca. 56 mm bis 100 mm I.W.

Rohrbürsten beseitigen leichter haftende Ansätze.