

mark Gaswarmluftzeuger Typ: GSE _____

Direktbefeuert mit atmosphärischem Edelstahlbrenner für Erdgas. Das im Gerät eingebaute Zuluft-/Abgasgebläse sorgt für eine konstante Verbrennung und im Zusammenhang mit einem Doppelrohrsystem kleinst mögliche Abgasdurchmesser.

Das kombinierte Zuluft-/Abgassystem erwärmt die Verbrennungsluft um ca. 30K und ermöglicht dadurch eine energetisch einwandfreie Verbrennung.

Die Überwachung des Abgasstromes erfolgt über einem Druckdifferenzschalter.

Mit Axialventilator und Motorschutzkorb für Umluftbetrieb.

Mit Edelstahlbrenner und Edelstahlwärmetauscher (Wirkungsgrad >92%), elektrische Verdrahtung innerhalb des Gerätes, Temperaturwächter und –begrenzer sowie Überhitzungsschutz. Luftthermostat für verzögertes An- und Abschalten des Ventilators, Druckwächter zur Abgasventilatorkontrolle, Anschlussmöglichkeiten für Sommer-Winter-Schalter mit Störentriegelung und Raumthermostat.

Mit Gasdruckregler (max. Vordruck von 25 mbar sowie einem Mindest-Fließdruck von 20 mbar) und Sicherheitsarmatur, direkt gezündeten Hauptbrenner und Flammenionisationsüberwachung, Geräteverkleidung aus ALU-Zinkblech, Montage an 4 Aufhängepunkten, M 10 Außengewinde.

CE-geprüft C32-C12, mit Registrierung unter Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0063 AQ4920. Für Erdgas. Gaskategorie: II 2 ELL, II 2 ELL 3 B/P.

Technische Daten:

Luftleistung:

Nennwärmeleistung:

Nennwärmebelastung:

Gasmenge:

Gasanschluß: $\frac{3}{4}$ "

Axialventilator:

elektr. Anschluß: 230V/50 Hz

Gewicht:

Abmessungen:

Höhe:

Breite:

Tiefe: