

thermosolid NZA

Technische Daten

TYPE	NZA 20
Nennleistung	20 kW
Feuerung	Naturzug - Holzvergasung, unterer Abbrand
Kesselsteuerung	Thermomechanisch (Zugregler)
Brennstoff	Naturbelassene Holzscheite bis 1/3 Meter (max. Wassergehalt 25%). Nicht geeignet für staubhältige, pelletierte, geschnitzelte Brennstoffe, sowie fossile Brennstoffe oder Müll.
Brennstofffassung	ca. 80 l
Einbringmaß	639 mm
Maße (hxbxt)	1478 x 638 x 930 mm
Fülltüre lichte Öffnung	320 x 270 mm
Füllraumbreite	400 mm
Kesselgewicht	420 kg
Kesselwasservolumen	92 l
Kamin	Rauchrohrstutzen Ø
	Temperatur Nennlast
	Zugbedarf
	150 mm
	ca. 250°C
	min. 0,15 mbar
Heizfläche	ca. 2,0 m ²
Vor- und Rückläufe	1 Zoll
Sicherheitsvor- und -rückläufe	3/4 Zoll
Pufferspeicher	Der Einbau eines ausreichend dimensionierten Pufferspeichers oder einer Puffer-/Boilerkombination ist erforderlich
Rücklaufanhebung (RLA)	externe RLA erforderlich (Mindest RL-Temp. 55°C), Rücklaufvorwärmung integriert
Dienstleistung	Inbetriebnahme, Service und Wartung (Wartungsvertrag)



Vertrieb durch unsere SHT Partnerfirma: