

ecoGAS ProX

Der neue 200 % Brennwertkombikessel



NEU



Große Systemleistung
von 3,6 bis 36 kW

Geeignet für die Warmwasser-
versorgung von mehreren Zapf-
stellen (bis zu 20,3 l/min Zapfmenge)

Zirkulationsanschluss am Kombi



Produkthighlights ecoGAS Pro / ProX

- Kupfer-Aluminium-Wärmetauscher für Warm- und Heizungswasser
- Keine besonderen Anforderungen an die Heizungswasseraufbereitung
- 15 Jahre Garantie (siehe Produktgarantie)
- Verbaute Markenkomponenten
- Für 1-Mann Montage geeignet
- Immer mit Abgas DN 60/100 möglich durch leistungsstarkes Gebläse
- Für Abgaskomponenten aller gängigen Hersteller zugelassen
- Passt in jede Nische
- Geringer Wartungsaufwand

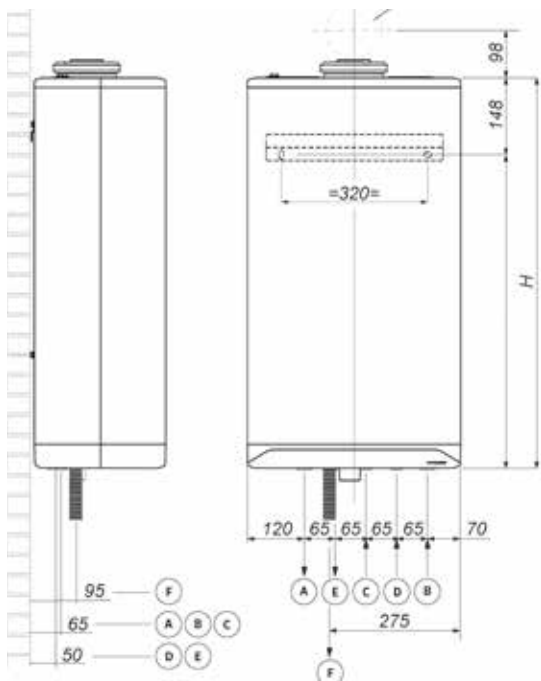


Ansprechendes Design, intuitiv über das Touch-Bedienfeld oder optional per App bedienbar (heatapp! / MHG mobil App). Zukunftsfähig, weil problemlos eine Wasserstoff-Beimischung verarbeitet werden kann (H₂-Ready). Mieten statt kaufen - ohne Bindung an einen Energieversorger oder andere Dienstleister (Contracting).

Technische Daten

	BEZEICHNUNG/ ARTIKEL-NR	HEIZBELASTUNG IN KW		TWWBELASTUNG IN KW		EFFIZIENZKLASSE	
		HI	HS	HI	HS	HEIZUNG (A+++ → D)	WARMWASSER (A+ → F)
HEIZER	ecoGAS Pro 18 56.30000-9252	3,6-18,7	4,0-20,8	-	-	A	-
	ecoGAS Pro 24 56.30000-9254	3,6-23,7	4,0-26,3	-	-	A	-
	ecoGAS Pro 30 56.30000-9256	3,6-27,0	4,0-30,0	-	-	A	-
KOMBI	ecoGAS ProX 18/26 56.30000-9072	3,6-18,7	4,0-20,8	3,6-25,1	4,0-27,9	A	A
	ecoGAS ProX 30/38 56.30000-9076	3,6-27,0	4,0-30,0	3,6-32,7	4,0-36,3	A	A

