Entsorgungsanleitung TREND 75





Allgemeine Information

In der Regel kann der überwiegende Teil des Gerätes aufgrund der hauptsächlich verwendeten Materialien Stahl(blech) bzw. Gusseisen der Wiederverwendung (Recycling) zugeführt werden. Andere Materialien/Teile werden mit dem 6-stelligen Abfallschlüssel (EAK-Schlüssel) nach dem europäischen Abfallartenkatalog (EAK) gekennzeichnet.

In Deutschland sind in der Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV) die Abfälle bezeichnet und nach ihrer Gefährlichkeit eingestuft.

Prinzipiell müssen Sie immer die lokalen Entsorgungsmöglichkeiten beachten.

Nehmen sie mit Ihrem lokalen (ggfs. städtischen) Entsorgungsunternehmen Kontakt auf um zu prüfen, inwiefern das Gerät komplett als (angemeldeter) Sperrmüll entsorgt werden kann.

Bei feuerberührten Komponenten empfiehlt es sich diese herauszunehmen und im Hausmüll zu entsorgen.

Für eine fachgerechte Demontage bzw. Zerlegung des Gerätes wenden sie sich ggf. an einen entsprechenden Fachbetrieb.

Im Fall der Entsorgung des Ofens ermöglicht eine durchdachte Konstruktion durch Schraub- und Steckverbindungen die einfache Demontage und gute Trennung der einzelnen Materialien. So sind nach der Demontage der Herdplatte und Backofens die Innenteile des Brennraums leicht zugänglich und können entweder werkzeugfrei entnommen oder leicht abgeschraubt werden. Auch andere Anbauteile können mit Hilfe eines Schraubendrehers, Wasserpumpenzange und Gabelschlüsselsatzes komplett zerlegt werden. Tragen Sie bei der Demontage Handschuhe und eine Staubmaske.

Angaben zur Entsorgung

Stahlblech

Die Komponenten des Gerätes aus Stahlblech durch Auseinanderschrauben oder -flexen (alternativ durch mechanisches Zerkleinern) demontieren. Falls vorhanden, Dichtungen vorher entfernen. Die Stahlblechteile als Metallschrott entsorgen.

Guss

Die Komponenten des Gerätes aus Guss durch Auseinanderschrauben oder -flexen (alternativ durch mechanisches Zerkleinern) demontieren. Falls vorhanden, Dichtungen vorher entfernen. Die Gussteile als Metallschrott entsorgen.

Schamotte im Feuerraum

Bauteile aus Schamotte, die im Feuerraum verbaut worden sind, aus dem Gerät herausnehmen. Falls vorhanden, müssen Befestigungselemente vorher entfernt werden.

Feuer- bzw. abgasberührte Bauteile aus Schamotte müssen entsorgt werden, eine Wiederverwendung oder ein Recycling ist nicht möglich.

Vermiculite im Feuerraum

Vermiculit, das im Feuerraum verbaut worden ist, aus dem Gerät herausnehmen. Falls vorhanden, müssen Befestigungselemente vorher entfernt werden.

Feuer- bzw. abgasberührte Vermiculite müssen entsorgt werden, eine Wiederverwendung oder ein Recycling ist nicht möglich.

Glaskeramikscheibe

Die Glaskeramikscheibe mit geeignetem Werkzeug ausbauen. Dichtungen entfernen und falls vorhanden vom Rahmen trennen.

Transparente Glaskeramik kann grundsätzlich recycelt werden, muss dafür jedoch in dekorierte und nicht-dekorierte Scheiben getrennt werden. Die Glaskeramikscheibe kann als Bauschutt entsorgt werden.

Naturstein

Vorhandenen Naturstein mechanisch vom Gerät entfernen und als Bauschutt entsorgen.

Heizeinsatz (bei wasserführenden Geräten)

Die Komponenten für die Wasserführung durch Abschrauben demontieren und als Metallschrott entsorgen.

