

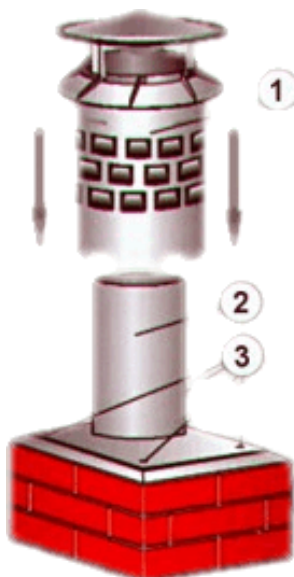
WINDKAT optimiert Holzheizungen

Konstruktion erfüllt die Anforderung FeuVO und der DIN-Norm 18160
Der WINDKAT ist in der Ausführung Edelstahl (V4A, DIN 1.4571) oder kupferfarben pulverbeschichtet erhältlich.
Damit ist er garantiert rostfrei und somit resistent gegen Wind und Wetter.
Der WINDKAT bedarf keiner baurechtlichen Genehmigung (Zeta 0).
Wir empfehlen den WINDKAT speziell bei älteren Schornsteinen für Holzheizungen ohne Saug- / Zuglüfter, offene oder geschlossene Kamine, Kachelöfen, Küchenherden mit Holzbrandeinsätzen



Vorteile des Kaminaufsatzes

- kein Rauchgasrückstau im Schornstein
- keine Beeinträchtigung des Schornsteins durch Wind und Wetter.
- keine Fall- und Prallwinde im Schornstein
- Schutz des Kamins und der angeschlossenen Feuerungsanlage.
- sorgt für bessere und gleichmäßigere Verbrennung,
- optimiert somit die Heizungsanlage, spart Brennstoff, entlastet die Umwelt.
- gleicht zu geringe Schornsteinhöhe aus
- passend für alle Schornstein und Schornsteindurchmesser
- leichte Selbstmontage



Lieferumfang:

Abströmkopf, Montageplatte mit Innenrohr, 4 Stück Dübel 6 mm und 4 Stück passende Schrauben

Werkzeug: Schlagbohrmaschine, 6mm Steinbohrer, Verlängerungskabel und passende Schraubendreher

Montage

Abströmkopf (1) von Montageplatte (2) abziehen. Montageplatte auf den Kamin setzen und am Kamininnenmaß ausrichten. Die vorgesehenen Befestigungspunkte (3) markieren. Montageplatte vom Kamin abnehmen und Befestigungslöcher (6 mm) bohren. Beigepackte Dübel in Befestigungslöcher stecken. Wichtig ! Montageplatte rund um die Rauchgasaustrittsöffnung mit hitzebeständigem Silikon abspritzen, damit kein Falschzug in das Windkatsystem eindringen kann. Montageplatte mit den beigelegten Schrauben in den zuvor gebohrten Befestigungslöcher festschrauben. Abströmkopf (1) über den Rohrstützen der Montageplatte schieben. Der Abströmkopf befestigt sich selbst durch die Winddüsen. Eine weitere Befestigung ist nicht erforderlich.

Der Windkat ist kurzfristig lieferbar und kostet je nach Ausführung und Größe zwischen 150 bis 330 Euro
Wir erstellen Ihnen gern ein passendes Angebot, benötigen aber hierzu möglichst genaue Angaben zum vorhandenen Schornsteinkopf (eckig, rund, Rohrstützen, Maße) sowie zur Heizanlage.
Kostenlose Beratung oder Vorführung erhalten Sie unter 030 - 445 90 73 bzw unter 033438 - 67 978

Ausgabe 09/02, unverbindlich, Änderungen vorbehalten