

Montageanleitung - Durchheize

für Geräte K 120/K 126
K 130/K 136

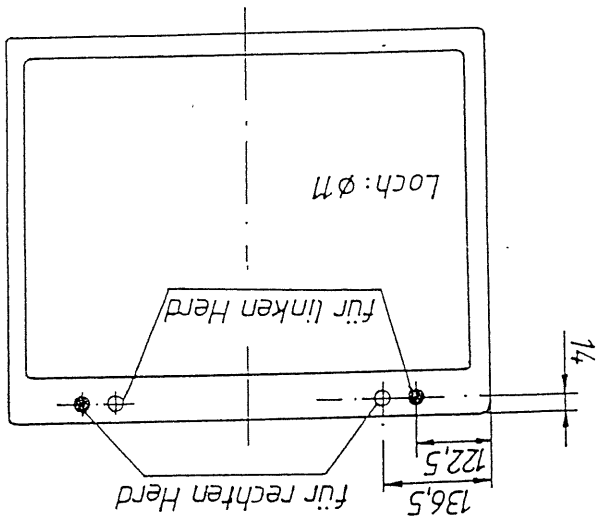
Funktion und Installation der „Durchheize“

A)

Funktion

Durch ein Klappensystem werden die Abgase wahlweise über den Herd oder den Kachelofen in einen gemeinsamen Kamin geleitet. Siehe Schema!

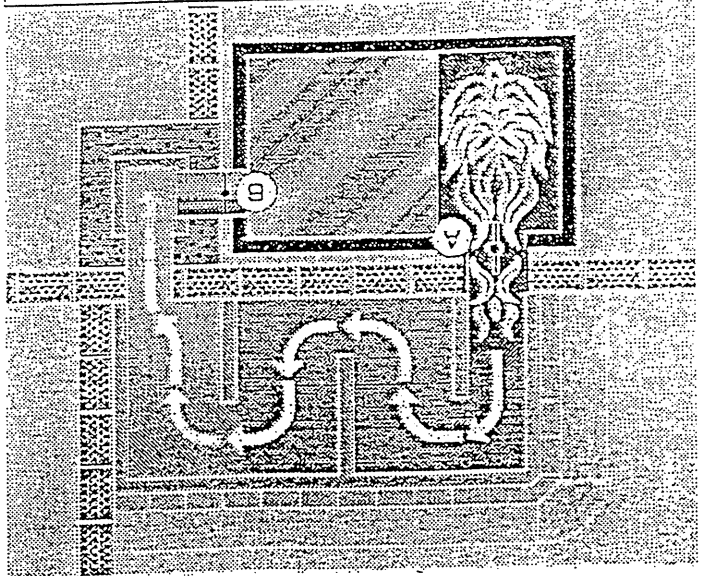
Lage der Bohrungen im Herdrahmen



• = Bohrungen nur bei
Abgasanschluss hinten

Herdbetrieb
Klappe A geschlossen
Klappe B offen
Kachelofenbetrieb
Klappe A offen
Klappe B geschlossen

Brannstoff	AN3	Bu, Holz
Abgasmassenstrom g/s	10,4	13,6
Abgastemp. am Stutzen °C	350	370
Förderdruck bei NWL Pa	12	12
Förderdruck bei 0,8 NWL Pa	9	5



B) Wichtige Hinweise

Vor Beginn der Montage ist unbedingt das Einvernehmen mit dem zuständigen Schornsteinfeger herzustellen:
Für bauseitig ausgeführte Arbeiten übernehmen wir keine Gewährleistung.

ACHTUNG!

Beim Betrieb des Gerätes muss immer ein Abgasweg zum Kamin offen sein. Das heißt, niemals beide Absperklappen gleichzeitig geschlossen halten.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen und/oder eine Qualitätsverbesserung bewirken, behalten wir uns vor

Bei einem **Abgasanschluß** **seitlich**, kann die Bedienungshöhe des Hebels (11) durch ein Distanzrohr zwischen Abgasrohr (7) und Hebel (11) festgelegt werden. (Rohr ist nicht im Zubehör)

Bei einem **Abgasanschluß** **oben**, ist ein Übergangsstutzen $\varnothing 120$ auf $\varnothing 130$ mit der **Wamsler**-Bestellnummer 001046990 zu verwenden.

Die Bedienungsstange (10) ist in der Länge anzupassen und gegen Herausfallen zu sichern.

Zu beachten:

Beim **Typ K 126** ist beim Kaminaanschluß der Abgasstutzen mit der Aussparung und das gekürzte Abgasrohr zu verwenden.