Maßzeichnung ecoGAS Pro / ProX

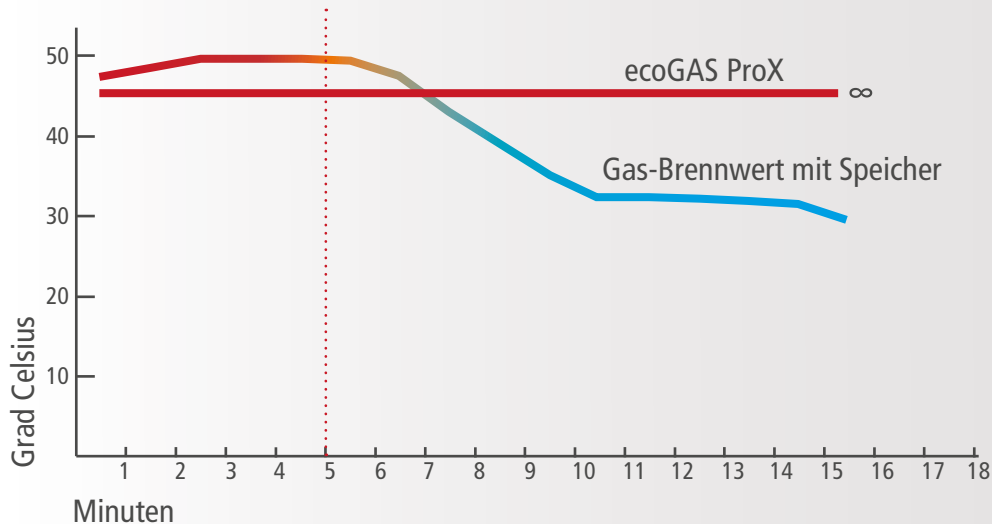


KÜRZEL	BEDEUTUNG	DETAILS	
A	Heizungsvorlauf	G ¾" Außengewinde, flachdichtend	
B	Heizungsrücklauf	G ¾" Außengewinde, flachdichtend	
C	Gasanschluss	G ½" Außengewinde, flachdichtend	
D	Kaltwasseranschluß	G ½" Außengewinde, flachdichtend (Nur ecoGAS ProX)	
E	Trinkwarmwasseranschluß	G ½" Außengewinde, flachdichtend (Nur ecoGAS ProX)	
F	Kondensatablauf	Ø DN 25 Ablaufschlauch flexibel 600 mm	
Z	Konzentrischer Abgas-/Zuluftanschluß	Ø DN 60/100	
H	Höhe	Pro 18 + ProX 18/26	706 mm
		Pro 24	766 mm
		Pro 30 + ProX 30/38	826 mm
	Breite		450 mm
	Tiefe		277 mm
	Gewicht	Pro 18	28 kg
		Pro 24	31 kg
		Pro 30	34 kg
		ProX 18/26	30 kg
		ProX 30/38	36 kg

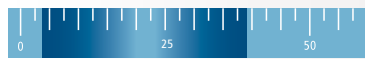
ecoGAS ProX

Anlagenbeispiel eines herkömmlichen Gas-Brennwertgeräts mit Speicher im Vergleich zum neuen ecoGAS ProX. Bereits nach 5 Minuten fällt die Temperatur bei dem herkömmlichen Gas-Brennwertgerät deutlich ab. Dies führt zu einem merklichen Verlust des Warmwasserkomforts.

Temperaturkurve bei 14 l/min Zapfleistung



Unser neuer 200 % Brennwertkessel



Xtra Wärmetauscher



Xtra Wärmetauscher

Erleben Sie unbegrenzte Warmwasserbereitung bei unserem neuen Gas-Brennwertkombigerät ecoGAS ProX.

Mit seinem neuen Xtra Wärmetauscher sparen Sie sich nicht nur den Einbau und Platz für den Brauchwasserspeicher sondern liefern ihrem Kunden auch einen unendlichen Komfort beim Duschen und Baden bei gleichzeitiger Ressourcenschonung durch Entfall der Standby-Verluste.

Durch Direktladung bei der Warmwasserbereitung und zusätzlicher Vorwärmung im Xtra Wärmetauscher ergibt sich eine hohe Zapfmenge von bis zu 20,3 Liter Warmwasser pro Minute.

Das große Leistungsfeld von 3,6 - 27 kW ermöglicht den Einsatz des ecoGAS ProX in kleinen Wohnungen und auch in großen Einfamilienhäusern. Durch die Möglichkeit des Anschlusses der Trinkwasserzirkulation bei unserem Gasbrennwertkombigerät ecoGAS ProX haben Sie auch in weitläufigen Gebäuden an jeder Zapfstelle sofort warmes Wasser.

Kaufen Sie kein halbes Brennwertgerät! Der neue ecoGAS ProX arbeitet im Heizbetrieb und bei der Trinkwarmwasserbereitung durch die Direktladung des Xtra Wärmetauschers ohne Kompromisse immer im Brennwertbereich.

Eben ein 200% Brennwertkessel!

MHG

MEISTERlinie



MHG Heiztechnik



MHG Heiztechnik GmbH
Brauerstraße 2
21244 Buchholz i. d. Nordheide
Deutschland

meisterlinie@mhg.de
www.meisterlinie.de

Vertrieb & AUFTRAGSABWICKLUNG

FON 04181 23 55-420
FAX 04181 23 55-429
MAIL meisterlinie@mhg.de

Technik Hotline FÜR FACHHANDWERKER

FON 04181 23 55-112
MAIL service@mhg.de

01.04.-31.09.: 08:00-21:00 Uhr
01.10.-31.03.: 07:30-22:00 Uhr
Wochenende/Feiertage
08:00 - 18:00 Uhr