

ANFORDERUNG EINBRING- & AUFSTELLSERVICE CHECKLISTE & ÜBERGABEPROTOKOLL



Email: PK-Versand-Inland@wolf.eu
Tel.: 08751-74-1187
Fax: 08751-74-1613

Vom Besteller auszufüllen:

Betreiber des Gerätes:

Standort des Gerätes:

Postleitzahl / Ort:

Straße:

Gebäude / Stockwerk:

Name der Kontaktperson:

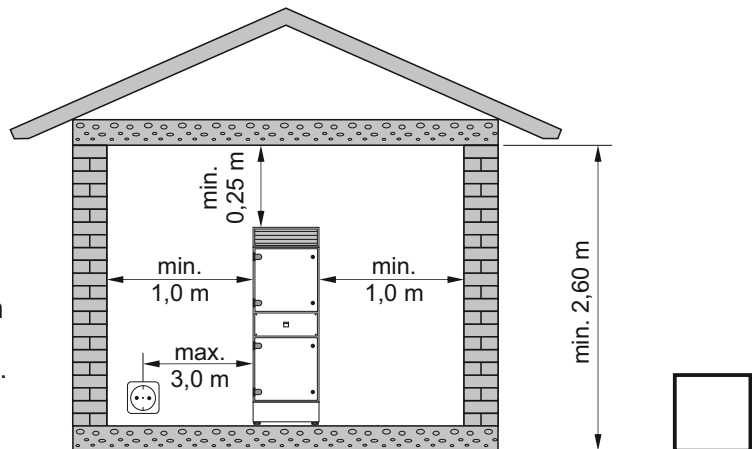
Telefon:

Mobil:

Aufstellposition im Raum
ist festgelegt (siehe Skizze)

Steckdose innerhalb 3 Meter
Entfernung von der
Aufstellposition vorhanden

Luftvolumenstrom: 150 - 1200 m³/h
Wenn keine Vorgabe gemacht wird, wird
werksseitig Stufe 4 (690 m³/h) eingestellt.



Stufe



150 m³/h



385 m³/h



690 m³/h



1000 m³/h



1200 m³/h

Raumgrundfläche Aufstellraum (m²):

Raumhöhe (m):

Datum

Name ggf. Firmenstempel

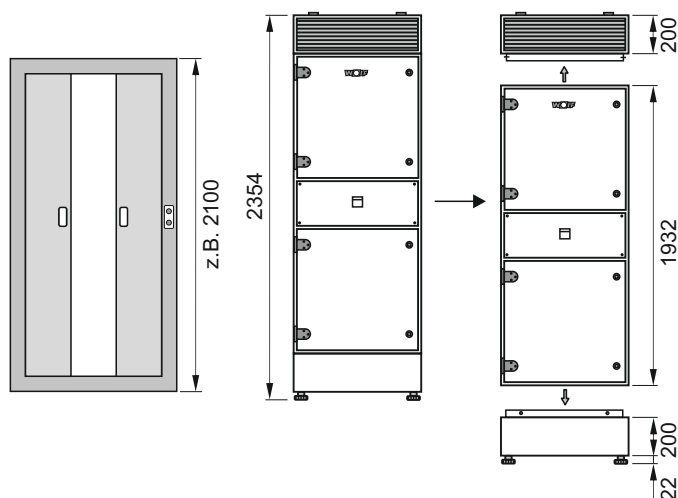
Unterschrift / Signatur

**ANFORDERUNG
EINBRING- & AUFSTELLSERVICE
CHECKLISTE & ÜBERGABEPROTOKOLL**

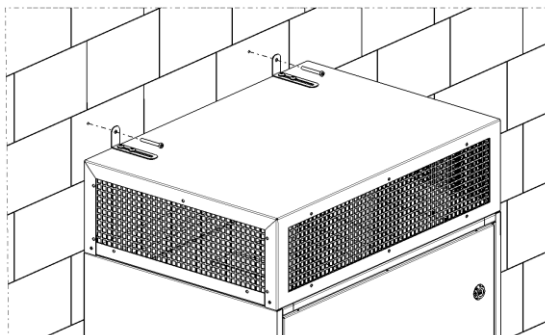
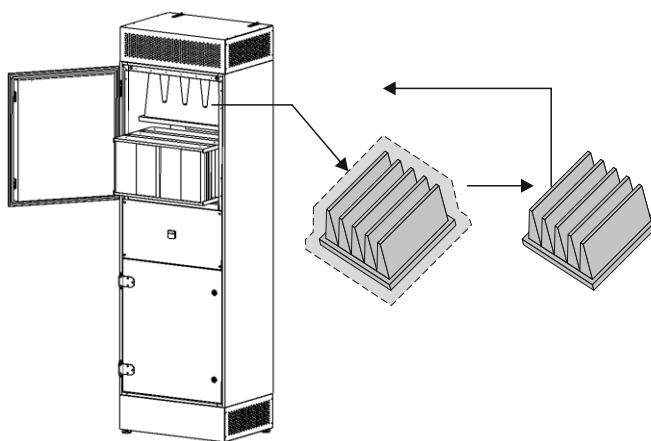
Vom Aufstellservice auszufüllen:

WOLF-Auftragsnummer: _____

Geräteseriennummer: _____

Demontage und
Montage des
Gerätes aus
Transportgründen,
bei Bedarf
(z.B. Aufzug)

Gewicht verpackt: 218 kg
Gewicht unverpackt: 195 kg


Kippsicherung


Schutzfolie HEPA-Filter
entfernen


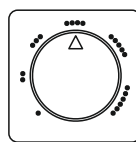
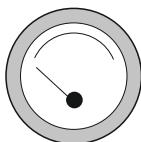
**ANFORDERUNG
EINBRING- & AUFSTELLSERVICE
CHECKLISTE & ÜBERGABEPROTOKOLL**


Email: PK-Versand-Inland@wolf.eu
Tel.: 08751-74-1187
Fax: 08751-74-1613

Vom Aufstellservice auszufüllen:

Einweisung

Betriebsschalter, Boost-Taster, Differenzdruckmanometer, Potentiometer, Wartung



Luftvolumenstrom:

Bei der Geräteaufstellung am Potentiometer einzustellender bzw. eingestellter Luftvolumenstrom, entsprechend des Raumvolumens des Aufstellraumes und der gewünschten Luftwechselrate und den Vorgaben des Bestellers (Seite 1).

Stufe


☐ 150 m³/h

☐ 385 m³/h

Raumgrundfläche (m²): _____ Raumvolumen (m³): _____

Raumhöhe (m): _____


☐ 690 m³/h


(Siehe Betriebsanleitung Seite 21)


☐ 1000 m³/h

Wenn keine Vorgabe gemacht wurde,
ist werkseitig Stufe 4 (690 m³/h) eingestellt.

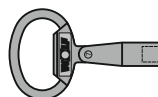

☐ 1200 m³/h

Beispiel:

Raumgrundfläche (6 m x 8 m): 48 m²
Raumhöhe: 3 m
Raumvolumen: 144 m³
Gewünschte Luftwechselrate: 4-fach
Einstellender Luftvolumenstrom: 144m³ x 4 = 720 m³/h

Betriebs-
anleitung


und

Revisionstür-
schlüssel


übergeben



Datum

Name eingewiesene Person

Unterschrift / Signatur

Name ggf. Firmenstempel

Unterschrift / Signatur