

BEDIENUNGSANLEITUNG

BETRIEB

Dunstabzugshauben dienen der Beseitigung von Dämpfen und Wrasen die bei Koch- bzw. Spülvorgängen in Großküchen entstehen. Dunstabzugshauben sind vorderster Bestandteil der Lüftungsanlage. Im sogenannten Auffangraum werden Küchendämpfe gesammelt und über die Fettfilterreihe(n) abgeführt. Der einwandfreie Betrieb von Dunstabzugshauben ist von der angeschlossenen Lüftungsanlage abhängig. Die nötigen Wartungsintervalle der Lüftungsanlage sind unbedingt zu beachten und einzuhalten.

Gemäss VDI 2052 sind Einrichtungen der Abluftanlage, z.B. Abluftkanäle, Ventilatoren, Aggregatkammern u.ä., **mindestens halbjährlich** auf Versottung zu prüfen und bei Bedarf zu reinigen. Komplette Abluftanlagen werden von Fachfirmen gereinigt. Entsprechende Adressen stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.

Bei ordnungsgemäß konzipierten und angeschlossenen Lüftungsanlagen besteht der Betrieb der Dunstabzugshaube im Wesentlichen aus dem Ein- bzw. Ausschalten der Ventilatoren. Sind mehrere Schaltstufen anwählbar, so sollten diese entsprechend des Dampf- bzw. Wärmeaufkommens eingesetzt werden. Die Haubenbeleuchtung wird entweder über das Küchenraumlicht oder über einen Schalter im Haubenkörper bedient.

WARTUNGSANLEITUNG

HAUBENKÖRPER

Dunstabzugshauben von SYSTAIR sind aus pflegeleichtem, rost- und säurebeständigem Edelstahl (W-Nr. 1.4301, Schliff KG 220) hergestellt und bedürfen keiner besonderen Wartung. Die Innenflächen der Dunstabzugshaube sollten **täglich** nach dem Kochbetrieb mit Wasser und einem fettlösenden Spülmittel gereinigt werden. Die gesamte Haube sollte mindestens **wöchentlich** gereinigt werden. Nach Abschluss der Reinigung empfiehlt es sich die Oberfläche mit Edelstahlpflegemittel (z.B. Chromol) zu behandeln.

FETTFANGFILTER

Die Fettfangfilter sind regelmäßig, mindestens **wöchentlich** zu reinigen. Bei sehr fetthaltiger Kochweise ist eine tägliche Reinigung ratsam. Durch regelmäßige Filterreinigung bleiben dauerhaft Haltbarkeit, Funktion und Abscheidegrad gewährleistet und die Brandgefahr wird reduziert.

Die Fettfangfilter sind lose in Halteschienen eingesetzt und können zu Reinigungszwecken leicht herausgenommen werden. Am besten werden die Filter in handelsüblichen Geschirrspülmaschinen gereinigt. Bei manueller Reinigung sollten die Filter ca. 10 Minuten in heißes Wasser mit fettlösendem Reinigungsmittel eingelegt und danach mit einer weichen Bürste abgebürstet werden. *Keine harten und scharfen Gegenstände verwenden !*

HAUBENBELEUCHTUNG

Die Haubenleuchten sind spritzwassergeschützt (Schutzart IP 54) und können ohne Gefährdung mit einem nassen und mit fettlösendem Reinigungsmittel getränkten Putzlappen abgewischt werden. Beschädigte Abdeckwannen sollten unbedingt ersetzt werden. Diese können bei SYSTAIR nachbestellt werden. Das Auswechseln defekter Leuchtstoffröhren sollte fachmännisch erfolgen.