

Leistungsprogramm

Dienstleistungen

Technische Unterstützung
Luftmengenberechnung
Wirtschaftlichkeitsberechnungen
Durchführung von Messungen
Durchführung von Montagen
Durchführung von Wartungsarbeiten

Feuerlöscheinrichtungen



Dunstabzugshauben



Lüftungsgeräte



Küchenlüftungsdecken



Metaldecken



Abluftreinigung



Klimadecken



A-7082 Donnerskirchen, Dr. Hubergasse 10

Mobil: +43/676/41 75 618

Tel. +43/2683/8019

Fax +43/2683/30 177

e-mail: lindl@kuechenlueftung.at

www.kuechenlueftung.at

Intelligente Lösungen für die Lüftung
von gewerblichen Küchen

www.kuechenlueftung.at

Abluft Dunstabzugshauben

STANDARD
GASTRO
GRILLHAUBE
KONDENSATHAUBE

Die Dämpfe und Schwaden werden direkt an
der Entstehungsstelle wirksam erfasst und über
einen eingebauten Ventilator oder über eine
externe Abluftanlage abgesaugt.



ING. FRIEDRICH LINDL
Lüftungstechnik

Vorbehaltlich ev. Irrtümer und Druckfehler

AL071106

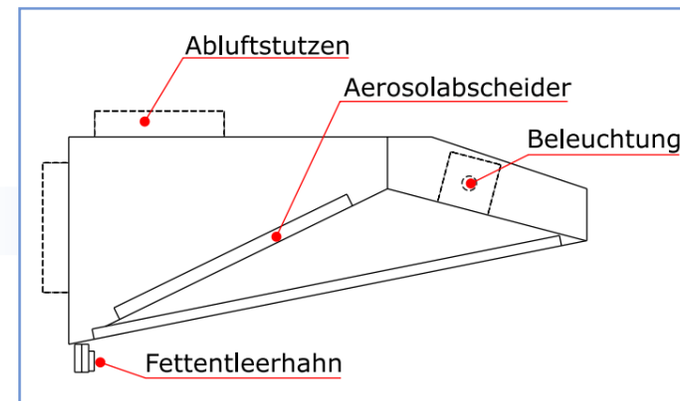
AUSFÜHRUNG

- Unsere Dunstabzugshauben sind üblicherweise komplett aus nicht rostendem Stahl, Material 1.4301, gefertigt. Sonderausführungen sind möglich.
- An der Unterkante des Haubenkörpers ist eine umlaufende Sammelrinne angekantet. Die Fettfangrinne ist mittels Fettentleer-Kugelhahn 1/2" mit Innengewinde an tiefgezogener Auslaufstelle vollständig zu entleeren.
- Sichtbare Eckstöße sind dicht geschweißt und als Schattenkante verschliffen.
- Alle Schnittkanten sind durch Umschläge geschützt und gratfrei gerundet.
- Die Innenstöße der Haubenlängsteile mit den Haubenböden sind aus hygienischen Gründen fett- und säurebeständig versiegelt.
- Das Filtereinbaublech ist gemäß ÖNORM H6030 schräg gestellt. Zwischen den Filtern können Blindbleche lose eingesetzt werden. Filter und Blindbleche können ohne Werkzeug ausgebaut werden und sind zum Reinigen in Spülmaschinen geeignet.



STANDARD

In Kastenform mit großem Stauraum für schwallartig entstehenden Dampf, funktionell und preisgünstig.



GASTRO

Speziell für Free-Flow Bereiche, optisch perfekt



Standardabscheider



Hochleistungsabscheider

AEROSOLABSCHIEDUNG

Aerosolabscheider werden zur Minimierung der Kontamination des Abluftsystems und zur Reduktion geruchsbelästigender, partikelgebundener Emissionen eingesetzt. Die heutzutage in Dunstabzugshauben verwendeten Aerosolabscheider müssen diese Partikel aus der Abluft hocheffektiv abscheiden und ableiten. Aus Wartungsgründen müssen die Elemente stabil, handlich und leicht herausnehmbar sein.

Abscheideleistungen lt. VDI 2052 Blatt 1

Partikelgröße	Anforderungen lt. ÖNORM	Standardabscheider	Hochleistungsabscheider
3,0 µm	15%	17%	49%
5,0 µm	35%	44%	89%
10,0 µm	80%	95%	99%

BRANDSICHERHEIT

Die von uns verwendeten flammenhemmenden Aerosolabscheider sind selbstverständlich aus nicht rostendem Stahl, Materialqualität 1.4301. Unsere Hochleistungsabscheider haben das Prüfzertifikat auf Flammendurchschlag nach UL 1046.

GRILLHAUBE GH

Diese Haube wird in Höhe der Arbeitsfläche montiert. Dadurch kann direkt über dem Grill oder der Friteuse abgesaugt werden.



Grillhaube mit integriertem Feuerlöschsystem

KONDENSATHAUBE KH

Dient vor Allem zur Absaugung von Wasserdampf aus Geschirrspülmaschinen, also Bereichen, bei denen Aerosolabscheidung keine Hauptanforderung ist.