Dichtungen (Glasfaser)

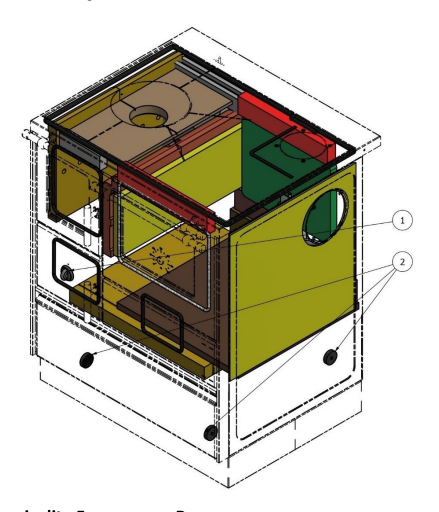
Die Dichtungen mechanisch aus dem Gerät entfernen. Diese Komponenten dürfen nicht über den Restmüll entsorgt werden, da Glasfaserabfall nicht durch Verbrennung zerstört werden kann. Dichtungen als Glas- und Keramikfasern (künstliche Mineralfasern (KMF)) entsorgen.

Es gilt stets, die lokalen Entsorgungsmöglichkeiten zu beachten!

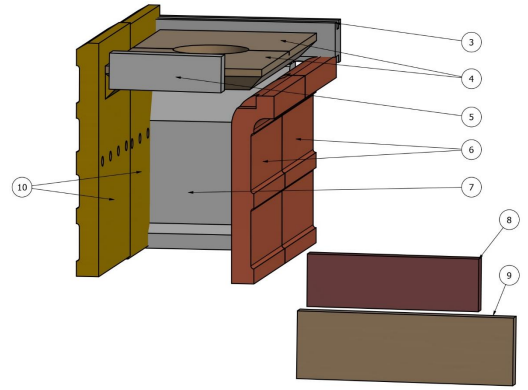
Lage der Bauteile TREND75

In der folgenden Abbildung finden sie die Lage jener Bauteile welche nicht in die Kategorie Stahlblech und Guss fallen und deshalb nicht als Metallschrott entsorgt werden können.

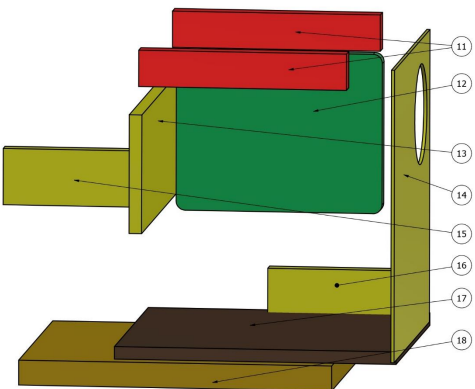
Korpus



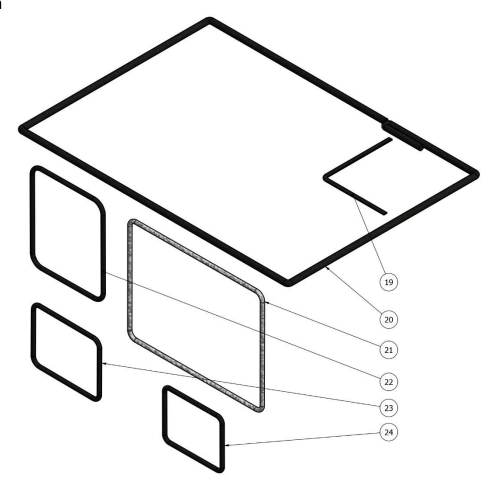
Schamotte / Vermiculite Feuerraum - Raugaswege



