

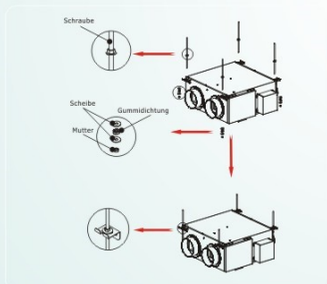


NEWBREATHING „Neues Atmen“

## NES... Querstrom Typ

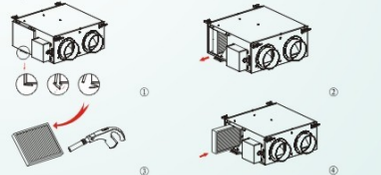
- > Metallverkleidung, feuerfest, sicher.
- > Filtereffizienz: PM2.5 > 96%.
- > Luftvolumenstrom: 200m<sup>3</sup>/h, 300m<sup>3</sup>/h zwei Modelle für verschiedene Wohnungen, Büros und Villen geeignet.
- > 2-Stufen-Schalter, An/Aus und hoch/mittel/niedrig Stufen sind einstellbar.
- > Die Maschine ist klein und flexibel, platzsparend und leicht zu installieren.
- > Die richtige Balance zwischen Zu- und Abluft kann berücksichtigt werden, damit Sie ein komfortables und gesundes Leben entspannt zu Hause genießen können.

### >> Detailzeichnung der Bauteile

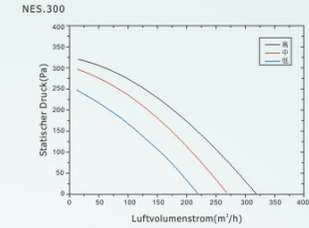
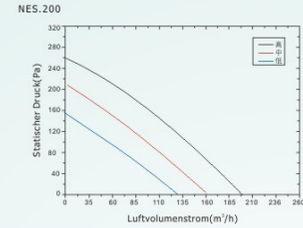


### >> Austausch des Filters

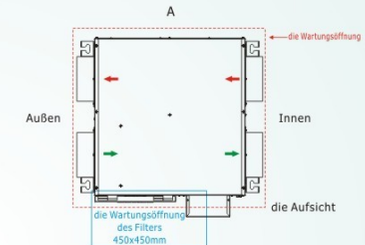
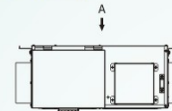
1. Wie gezeigt, öffnen Sie die Tür.
2. Nehmen Sie den Filter aus.
3. Saugen Sie den Staub auf Filter mit einem Staubsauger oder den Filter wechseln.
4. Nach der Reinigung oder dem Wechseln stellen Sie den Filter nach entsprechender Farbe in der Schiene zurück und schließen Sie.



### >> Leistungskurve

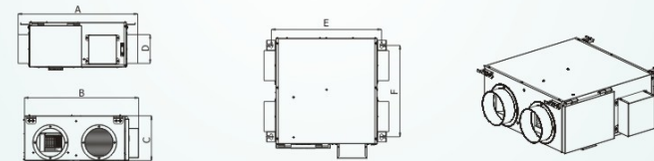


### >> Wartung und Reparatur



Die Maße der Wartungsöffnung von NES Serie sind größer als die Maschine. Um einfach die Maschine zu warten und wechseln, wird vorgeschlagen, unter der abnehmbaren Decken zu installieren. Die Reinigungs- und Wartungsöffnung des Filters wird neben der Tür der Maschine gemacht. Die Maße sind ungefähr 450x450mm.

### >> Hauptabmessungen



Einheit(mm)

	Außenmaß Tabelle					
	A	B	C	φ D	E	F
NES.200	665	595	200	100	550	450
NES.300	620	595	230	150	550	450

### >> Leistungsparameter

Typ	Spannungsversorgung(V/Hz)	Luftvolumenstrom(m <sup>3</sup> /h)	Leistung(W)	Lärm(dB(A))	Gewicht(kg)	Filter
NES.200	220/50	200/155/130	112/84/66	32/30/28	16.5	F018
NES.300	220/50	300/270/220	189/144/110	34/33/31	17	F019

Anmerkung: Wenn sich das Design geändert, können sich auch die obigen Daten ändern, wird keinen extra Hinweis geben. Die genauen Abmessungen müssen kompatibel mit dem Gerät sein.