

BRULA^S
schlaue
Ecke.



UM DIE
ECKE
DENKEN.



NEU

BRULA ECKFEUERRAUM D PLUS

Heutige Wohnraum-Architektur hat ihre Ecken und Kanten. Das muss die Feuerstelle berücksichtigen. Mit seinen Feuerraum-Außenmaßen 500 x 750 x 875 mm bietet der neue Eckfeuerraum grandiose Feuersicht von zwei Seiten. Und dank des gleichen modularen Aufbaus wie beim übrigen BRULA-Baukasten passt wieder eins zum anderen.

BRULA GMBH
WEIDACHER STR. 17 · D 87471 DURACH
FON +49 831 564070 · FAX +49 831 56407 50
INFO@BRULA.DE · WWW.BRULA.DE

Produktberichte

„Pacaya“ – ein Ofen, verschiedene Varianten

Zu den Neuentwicklungen des Sauerländer Feuerstättenspezialisten zählt der Kaminofen „Pacaya“, der durch seine Säulenform sowie unterschiedliche Höhen überzeugt. Mit seinem Durchmesser von 560 mm und einer Nennwärmeleistung von 5 kW eignet er sich auch für Aufstellräume mit kleinerem Wärmebedarf.

„Pacaya“ ist mit den Sockel- und Aufsatzhöhen 330 und 500 mm erhältlich. Wahlweise kann der Aufsatz 330 auch als Warmhaltefach ausgeführt werden. Für die optische Gestaltung bietet Olsberg die Verkleidungen aus Keramik in der Farbe schneeweiß und dem Naturstein Serpentin an. Ofenbetreiber, die die Wärme bestmöglich ausnutzen möchten, haben zudem die Möglichkeit, den Ofen durch die Speichereinheit PowerBloc! zu ergänzen. Die Speichersteine aus Olivinmaterial werden direkt über dem Heizeinsatz installiert und nehmen während des Heizens die Wärme der entstehenden Heizgase auf. Nachdem der Ofen erloschen ist, geben sie die Wärme nach und nach wieder an die Umgebung ab.

Der Abbrand der Scheite erfolgt in der patentierten

Wirbelbrennkammer, die eine besonders effektive Ausnutzung des Brennstoffes erlaubt. Soll der Betrieb des Ofens noch weiter optimiert werden, besteht die Möglichkeit zum Anschluss der elektronischen Ofensteuerung OEC I sowie der weiterentwickelten Variante OEC II. Mit der OEC II lässt sich neben der Verbrennungsluft auch die Konvektionsluftabgabe raumtemperaturabhängig steuern.

Mit diesen zahlreichen Variationsmöglichkeiten gleicht der „Pacaya“ einem Baukastensystem, aus dem

jeweils die gewünschten Komponenten ausgewählt werden können. So erhält der Betreiber seinen ganzen individuellen Kaminofen. Natürlich verfügt der „Pacaya“ auch über die bewährte Compact-Türschließtechnik für den raumluftunabhängigen Betrieb und die bauaufsichtliche Zulassung für die gleichzeitige Nutzung mit Lüftungsanlagen.

Olsberg
Hermann Everken GmbH
www.olsberg.com

Das neue Ofenmodell von Olsberg.

„Pacaya“ ist in unterschiedlichen Höhen mit Naturstein- oder Keramikverkleidung erhältlich.

