

Produktübersicht

Bestellmöglichkeiten

CE-Prod.-ID-Nr.: CE0476CR1228

Eco SC

Eco SC18 für Erdgas

Best.-Nr.: SC18TC M03G0

Eco SC18 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SC18TC L03G0

Eco SC30 für Erdgas

Best.-Nr.: SC30TC M03G0

Eco SC30 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SC30TC L03G0

Eco SC45 für Erdgas

Best.-Nr.: SC45TC M03G0

Eco SC45 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SC45TC L03G0

Eco SV

Eco SV18 für Erdgas

Best.-Nr.: SV18TC M03G0

Eco SV18 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SV18TC L03G0

Eco SV30 für Erdgas

Best.-Nr.: SV30TC M03G0

Eco SV30 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SV30TC L03G0

Eco SV45 für Erdgas

Best.-Nr.: SV45TC M03G0

Eco SV45 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SV45TC L03G0

Eco SE

Eco SE18 für Erdgas

Best.-Nr.: SE18TC M03G0

Eco SE18 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SE18TC L03G0

Eco SE30 für Erdgas

Best.-Nr.: SE30TC M03G0

Eco SE30 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SE30TC L03G0

Eco SE45 für Erdgas

Best.-Nr.: SE45TC M03G0

Eco SE45 für Flüssiggas

Best.-Nr.: SE45TC L03G0

Zubehör im Lieferumfang enthalten:

Abgassystem 45cm lang, Behälter Luftbefeuchter, Umstellsatz

Zubehör optional:

Abgassystem 90cm lang, Holzwanddurchführung, Tagesschaltuhr, Wochenschaltuhr

Rufen Sie uns an unter:

Telefon 0340/571 11 30



Dessauer Gaszellen GmbH

Orangeriestr. 39

06847 Dessau-Roßlau

Telefon +49 0340 5711130

Fax +49 0340 5711131

E-Mail: info@degaz.com

www.degaz.com



Schön einfach & warm



Gasheizautomat

Gaswandheizer

Gasofen Gasraumheizer

Gas-Raumheizautomat

Außenwand-Gasheizer

Gasheizer

Produktbezeichnung	Eco SC			Eco SV			Eco SE		
	18	30	45	18	30	45	18	30	45
Modell									
Gasgeräte Art				C11					
Wärmebelastung max	2,1	3,49	5,11	2,1	3,40	5,11	2,1	3,49	5,11
Wärmebelastung min.	0,84	1,42	2,04	0,84	1,42	2,04	0,84	2,44	3,58
Wirkungsgrad	90,1	90,2	90,1	90,1	90,2	90,1	90,1	90,2	90,1
Effizienzklasse	D	D	D	D	D	C	C	B	B
Beheizbare Wohnraumfläche*	18...22	37...30	57...45	18...22	37...30	57...45	18...22	37...30	57...45
Verbrauch Erdgas	0,22	0,37	0,54	0,22	0,37	0,54	0,22	0,37	0,54
Verbrauch Flüssiggas	0,16	0,27	0,4	0,16	0,27	0,4	0,16	0,27	0,4
Gasanschluss				3/8"					
Elektroanschluss				230V/50Hz					
Gaskategorie				II 2H 3+					
Abgassystem Außendurchmesser	90	110	130	90	110	130	90	110	130
Abmessungen									
Breite	462	642	822	462	642	822	462	642	822
Höhe		585			630			630	
Tiefe		225			225			225	

* Die beheizbare Wohnraumfläche bezieht sich auf eine gute Isolierung und Raumtemperatur von 20°C (Wärmebedarf von 80...100 W/m³)



Eigenschaften

Die einfachen und kompakten Raumheizer mit Außenwandanschluss von ITALKERO im modernen Design sind bestens geeignet für die langfristige Beheizung von Räumen. Die Abgase werden direkt nach Außen abgeführt und die Verbrennungsluft von außen herangeführt.

Der Eco SC benötigt keinen Elektroanschluss.

Merkmale:

- Außenwandanschluss, Abgassystem liegt als Zubehör bei
- Modulierende, thermostatische Leistungsregelung von min. 40% und max. 100%
- Piezozündung
- Heizkörper aus Aluminium-Druckguss
- Fußfreie, hängende Wandmontage
- Schadstoffreduzierte Verbrennung
- Verkleidung wahlweise in Weiß oder Beige einbrennlackiert
- Thermoelektrische Zündsicherung mit Zündbrenner
- Kompakter Aufbau
- Luftbefeuchter im Lieferumfang
- Funktion ist ohne Strom
- Keine Frostprobleme und keine Energieverluste durch „Stand by“-Schaltung
- Auf Erdgas oder Flüssiggas eingestellt der jeweilige Umstellungsatz liegt bei.

