

Gasspezialheizkessel mit atmosphärischem Brenner

- Leistung - technische Daten - Preise -

Standgeräte für Erdgas mit Warmwasserspeicher mit witterungsgeführten Regelungstypen	Umweltzeichen	Emissionswerte CO/Nox	Wärmeleistung	Normnutzungsgrad 40/30° / 80/60°	Abmessungen H x B x T	Gewicht	Preis 2) incl. Regelung incl. Speicher incl. MwSt.
	Blauer Engel +)	in mg/kWh	in kW	in %	in mm	in kg	in €
Ausgewählte Gerätetypen ¹⁾ Buderus Logano G 144 Eco 20 kW (Heizungspaket Logaplus K49) (inklusive Heizkreis-Schnellmontage-Systeme RK 1M-E) mit Logalux L 160/1 (160 l) untergestellt, Regelung: Logamatic 2107	nein	k.A. / k.A.	20,0	k.A. / 93	1664 x 659 x 952 ³⁾	127	5.813,-
Buderus Logano G 144 Eco 20 kW (Heizungspaket Logaplus K49) (inklusive Heizkreis-Schnellmontage-Systeme RK 2M-E) mit Logalux L 160/1 (160 l) untergestellt, Regelung: Logamatic 2107	nein	k.A. / k.A.	20,0	k.A. / 93	1664 x 659 x 952 ³⁾	127	6.545,-
De Dietrich ELITEC DTG 134 Eco.NoX + BH 150 mit mit untergestelltem BH 150-Speicher (150 l), Regelung: DIEMATIC3-Schaltfeld	nein	k.A. / k.A.	18,0	k.A. / 92,7	1700 x 600 x 846 ³⁾	196 ³⁾	2.557,-
De Dietrich ELITEC DTG 135 Eco.NoX + BH 150 mit mit untergestelltem BH 150-Speicher (150 l), Regelung: DIEMATIC3-Schaltfeld	nein	k.A. / k.A.	24,0	k.A. / 93,1	850 x 1200 x 846 ³⁾	214 ³⁾	2.642,-
Oertli-Rohleder GSR 140 Komplettsystem (Paket Gas 2) GSR 144 N/OBD 150 mit Beistell-Warmwasserspeicher OBD 150 (150 l) (inklusive Speicherfühler für OETRONIC), Regelung: OE-tronic 3-Schaltfeld	nein	k.A. / <60.	18,0	92,7 / k.A.	850 x 522 x 773	103,3	4.591,-
Oertli-Rohleder GSR 140 Komplettsystem (Paket Gas 3) GSR 145 N/OBD 150 mit Beistell-Warmwasserspeicher OBD 150 (150 l) (inklusive Speicherfühler für OETRONIC), Regelung: OE-tronic 3-Schaltfeld	nein	k.A. / <60.	24,0	93,1 / k.A.	850 x 600 x 773	118,3	4.763,-
RAPIDO GA 110/19 E (Paket 1) mit Standspeicher Dibo 130/2 (130 l), Regelung: rap T2S	ja	6 / 37,5	19,9	94 / k.A.	810 x 502 x 720	100	4.590,-

Preiserhebung: Institut für angewandte Verbraucherborschung in Köln (IFAV) / Zeitraum der Preiserhebung: Juli / August 2009 Einzelne Produkt- und Preisänderungen sind jederzeit möglich. Erfahrungsgemäß können die Daten aber für einige Zeit als Orientierung dienen.

¹⁾ Für jede Gerätegruppe wurden einige typische, marktgängige Modelle mit unterschiedlicher Ausstattung ausgewählt.

Ausstattung: Heizkessel, Regelung und Warmwasserspeicher, weiteres Zubehör (Ausnahme: Paketangebote) **nicht** inklusive.

²⁾ Preise laut Hersteller. Die Heizungsinstallationsfirmen gewähren bei der Montage der kompletten Anlagen bis zu 30 % Nachlässe gegenüber den Gerätepreispfehlungen der Hersteller. Bei Abschluss eines Wartungsvertrages betragen die Kosten für die Wartung pro Jahr nach Auskunft verschiedener Heizungsinstallationsfirmen für diese Gerätegruppe etwa zwischen 70,- und 130,- €. Die Kosten für die An- und Abfahrt sind meist im Preis enthalten, bei weiteren Entfernungen (z.B. über 10 km) werden sie jedoch eventuell zusätzlich berechnet.

