



ZUMIK@ON

ELEKTROSTATISCHER FEINSTAUBABSCHIEDER

Der Partikelfilter ZUMIK@ON arbeitet nach dem Prinzip der elektrostatischen Partikelabscheidung und ist universell einsetzbar bei den meisten Kleinf Feuerungsanlagen, Kachelöfen, Pellet-, Stückholz- und Hackschnitzelheizungen, offenen oder geschlossenen Feuerräumen und holzbefeuerten Kesselanlagen, sowie allen anderen Biomasseheizanlagen, unabhängig von Marke und System.

Der Partikelabscheider eignet sich für Feuerstätten mit einem Leistungsbe- reich von bis zu 40 kW und mit Abgasrohrdurchmessern von \varnothing 130 mm bis \varnothing 300 mm. Sind die entsprechenden Einbauvoraussetzungen gegeben, lässt sich der Feinstaubfilter unkompliziert nachträglich installieren.

Der Einbau erfolgt im Verbindungsstück zwischen Feuerstätte und Schorn- stein. Die Reinigung der abgelagerten Staubschicht, sowie die Wartung des Systems erfolgt durch den Schornsteinfeger.

”

Mit dem ZUMIK@ON leisten Sie einen aktiven Beitrag zur Verbesserung der Luftqualität und damit auch zur Erhaltung der Gesundheit.

”

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Rostfreier Edelstahl V4A
Leistung	10 W
Standby	0,5 W
Spannungsausgang	bis 20 KV
Elektrischer Anschluss	230 V
Reinigung	manuell durch Schornsteinfeger
Abscheidegrad	bis zu 90%
Abgastemperatur	< 400 °C
Abgasdurchmesser	130 – 300 mm
Garantie	2 Jahre
Zertifikate	TUV Sud + DIBT-Zulassung

