

## Leistungsübersicht wassergeführte Bausätze

1. Die Bausätze der Marke Alpenfeuer® decken fast alle Stellsituationen ab. Mit relativ kleinem Aufwand ist es jedoch auch möglich eigene Anpassungen durchzuführen. Alle Bausätze können an eine Rückwand aus massivem Mauerwerk gestellt werden. Bei Fertighaus bzw. (Holzständerbauweise) müsste die Rückwand als Massivwand (Brandschutzwand 11 cm) ausgebildet werden. Diese ist nicht Bestandteil des Bausatzes.

2. Wir verwenden ausschließlich hochwertigste Spartherm®-Heizeinsätze, welche alle den Anforderung der Bimsch. Sufe 2 entsprechen.

3. Ihr Bezirksschornsteinfeger ist für die Abnahme bzw. Genehmigung zuständig. Falls eine Schornsteinberechnung notwendig ist, lassen Sie sich diese von ihrem Bezirkskamin-Kehrmeister (Technische Daten für den Heizeinsatz) berechnen. Die Fa. Alpenfeuer® übernimmt keine Haftung für Berechnung oder Zusatzkosten die sich aus der Schornsteinberechnung ergeben. (z.B. Sanierung).

4. Die Mindest-Schornstein-Größe ergibt sich aus dem technischen Datenblatt des Heizeinsatzes.

### Aufmaß vor Ort:

Bei jedem Bausatz wasserführend ist im Leistungsumfang ein Aufmaß am Aufstellort durch einen insbesondere im Heizungsbereich fachkundigen Beauftragten von Alpenfeuer enthalten. Bei diesem Aufmaß wird nicht nur die Ofenstellsituation, sondern auch die vorhanden Heizungslage mit den erforderlichen Anschlüssen angegeben und bemaßt. Dabei sind auch Empfehlungen für die Heizungskonfiguration möglich.

5. Enthalten sind (bezogen auf Planskizze):

- a Dämmsteine für Rückwand (Massivwand)
- b Schamotteversetzmörtel
- c Sockelsteine
- d Grundputz/Gewebe
- e Verrohrung zum Schornstein
- f Bausatzteile für Sockel/Schürze/Sturz bzw. Tragrahmen/Abdeckung
- g Warmluftgitter für Zuluft und Abluft

6. Die Bauteile sind nummeriert oder aus der Explosionszeichnung ersichtlich, an welcher Stelle diese verbaut werden müssen. Etwaige Anpassungen z.B. Teile verkleinern, Ausschneiden, Bohrungen und Schrauben für Aufhängungen müssen bauseits gestellt werden.

7. Unsere Bausätze bestehen aus Wärme speicherndem Schamott-Material, der Sockel aus Porenbeton, der Feuertisch aus Naturstein.

8. Zusätzliche Ausstattungsmerkmale sind nicht im Bausatz enthalten.

9. Alle Schamotteile können gegen einen geringen Aufpreis in Magnesit ausgebildet werden

- a Magnesit übertrifft die Speicherfähigkeit um das 2,5fachen von Schamott
- b Magnesit befindet sich als natürliches Material in einem hohen prozentualen Anteil im natürlichen Speckstein.