Eigenschaften

Die Raumheizer mit Außenwandanschluss vom Typ Eco SVI-TALKERO sind bestens für die schnelle Aufheizung von Räumen geeignet. Durch den eingebauten Querstromlüfter erfolgt eine Umwälzung der Warmluft.

Die Abgase werden direkt nach Außen abgeführt und die Verbrennungsluft von außen herangeführt.

Der Raumheizer Eco SV benötigt für die Warmluftumwälzung einen Elektroanschluss. Dieser kann jedoch auch ohne Strom genutzt werden.

Merkmale:

- Außenwandanschluss, Abgassystem liegt als Zubehör bei
- Warmluftgebläse zur Umwälzung der Raumluft
- Modulierende, thermostatische Leistungsregelung von Min. 40% und Max. 100%
- Piezozündung
- Heizkörper aus Aluminium-Druckguss
- Fußfreie, hängende Wandmontage
- Schadstoffreduzierte Verbrennung
- Verkleidung wahlweise in Weiß oder Beige einbrennlackiert
- Thermoelektrische Zündsicherung mit Zündbrenner
- Kompakter Aufbau
- Luftbefeuchter im Lieferumfang
- Elektroanschluss erforderlich
- Keine Frostprobleme und keine Energieverluste durch „Stand by“-Schaltung
- Auf Erdgas oder Flüssiggas eingestellt der jeweilige Umstellungsatz liegt bei.

Eigenschaften

Die vollelektronischen Raumheizer mit Außenwandanschluss im modernen Design vom Typ Eco SE von ITALKERO sind bestens für die schnelle Aufheizung von Räumen und für den Betrieb mit einer Zeitschaltuhr geeignet. Durch den eingebauten Querstromlüfter erfolgt eine Umwälzung der Warmluft. Mit der elektronischen Zündung und Flammenüberwachung ist ein automatischer Betrieb möglich Die Abgase werden direkt nach Außen abgeführt und die Verbrennungsluft von außen herangeführt.

Merkmale:

- Außenwandanschluss, Abgassystem liegt als Zubehör bei
- Warmluftgebläse zur Umwälzung der Raumluft
- Modulierende, thermostatische Leistungsregelung von Min. 40% und Max. 100%
- Heizkörper aus Aluminium-Druckguss
- Fußfreie, hängende Wandmontage
- Schadstoffreduzierte Verbrennung
- Verkleidung wahlweise in Weiß oder Beige einbrennlackiert
- Elektronische Zündung und Flammenüberwachung
- Kompakter Aufbau
- Luftbefeuchter im Lieferumfang
- Elektroanschluss erforderlich.
- Keine Frostprobleme und keine Energieverluste durch „Stand by“-Schaltung
- Auf Erdgas oder Flüssiggas eingestellt der jeweilige Umstellungsatz liegt bei.

Produktbezeichnung		Eco SC			Eco SV			Eco SE		
Modell		18	30	45	18	30	45	18	30	45
Gasgeräte Art		C11								
Wärmebelastung max	kW	2,1	3,49	5,11	2,1	3,40	5,11	2,1	3,49	5,11
Wärmebelastung min.	kW	0,84	1,42	2,04	0,84	1,42	2,04	0,84	2,44	3,58
Wirkungsgrad		90,1	90,2	90,1	90,1	90,2	90,1	90,1	90,2	90,1
Effizienzklasse	%	D	D	D	D	D	C	C	B	B
Beheizbare Wohnraumfläche *	m ³	18...22	37...30	57...45	18...22	37...30	57...45	18...22	37...30	57...45
Verbrauch Erdgas	m ³ /h	0,22	0,37	0,54	0,22	0,37	0,54	0,22	0,37	0,54
Verbrauch Flüssiggas	kg/h	0,16	0,27	0,4	0,16	0,27	0,4	0,16	0,27	0,4
Gasanschluss		3/8"								
Elektroanschluss		–	–	–	230V/50Hz					
Gaskategorie		II 2H 3+								
Abgassystem Außendurchmesser	mm	90	110	130	90	110	130	90	110	130
Abmessungen										
Breite	mm	462	642	822	462	642	822	462	642	822
Höhe	mm		585			630			630	
Tiefe	mm		225			225			225	

* Die beheizbare Wohnraumfläche bezieht sich auf eine gute Isolierung und Raumtemperatur von 20°C (Wärmebedarf von 80...100 W/m²)