³⁾ Abmessungen und Gewicht einschließlich Warmwasserspeicher

⁴⁾ 75/60 Grad ⁵⁾ Kesselwirkungsgrad

+ die Kriterien des Umweltzeichens „Blauer Engel“ werden in der Regel auch dann erfüllt, wenn die Hersteller dieses Zeichen nicht verwenden
k.A. = keine Angabe

Gasspezialheizkessel mit atmosphärischem Brenner

- Leistung - technische Daten - Preise -

Standgeräte für Erdgas mit Warmwasserspeicher mit witterungsgeführten Regelungstypen	Umweltzeichen	Emissionswerte CO/Nox	Wärmeleistung	Normnutzungsgrad 40/30° / 80/60°	Abmessungen H x B x T	Gewicht	Preis 2) incl. Regelung incl. Speicher incl. MwSt.
	Blauer Engel +)	in mg/kWh	in kW	in %	in mm	in kg	in €
Ausgewählte Gerätetypen ¹⁾ RAPIDO GA 110/19 E (Paket 4) mit Standspeicher Dibo 130/2 (130 l), Regelung: rap T2.3S	ja	6 / 37,5	19,9	94 / k.A.	810 x 502 x 720	100	4.845,-
SBS Combigas-redox Cgr/E 20 mit Tiefspeicher Combilux Cl/tb 150 (146 l), Regelung: Modul-electronic TCA mit Tagesuhr	nein	< 9 / < 40	20,3	91,2 ⁵⁾ / k.A.	850 x 460 x 660	115	3.600,-
SBS Combigas-redox Cgr/E 20 mit Tiefspeicher Combilux Cl/tb 150 (146 l), Regelung: Modul-electronic Uno 11 WN	nein	< 9 / < 40	20,3	91,2 ⁵⁾ / k.A.	850 x 460 x 660	115	3.756,-
SBS Combigas-redox Cgr/E 20 mit Tiefspeicher Combilux Cl/tb 150 (146 l), Regelung: Modul-electronic Uno 12 WN	nein	< 9 / < 40	20,3	91,2 ⁵⁾ / k.A.	850 x 460 x 660	115	3.902,-
Sieger SG 14 A 20 kW mit Unterbauspeicher WLD 156 (150 l), Regelung: Schaltfeld HS 3062 mit eStar eS 62	nein	k.A. / k.A.	20,0	93 / k.A.	868 x 600 x 768	127	4.142,-
Vaillant atmoVIT classic VK 224-C (Set 3.18) mit Standspeicher uniSTOR VIH R 150 (150 l), Regelung: VRC-410 S	nein	< 5 / 48	21,8	k.A. / 92,0 ⁴⁾	850 x 520 x 600	100	4.040,-
Vaillant atmoVIT exclusiv VKS 214-E (Set 3.16) mit Standspeicher uniSTOR VIH Q 150 (150 l), Regelung: VRC-410 S	nein	k.A. / < 60	11,6-21,2	k.A. / 94,04)	850 x 585 x 735	128	5.652,-
Viessmann Vitogas 200 F 18 kW mit Standspeicher Vitocell V 100 (160 l), Regelung: Vitotronic 200 Typ KW 4	nein	< 10 / < 50	18,0	k.A. / 93	890 x 580 x 760	124	4.597,-
Viessmann Vitogas 200 F 22 kW mit Standspeicher Vitocell V 100 (160 l), Regelung: Vitotronic 200 Typ KW 4	nein	< 10 / < 50	22,0	k.A. / 93	890 x 580 x 760	124	4.703,-

Preiserhebung: Institut für angewandte Verbraucherborschung in Köln (IFAV) / Zeitraum der Preiserhebung: Juli / August 2009 Einzelne Produkt- und Preisänderungen sind jederzeit möglich. Erfahrungsgemäß können die Daten aber für einige Zeit als Orientierung dienen.

1) Für jede Gerätegruppe wurden einige typische, marktgängige Modelle mit unterschiedlicher Ausstattung ausgewählt.

Ausstattung: Heizkessel, Regelung und Warmwasserspeicher, weiteres Zubehör (Ausnahme: Paketangebote) **nicht** inklusive.