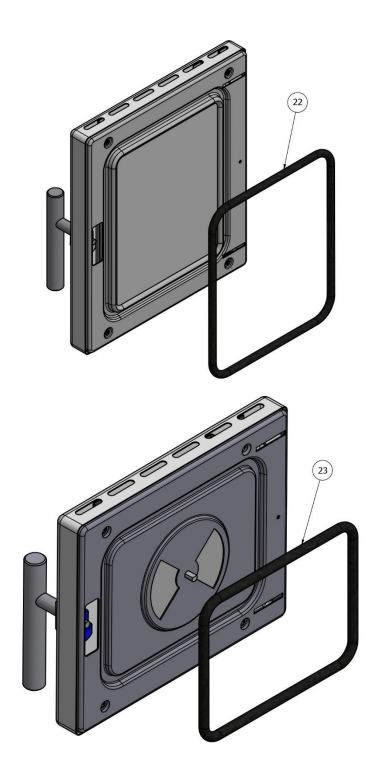
Dämmungen



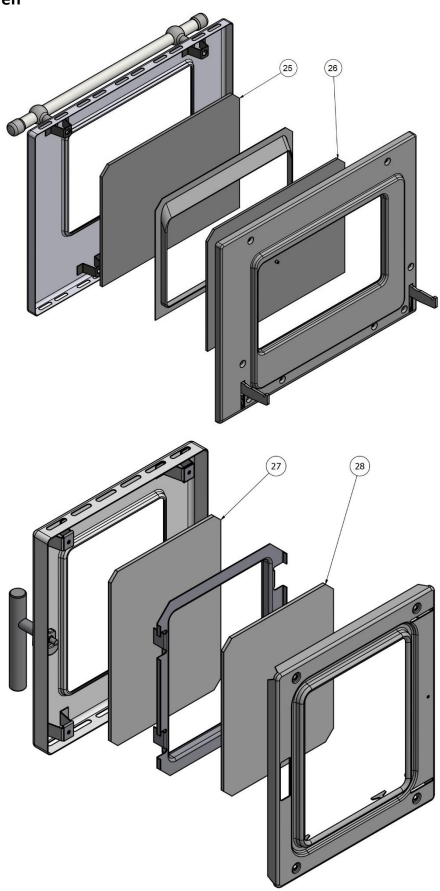
Dichtungen



Anbauteile Türen



Anbauteile Türen



Nr.:	Bauteil:	Kategorie:	Abfallschlüssel lt. EAK:	Anmerkung:
1.	Knebel (Kunststoff)	Kunststoff (PF)	17 02 03	abziehen
2.	Laufrad (Kunststoff)	Kunststoff (PF)	17 02 03	abschrauben
3.	Herdrahmenstein hinten	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
4.	Flammbündelplatte Feuerraum	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
5.	Formstein vorne oben	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
6.	Seitenstein Feuerraum	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
7.	Rückstein Feuerraum	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
8.	Formstein unter Backofen	Schamotte Rauchgasweg	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
9.	Formstein Rauchgasführung	Schamotte Rauchgasweg	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
10.	Seitenstein Feuerraum	Schamotte Feuerraum	17 01 06*	herausnehmen / -brechen
11.	Mineralwolle über dem Backofen	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Blechabdeckung entfernen
12.	Mineralwolle hinter dem Backofen	Dämmung	17 06 04	Backofen ausbauen
13.	Mineralwolle hinter Schamottestein	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Schamotte entfernen
14.	Mineralwolle Seitenwand	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Seitenwand entfernen
15.	Mineralwolle hinten Feuerraum	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Rückblech entfernen
16.	Mineralwolle hinten Abgaswege	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Rückblech entfernen
17.	Mineralwolle über dem Boden	Dämmung alukaschiert	17 06 04	Backofen herausnehmen
18.	Mineralwolle unter dem Boden	Dämmung	17 06 04	Schutzplatte über dem Brennstoffwagen entfernen
19.	Stahlplatten-/Kochfelddichtung	Dichtungen	17 06 04	Stahl-/Kochplatte abnehmen
20.	Stahlplatten-/Kochfelddichtung	Dichtungen	17 06 04	Stahl-/Kochplatte abnehmen
21.	Backofendichtung	Dichtungen	17 06 04	Backofen herausnehmen
22.	Dichtung der Feuerraumtür	Dichtungen	17 06 04	öffne die Feuerraumtüre
23.	Dichtung der Aschentüre	Dichtungen	17 06 04	öffne die Aschentüre
24.	Reinigungsdeckeldichtung	Dichtungen	17 06 04	Deckel abschrauben
25.	Backofenglas bedruckt	Anbauteile- Glaskeramikscheibe	17 01 03	Griff abschrauben und auseinandernehmen
26.	Backofenglas unbedruckt	Anbauteile- Glaskeramikscheibe	17 01 03	Griff abschrauben und auseinandernehmen
27.	Sichtscheibe Feuerraumtür außen	Anbauteile- Glaskeramikscheibe	17 01 03	Griff abschrauben und auseinandernehmen
28.	Sichtscheibe Feuerraumtür innen	Anbauteile- Glaskeramikscheibe	17 01 03	Griff abschrauben und auseinandernehmen



Adalperostraße 86 D – 85737 Ismaning Telefon +49 (0)89 32084-0 Telefax +49 (0)89 32084- 294 www.wamsler.eu