

visioncomfort EKA

Technische Daten

TYPE	EKA 6	EKA 9	EKA 12
Nennleistung	6,0 kW	9,0 kW	12,0 kW
Leistungsbereich	2,3 - 7,8 kW	2,7 - 9,0 kW	3,6 - 12,0 kW
Luft-/Wasserleistung	15-25% / 85-75%		
Brennstoff	Holzpellets ÖNORM M 7135 bzw. DINplus		
Geräteregelung	Modell visioncontrol, modulierende Mikroprozessorregelung mit Thermosensor, flexibel erweiterbar mit z.B. Außentemperaturregler, Fernbedienung		
Maße (hxbxt)	ca. 1050 x 600 x 700 mm		
Kesselgewicht	ca. 160 kg	ca. 160 kg	ca. 160 kg
Wirkungsgrad	bis 94 %		
Kamin	Rauchrohrstutzen Ø	100 mm	
	Temperatur Nennlast	140 - 160°C	
	Zugbedarf	0,05 - 0,15 mbar	
Kesselwasservolumen	ca. 20 l		
Feuerung, Brennkammer Pellets	Fallschacht-Rostfeuerung, Feuerfestbeton		
Dauerbetrieb, Rostreinigung	patentierte, automatische Entschlackung und Entaschung mit Edelstahl-Kammrost		
Zündung	automatisch über sparsame, elektrische Widerstands-Glühzündung (ca. 270 W)		
Aschebehälter	2,8 l		
Integrierter Vorratsbehälter	ca. 50 l (35 kg)		
Rücklaufanhebung (RLA)	optional einbaubar (Mindest RL-Temp. 55°C)		
Brenndauer einer Behälterfüllung	je nach Leistungsabnahme, max. bis zu 70 Stunden		
Automatische Befüllung	optional, flexible Brennstoffzufuhr mit den Pellets-Fördersysteme visionconvey AIR (Saugförderer)		
Sicherheitsfunktionen	Steigschnecke, Fallschacht, Zellradschleuse, sowie STB		
Zubehör	Automatische Brennstoffzufuhr, Raumgerät/Fernbedienung, Rücklaufanhebung, etc.		
Dienstleistung	Inbetriebnahme, Service und Wartung (Wartungsvertrag)		
Empfohlene Mindestlaufzeit pro Startvorgang / Zündung	1,5 h (in der Regel nur in Kombination mit einem Pufferspeicher möglich) ; bitte wenden Sie sich an Ihren autorisierten SHT Fachpartner		



Vertrieb durch unsere SHT Partnerfirma: