

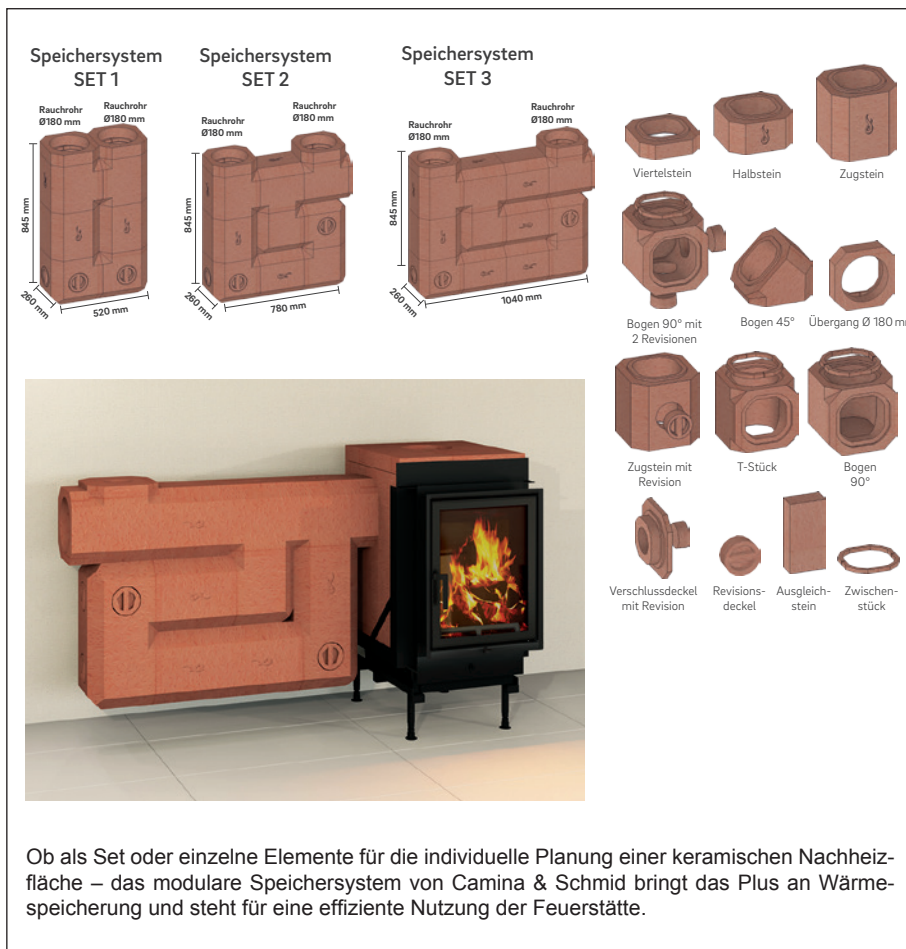
Das neue Speichersystem von Camina & Schmid

Die Feuerstätte nachhaltig nutzen dank modularer Wärmespeicherung

Wärmespeicherung spielt bei der Nutzung von Einzelfeuerstätten heute eine zentrale Rolle. Der Kaminbetreiber möchte das Flammenspiel und die angenehme Wärme während des Abbrands genießen – aber danach soll noch lange nicht Schluss sein mit der Wärmeabgabe. Hier bietet das neue Speichersystem aus dem Hause Camina & Schmid die richtige Lösung an.

Bei diesem Speichersystem handelt es sich um ein modular aufgebautes Zugsystem, das einfach zu planen ist und durch seine leichte und schnelle Montage überzeugt. Es besteht aus 13 Steinelementen, die jeweils mit Nut und Feder ausgestattet sind. Die einzelnen Elemente werden einfach versetzt und mit einem Systemmörtel verbunden. Eine handwerksgerechte, schnelle und einfache Montage – das wünscht sich der OL-Profi.

Das Speichersystem besteht aus einem speziellen Material, das auch bei den Grundöfen der Serie „Profi“ von Camina & Schmid zum Einsatz kommt. Die technischen Daten sprechen dabei für sich: Mit einer Dichte von 2750 kg/m^3 und einem Wärmeleitkoeffizienten von $2,62 \text{ W/m}^2\text{K}$ bietet das Speichersystem höhere Werte im Vergleich als Schamotte. Aufgrund der hohen Dichte ist eine äußerst kompakte Bauweise möglich – das Speichersystem von Camina & Schmid benötigt deutlich weniger Platz im Aufstellraum.



Ob als Set oder einzelne Elemente für die individuelle Planung einer keramischen Nachheizfläche – das modulare Speichersystem von Camina & Schmid bringt das Plus an Wärmespeicherung und steht für eine effiziente Nutzung der Feuerstätte.

Erhältlich ist das Speichersystem in drei vorkonfektionierten Set-Varianten, die sich für die gängigen Kamin- und Heizeinsätze aus dem Hause Camina & Schmid eignen und so die Standards für eine keramische Nachschaltung abdecken. Für die individuelle Zusammenstellung sind die Elemente außerdem einzeln erhältlich. Durch die einfachen Planungen lassen sich so vom Handwerksprofi

Kamin- oder Grundofenanlagen mit der passenden Wärmespeichertechnik ganz nach Wunsch ausstatten.

**Camina & Schmid Feuerdesign
und Technik GmbH & Co. KG**
www.camina-schmid.de