CHECKLISTE IN AUFBAUREIHENFOLGE

TONAdin^{plus} Ø 18 cm





11,5 cm Art-Nr 719598 17,5 cm Art Nr 719599 24 cm Art Nr 719600 36,5 cm Art Nr 719608

Art. Nr. 719628

Mauerwerksdurchführung (Verputzen der Laibung entfällt)

Soll der Schornstein vom Nachbarraum aus gewartet werden, vor Beginn aller Arbeiten ggf. Durchbruch durch Mauerwerk herstellen. Lichtes Öffnungsmaß ≥ 28,6 x 76,5 cm. Mit der Mauerwerksdurchführung in entsprechender Wandstärke funktioniert`s einfach. Dadurch entfällt das Verputzen der Laibungen.





Schützt vor Verunreinigungen an Putz/Tapete bei Wartungsarbeiten. Insbesondere, wenn sich die Wartungsklappen des Schornsteins im Wohnbereich befindet.

Im Dachgeschoß sorgt die Designblende OP (obere Putztür) für dauerhaft ansehnliches Umfeld rund um die Reinigungsöffnung.





Art. Nr. 719629

Art. Nr. 719573

Ermöglicht durch elastomere Dichtung den Anschluß ofenseitiger Zuluftleitungen vom Ø 100 mm − 150 mm. (empfiehlt sich wenn die Feuerstätte schon feststeht) Besonders empfehlenswert wenn auch die Wanddurchführung für den Rauchrohrund den Zuluftanschluss eingesetzt wird (siehe oben).

Weitere Infos unter tona.de/q072





Art. Nr. 717995

Kälte-Stoppp-Stein, geschlossen

Thermische Entkopplung zur Gebäudesohle, Höhe 8 cm.





Art. Nr. 730001

Steigmeter

Für den raumluftunabhängigen Betrieb von Kaminöfen. Die einströmende Luft wird in dem Luftspalt zwischen gedämmtem Innenrohr und Mantelstein vorgewärmt. Somit wird die Verbrennung effizienter und der Ofen wird vor Rostbildung durch Kondenswasser geschützt. Jeder Steigmeter besteht aus vier plangeschliffenen Mantelsteinen, H: 25 cm und zwei Tec Plus Rauchrohren á 50 cm mit vormontierter



Eine solide Basis: Kompakt- und Ergänzungspaket

Das 5m-Kompaktpaket enthält bereits nahezu alle Bestandteile für einen fertigen Schornstein. Neben dem komplett vormontierten Fertigfuß (1m Höhe) und vier zusätzlichen Steigmetern enthält das Paket auch die Abdeckplatte, Mündungshaube, Kondensatflasche und den benötigten Mörtel bzw. Kitt.

Die Ergänzungspalette kann neben weiterem Steigmeter-Bedarf auch mit zusätzlichem Wunschzubehör komplettiert werden. Einfach Artikelnummern zu weiteren Steigmetern und zusätzlichem Equipment eingeben – Fertig!









Art. Nr. 730531

TONAFIX-AV Schornsteinhalter

Regenhaube

Ermöglicht das Erstellen einer durchgehenden Dämmebene und erspart das herkömmliche Einschalen und Ausbetonieren des Wechsels. Statischer Nachweis und entsprechende Anzahl an Kammnägeln im Lieferumfang enthalten

Schützt vor Starkregen. Um den Schornstein auch ausserhalb der Heizperiode vor

starken Niederschlägen zu schützen, ist eine Regenhaube neben der serienmäßig

mitgelieferten Kondensatflasche dringend zu empfehlen.





Kälte-Stoppp-Stein, offen

Thermische Entkoppelung zur Dachhaut



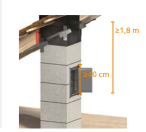
Art. Nr. 720082

Obere Reinigungsöffnung

Ist eine ausreichende Standhöhe (siehe rechts) vor dem Schonstein möglich, erspart die Reinigung unter Dach die Kosten für Standroste und Ausstiegsfenster.

Bei Holzbalkendecke und Sparrendach Abstände beachten. Designblende für obere Reinigungstür ebenfalls erhältlich.

*Genehmigung des Schornsteinfegers erforderlich



Art. Nr. 730206

Bewehrungspakete zur Standsicherheit bis 3m über Dach

Den Tona Bewehrungspaketen liegt eine geprüfte Typenstatik zugrunde, die folgende Rahmenbedingungen

BP 4-4 = 4 x 4 m Länge (bis 2 m über Dach) Art. Nr. 711818

BP 4-6 = 4 x 6 m Länge (bis 3 m über Dach) **Art. Nr. 711820**



Art. Nr. 719688



max. NL 50 cm

Art. Nr. 721046

Wanddurchführung für Rauchrohranschluss und Zuluftanschluss bei nicht brennbarem Wandaufbau

Bei räumlich durch eine Wand getrennter Platzierung des Schornsteins vom Kaminofen erleichtert die optional erhältliche Wanddurchführung für den Rauchrohranschluss (WDR) die Arbeit und gibt Sicherheit im Brandschutz. Wanddurchführungen für brennbaren Wandaufbau siehe **TONA**eco auf Seite 94.





Art. Nr. 730209

Rauchrohranschluss mit vormontiertem Doppelwandfutter und Frontplatte

Einziger Rauchrohranschluss in der Branche, der bereits werkseitig mit einem Doppelwandfutter aus Edelstahl ausgestattet ist. Ofen ist sofort anschließbar.

Niedrigste Ofen-Anschlusshöhe mit Standard-Bauteilen und Fertigfuß liegt z.B. bei Durchmesser 18 cm bei 1,25 m über Rohfußboden.