2) Preise laut Hersteller. Die Heizungsinstallationsfirmen gewähren bei der Montage der kompletten Anlagen bis zu 30 % Nachlässe gegenüber den Gerätepreispfehlungen der Hersteller. Bei Abschluss eines Wartungsvertrages betragen die Kosten für die Wartung pro Jahr nach Auskunft verschiedener Heizungsinstallationsfirmen für diese Gerätegruppe etwa zwischen 70,- und 130,- €. Die Kosten für die An- und Abfahrt sind meist im Preis enthalten, bei weiteren Entfernungen (z.B. über 10 km) werden sie jedoch eventuell zusätzlich berechnet.

3) Abmessungen und Gewicht einschließlich Warmwasserspeicher

4) 75/60 Grad

5) Kesselwirkungsgrad

+ die Kriterien des Umweltzeichens „Blauer Engel“ werden in der Regel auch dann erfüllt, wenn die Hersteller dieses Zeichen nicht verwenden

k.A. = keine Angabe

Gasspezialheizkessel mit atmosphärischem Brenner

- Leistung - technische Daten - Preise -

Standgeräte für Erdgas mit Warmwasserspeicher mit witterungsgeführten Regelungstypen	Umweltzeichen	Emissionswerte CO/Nox	Wärmeleistung	Normnutzungsgrad 40/30° / 80/60°	Abmessungen H x B x T	Gewicht	Preis 2) incl. Regelung incl. Speicher incl. MwSt.
	Blauer Engel +)	in mg/kWh	in kW	in %	in mm	in kg	in €
Ausgewählte Gerätetypen ¹⁾ Wolf FunctiontLine FNG-FB 17/155 mit Speicherwassererwärmer (155 l) integriert Edelstahl, Regelung: R 2	nein	9 / 38,1	17,0	k.A. / 91,9	1625 x 660 x 987 ³⁾	172 ³⁾	4.480,-
Wolf FunctiontLine FNG-FE 17/155 mit Speicherwassererwärmer (150 l) integriert emailliert, Regelung: R 2	nein	9 / 38,1	17,0	k.A. / 91,9	1625 x 660 x 987 ³⁾	211 ³⁾	4.093,-
Wolf FunctiontLine FNG-FB 21/155 mit Speicherwassererwärmer (155 l) integriert Edelstahl, Regelung: R 2	nein	5,3 / 41,5	20,0	k.A. / 92,2	1625 x 660 x 987 ³⁾	172 ³⁾	4.557,-
Wolf FunctiontLine FNG-FE 21/155 mit Speicherwassererwärmer (150 l) integriert emailliert, Regelung: R 2	nein	5,3 / 41,5	20,0	k.A. / 92,2	1625 x 660 x 987 ³⁾	211 ³⁾	4.170,-

Preiserhebung: Institut für angewandte Verbrauchsforschung in Köln (IFAV) / Zeitraum der Preiserhebung: **Juli / August 2009** Einzelne Produkt- und Preisänderungen sind jederzeit möglich. Erfahrungsgemäß können die Daten aber für einige Zeit als Orientierung dienen.

1) Für jede Gerätegruppe wurden einige typische, marktgängige Modelle mit unterschiedlicher Ausstattung ausgewählt.

Ausstattung: Heizkessel, Regelung und Warmwasserspeicher, weiteres Zubehör (Ausnahme: Paketangebote) **nicht** inklusive.

2) Preise laut Hersteller. Die Heizungsinstallationsfirmen gewähren bei der Montage der kompletten Anlagen bis zu 30 % Nachlässe gegenüber den Gerätepreisempfehlungen der Hersteller. Bei Abschluss eines Wartungsvertrages betragen die Kosten für die Wartung pro Jahr nach Auskunft verschiedener Heizungsinstallationsfirmen für diese Gerätegruppe etwa zwischen 70,- und 130,- €. Die Kosten für die An- und Abfahrt sind meist im Preis enthalten, bei weiteren Entfernungen (z.B. über 10 km) werden sie jedoch eventuell zusätzlich berechnet.

3) Abmessungen und Gewicht einschließlich Warmwasserspeicher

4) 75/60 Grad

5) Kesselwirkungsgrad

+) die Kriterien des Umweltzeichens „Blauer Engel“ werden in der Regel auch dann erfüllt, wenn die Hersteller dieses Zeichen nicht verwenden
k.A. = keine Angabe