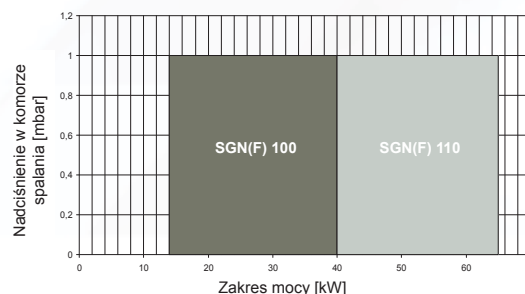
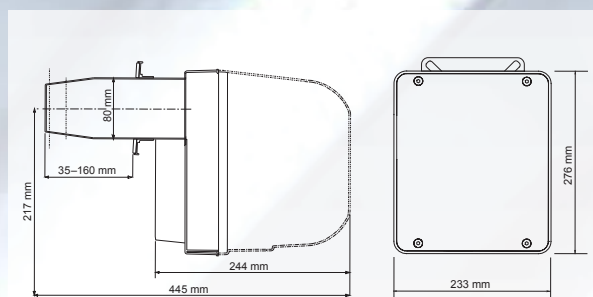


SGN(F) 100 · SGN(F) 110 (14–65 kW)



Taki prosty może być postęp

- Ekonomiczne, niskoemisyjne palniki gazowe do uniwersalnego zastosowania w starych i nowych kotłach centralnego ogrzewania i piecach nadmuchowych oraz innych urządzeniach technicznych.
- Z nawiązką spełniają wszelkie obowiązujące normy UE.
- Obydwa dostępne modele palników jednostopniowych pozwalają na indywidualny i optymalny wybór właściwego palnika stosownie do potrzebnej mocy.
- Precyzyjne mieszanie paliwa i powietrza gwarantuje czyste spalanie.
- Automatykzna kłapa powietrza, to dodatkowe oszczędności energetyczne.
- Prosta regulacja pracy i mocy, to optymalna eksploatacja.
- Solidny korpus ze stopu aluminiowego, to gwarancja kompaktowej konstrukcji, lekkiego obciążenia kotła i łatwego montażu.
- Szczególnie cicha eksploatacja dzięki optymalnej izolacji akustycznej i specjalistycznej komorze powietrza.
- Proste podłączenie za pomocą będącego w komplecie elastycznego przewodu 900 mm certyfikowanego DVGW.



Dane techniczne

TYP		SGN 100	SGNF 100	SGN 110	SGNF 110
Zakres mocy	kW	14–40	14–40	40–65	40–65
Zasilanie elektryczne	V/Hz/W	230/50/130	230/50/130	230/50/150	230/50/150
Ciśnienie gazu	mbar	20–65	37–65	20–65	37–65
Numer certyfikatu		CE 0085BU0472	CE 0085BU0472	CE 0085BU0472	CE 0085BU0472
Przyłącze gazowe	GZ	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"
Przyłącze gazowe		Ziemienny/Naturalny	Płynny/LPG	Ziemienny/Naturalny	Płynny/LPG
Klasa NOx		3	3	3	3
Zużycie gazu GZ50	m ³ /h	1,48 - 4,23	-	4,23 - 6,88	-
Zużycie gazu GZ50	m ³ /h	1,63 - 4,66	-	4,60 - 7,58	-
Zużycie gazu płynnego	m ³ /h	-	0,57 - 1,64	-	1,64 - 2,66

Zmiany techniczne zastrzeżone