



Art der Feuerstätte	BISOAIRSTREAM® LAS-F.SCHORNSTEIN	BISOAIRSTREAM® HS.SCHORNSTEIN	BISOAIRSTREAM® LB.SCHORNSTEIN	BISOAIRSTREAM® ABGASLEITUNG	BISOAIRSTREAM® IS.SCHORNSTEIN
	Feuchteunempfindliches und rußbrandbeständiges Schornsteinsystem für raumluftunabhängige Feuerstätten	Feuchteunempfindliches und rußbrandbeständiges Schornsteinsystem	Der Leichtbau-Schornstein mit Keramik-Innenleben	Feuchteunempfindliches Abgassystem für raumluftabhängige und raumluftunabhängige Feuerstätten	Isolierschornstein für Regelfeuerstätten
Öl-/Gasbrennwertgeräte	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	—
Öl-/Gasniedertemperaturgeräte	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	—
Pellets-Heizkessel/-ofen	✓✓	✓✓	✓✓	✓**	—
Scheitholzkessel	✓✓	✓✓	✓✓	✓**	—
Holzvergaser	✓✓	✓✓	✓✓	✓**	—
Hackschnitzelkessel	✓✓	✓✓	✓✓	✓**	—
Getreidekessel	✓✓	✓✓	✓✓	✓**	—
Grundofen	✓✓	✓✓	✓✓	—	—
Kachelofen (hohe Abgastemperatur)	✓✓	✓✓	✓✓	—	✓✓
Kaminofen (hohe Abgastemperatur)	✓✓	✓✓	✓✓	—	✓✓
<b>raumluftunabhängig</b> Die Verbrennungsluft soll über den Schornstein zugeführt werden.	✓✓	—	✓*	✓✓	—

✓✓ empfehlenswert

✓ geeignet

— nicht geeignet

\* je nach Ausführung

\*\* nur bei feuchter Betriebsweise