Der Umbau eines Serengerätes auf "Durchheizen" ist folgendermaßen auszuführen:

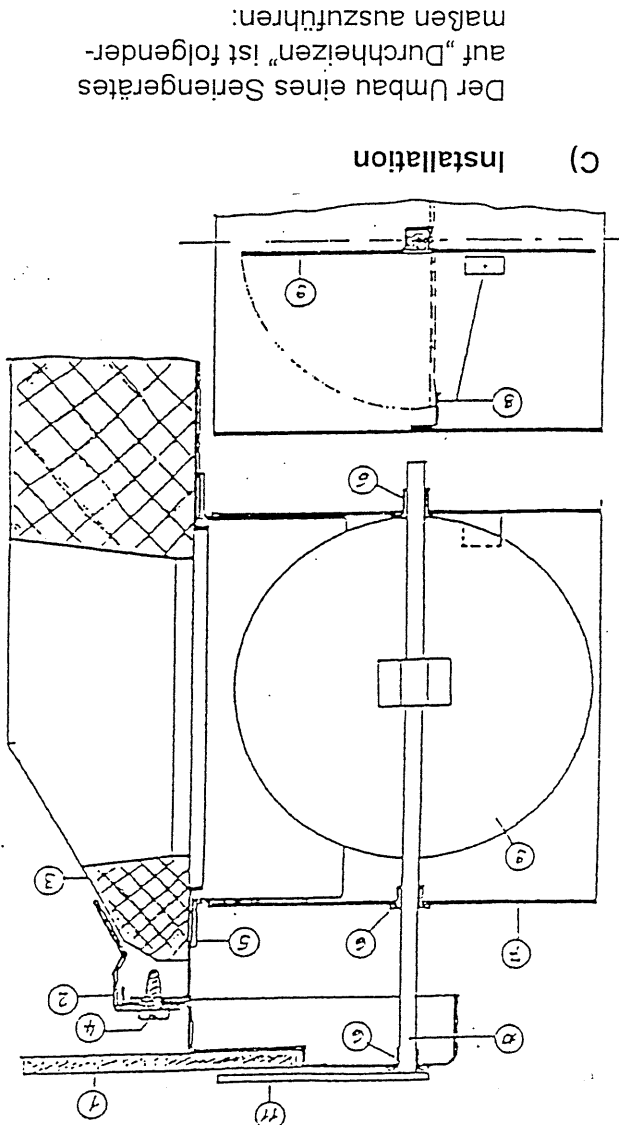
Kaminsseite
 Der Einbau auf der Kaminsseite kann am Gerät entweder seitlich, hinten oder bei einem oberen Abgasanschluß vorgenommen werden.
 Ab Punkt 5 ist der Montageablauf gleich dem der Feuerungsseite.

Einbau der Absperreinrichtung auf der Kaminsseite

5.) Löcher im Herdrahmen bohren (nach Skizze)
 6.) Abgasrohr (7) so auf den Abgasstutzen (5) schieben, daß die Löcher in der Senkrechten stehen. Ebenfalls Lage der Anschlagwinkel (8) beachten. Löcher mit beiliegenden Rohrleitungen (6) versehen.
 7.) Absperriklappe (9) in Längsrichtung soweit in das Abgasrohr (7) schieben, daß von oben die Bedienungsstange (10) eingeführt werden kann.
 Bedienungsstange so einschieben, daß der Hebel (11) parallel zur Absperriklappe (9) steht. In dieser Lage ist der Abgasweg offen. Bei einer Verstellung des Hebels um 90° bis zum Anschlag ist der Abgasweg geschlossen. Um eine bessere Arretierung der Absperriklappe zu erreichen sind die beiden Rohrleitungen (6) im Abgasrohr (7) mit einer Zange gegen die Vierkantstange zu quetschen.

- 1.) Nach dem Abnehmen der Herdplatte (1) ist der Anschlagwinkel (2) für den Rückstein (3) nach vorne kippen, drehen und nach oben herausnehmen.
- 2.) Rückstein (3) nach vorne kippen, drehen und nach oben herausnehmen.
- 3.) Blinddeckel an der Rückwand durch beiliegenden Abgasstutzen (5) austauschen.
- 4.) Neuen Rückstein (mit Loch) einsetzen und mittels Anschlagwinkel (2) und Schrauben wieder befestigen.

Einbau der Absperreinrichtung auf der Feuerseite



c) Installation