



THE FLAME
FEUER OHNE RAUCH

Allgemeine Informationen

STEEL FLAME & FREE FLAME sind Feuerstättengeräte bzw. Verbrennungseinrichtungen, die durch den geringen Brennstoffverbrauch und Schadstoffausstoß nicht an einen Schornstein angeschlossen werden müssen. Die Geräte sind nicht zur Raumheizung geeignet. Bei der Verbrennung entsteht Wärme, welche als Strahlungswärme und über den Wärmetauscher als Warmluft in den Raum gelangt. Genießen sie das behagliche und angenehme Raumklima. Für eine ausreichende Raumbelüftung und Entlüftung ist zu sorgen (Frischluftzufuhr über gekippte Fenster, geöffnete Türen, automatische Belüftung usw.). Als einziges Produkt seiner Art, ist STEEL FLAME **TÜV-GEPRÜFT!**

Verbrennung:

Der Brennstoff „BIOFUEL“ verbrennt zu Wasserdampf und CO₂, welches auch bei unserer Atmung erzeugt wird. Somit kann die heiße Luft frei in den Raum eingeführt werden. Ein gekipptes Fenster oder zeitweises Lüften ist ausreichend. Lüftungsanlagen werden angepasst um eine möglichst lange Brenndauer zu ermöglichen (Luftwechsel, zusätzlich zur behördlich geforderten Menge: 0,1-1 Raumvolumen/h - abhängig von der Raumgröße). Für geschlossene, unbelüftete Räume gilt: zulässige Brenndauer 1 min/m³ Rauminhalt). Durch die geruchsarme Verbrennung können „The Flame“ – Dekorfeueranlagen auch in relativ kleinen Räumen (ab ca. 50 m³) verwendet werden. Die freie, lagerfeuerartige Verbrennung ohne Kanal nach oben (Freeflame, Lodge, Fackel usw.), wird im Innenbereich nur für gut belüftete Räume empfohlen.

Gefahrenhinweise

Bio-Fuel

- darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (S02)
- ist nicht zum Verzehr geeignet
- ist leichtentzündlich (R11)
- Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren (S9)
- Behälter von Zündquellen fernhalten (S16)
- Dämpfe nicht einatmen (S23)
- nicht in die Kanalisation gelangen lassen (S29)
- Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen (S33)
- nur in der dafür vorgesehenen Feuerbox (FREE FLAME) zünden und verbrennen
- nur mit dem dafür vorgesehenen Feuerhaken zünden (Verbrennungsgefahr!)
- niemals Bio-Fuel in die heiße Feuerbox (FREE FLAME) füllen (Verbrennungsgefahr!)

Steel Flame

- Achten sie darauf, dass das Gerät immer fest am Boden verankert bzw. kippstabil aufgestellt ist. Verwenden sie hierzu die dafür vorgesehenen Lochbohrungen in der Grundplatte bzw. das mitgelieferte Flacheisen. Die notwendigen Befestigungsschrauben beziehen sie bitte, dem jeweiligen Untergrund entsprechend, im Fachhandel.
- Stellen sie das Gerät immer mit genügend Abstand (min. 50 cm) zu brennbaren Materialien auf.
- Das Berühren von heißen Metallteilen kann Verbrennungen verursachen. Seien sie vorsichtig im Umgang mit dem heißen bzw. brennenden Gerät.
- Dieses Gerät darf von Kindern und von behinderten Personen nicht unbeaufsichtigt verwendet werden.
- Halten sie kleine Kinder von dem Gerät fern.
- Decken sie das Gerät niemals ab.
- Füllen sie niemals mehr als 3 bzw. 2 Liter (je nach Modell) Bio-Fuel in die Feuerbox. Maximale Füllhöhe in der Feuerbox ist 3 cm unter dem Rand.
- Geben sie niemals andere brennbare Materialien in den Feuerraum bzw. in die Feuerbox.

Suite

- Das Berühren von heißen Metallteilen kann Verbrennungen verursachen. Seien sie vorsichtig im Umgang mit dem heißen bzw. brennenden Gerät.
- Dieses Gerät darf von Kindern und von behinderten Personen nicht unbeaufsichtigt verwendet werden.
- Halten sie kleine Kinder von dem Gerät fern.
- Decken sie das Gerät niemals ab.
- Füllen sie niemals mehr als 3 bzw. 2 Liter (je nach Modell) Bio-Fuel in die Feuerbox. Maximale Füllhöhe in der Feuerbox ist 3 cm unter dem Rand.
- Geben sie niemals andere brennbare Materialien in den Feuerraum bzw. in die Feuerbox.

Fackel

- Das Berühren von heißen Metallteilen kann Verbrennungen verursachen. Seien sie vorsichtig im Umgang mit dem heißen bzw. brennenden Gerät.
- Dieses Gerät darf von Kindern und von behinderten Personen nicht unbeaufsichtigt verwendet werden.
- Halten sie kleine Kinder von dem Gerät fern.
- Decken sie das Gerät niemals ab.
- Füllen sie niemals mehr als 2,5 Liter Bio-Fuel in die Feuerbox (nur 1,0 Liter Bio-Fuel bei kleinem Brenner mit kleinem Fassungsvermögen). Maximale Füllhöhe in der Feuerbox ist 3 cm unter dem Rand.
- Geben sie niemals andere brennbare Materialien in den Feuerraum bzw. in die Feuerbox.