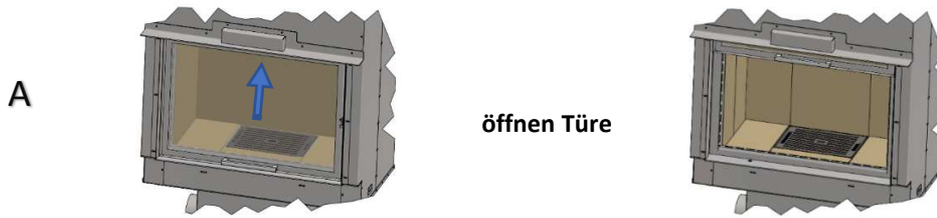




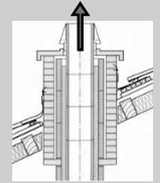
## Bedienungsanleitung – Katalysator



Reduktion CO – 60%

Reduktion Staub – 81%

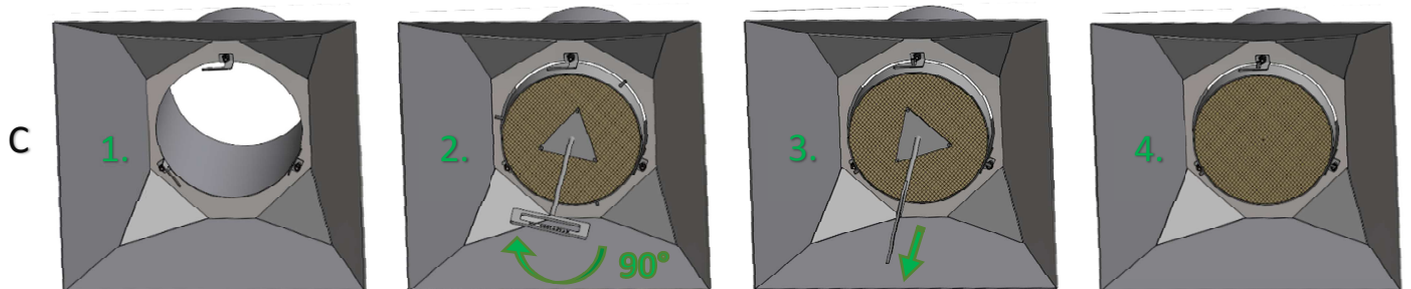
Kaminzug - 12 Pa



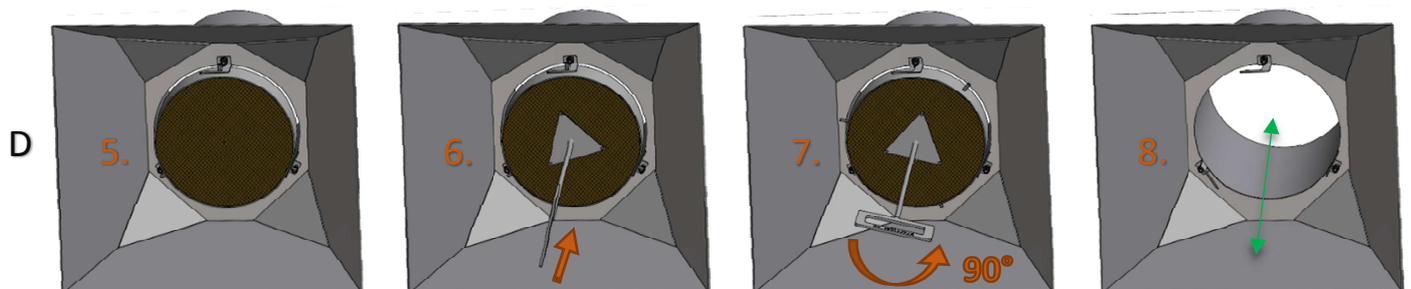
Holzfeuchtigkeit – 12-14%



1. ohne Katalysator 2. mit MW Katalysator einfügen 3. im Uhrzeigersinn 90° drehen 4. HERO montiert und einsatzbereit



5. Katalysator zu (voll) 6. MW einführen 7. 90° gegen Uhrzeigersinn drehen 8. Katalysator herausziehen



Reinigung beidseitig Katalysator mit Staubsauger reinigen. Wenn nötig mit heissem Wasser abspülen.



F Wiedereinsetzen des Katalysator – C

Folgende Produkte gehören nicht in das Cheminée



## HERO der Umweltfreundliche

Der Bundesrat hat am 11.4.2018 die Änderung der Luftreinhalte-Verordnung (LRV) genehmigt.

Darin ist auf Seite 13 folgendes geregelt:

Für Einzelraumfeuerungen (Cheminée-Einsätze) handbeschickt:

- Feststoffe insgesamt mg/m<sup>3</sup> 100
- Kohlenmonoxid (CO) mg/m<sup>3</sup> 2500

Als führendes Unternehmen in der Herstellung von Cheminée-Einsätzen auf Mass wurden wir konfrontiert mit einer sehr starken Reduzierung der zulässigen Abgaswerte. (LRV) Vorher galt bei Cheminée-Einsätzen (handbeschickte Einzelanfertigungen) Kohlenmonoxid (CO) mg/m<sup>3</sup> 4000.

Dies entspricht einer Reduktion um das 1.6 fache des erlaubten Ausstosses CO mg/m<sup>3</sup> gegenüber den Normen vor dem 1.1.2018.

Dazu war ab dem 1.1.2018 keine Rede von einer Feinstaub-Messung bei Cheminée-Einsätzen nach Mass. Neu gilt ab dem 11.4.2018 für Feststoffe / Feinstaub insgesamt 100 mg/m<sup>3</sup>.

Da sah ich mich, Pietro Staffieri, CEO der Staffieri AG vor die grosse Entscheidung gestellt, die Produktion von Cheminée-Einsätzen nach Mass aufzugeben, da die neuen Vorschriften gem. LRV fast unmöglich umzusetzen waren, oder zu versuchen, eine Lösung zu finden.

Langjährige Mitarbeiter und deren Familien gaben mir aber viel Kraft und ich beschloss, mich der Herausforderung zu stellen und eine neue Entwicklung voran zu treiben.

Die Entwicklungs-Abteilung arbeitete sehr sehr hart, mit dem einen Ziel, unsere treuen Kunden zufrieden zu stellen.

Mit unserer 37-jährigen Erfahrung ist es uns gelungen unseren Partikelfilter HERO zu entwickeln und mit der Hilfe des TÜV Süd, München, Abteilung Holzfeuerungen, die Entwicklung abzuschliessen.

Ich denke wir haben hier wieder einmal bewiesen, dass die Firma Staffieri AG ein zuverlässiger Partner ist und alles Menschenmögliche unternimmt, um sowohl den Kundenwünschen, wie auch den gesetzlichen Vorschriften zu entsprechen.

HERO, wie der Name schon sagt (Held), ist unser heutiger Held. Wir sind froh und dankbar, dass wir mit dieser Entwicklung einen Beitrag zu einer gesünderen Umwelt leisten können. Wir haben nur 1 Erde und wir sollten auch im Sinne unserer Kinder Sorge dazu tragen.

Pietro Antonio Staffieri