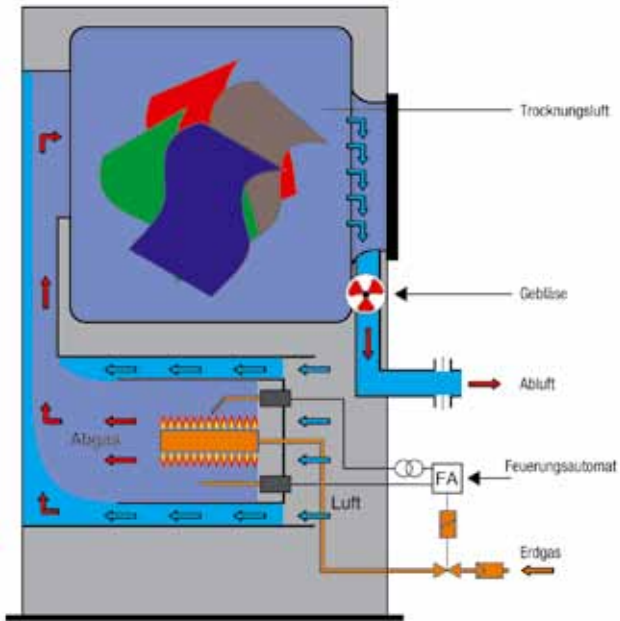




**Erdgaswäschetrockner**  
sensorgesteuert

# Erdgaswäschetrockner



## Vorteile gegenüber Elektrobetrieb

Betriebskosten	ca. 60 % Einsparung
Energiebedarf	ca. 40 % Einsparung
CO <sub>2</sub> -Emission	ca. 50 % geringer
Laufzeit	ca. 40 % kürzer

Gassicherheitsschlauch mit Außengewinde 27x2 für Stecknippelverbindung



## Funktion

Ein Wäschetrockner mit Erdgas-Heizung erzeugt durch ein Erdgaselement die Energie, die zum Aufheizen der Luft benötigt wird. Bei der Umwandlung von Erdgas in Wärme wird nicht erst der Umweg über ein Kraftwerk benötigt.

Die unnötig großen Mengen an CO<sub>2</sub>, bedingt durch die hohen Verluste bei der Stromerzeugung, werden beim Erdgaswäschetrockner deutlich reduziert, da nur die Energie für das Beheizen und den Antrieb der Wäschetrommel benötigt wird. Mit Erdgas wird diese Energie direkt entsprechend des Bedarfes ohne Umwandlungsverluste erzeugt.

Beim Wäschetrockner wird der Feuchtigkeitsgehalt über Sensoren gemessen. Es kann zwischen 8 Programmen gewählt werden. Ist die Wäsche trocken, wird der Brenner abgeschaltet und es folgt eine Abkühlungsphase von 12 Minuten. Nach der Abkühlungsphase tritt das Gerät in den Knitterschutzmodus ein, eine Kontrolllampe leuchtet – die Wäsche kann entnommen werden.

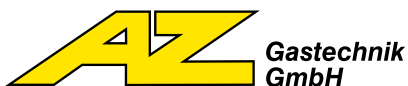
## Ihr Vorteil

Ein Wäschetrockner mit Erdgas-Heizung arbeitet wie ein „normaler“ Abluft-Wäschetrockner. Sie benötigen kein gesonderten Kamin oder ähnliches. Die Abluft wird mit der Trockenluft abgeführt. Sie benötigen wesentlich weniger Energie, verwenden preiswerte Energie und belasten die Umwelt weniger. Vorteile für Sie und die Umwelt, ohne auf den gewohnten Komfort zu verzichten.

## Die Ausstattung

- Wäschekapazität 7 kg
- Wärmeregulierung 2 stufig
- Trockendauer 30 - 115 min
- Laufzeit ≥ 115 min
- Wärmebedarf 3 kW (Gas)
- Höhe 85 cm
- Breite 59,6 cm
- Tiefe 57 cm
- sensorgesteuerte Trocknung
- Autoreverse Funktion (Richtungsänderung Trommel)
- Abluft Rückseite (Abluftschlauch inklusive)
- Anschluß an Gassteckdose DIN 3383-1 oder VP 635-1
- Türanschlag variabel (rechts/links)

Vertriebs- und Servicepartner



Kleinneuschönberger Straße 122, 09526 Olbernhau

Telefon 03 73 60 - 66 02 - 0 Internet [www.az-gastechnik.de](http://www.az-gastechnik.de)  
 Telefax 03 73 60 - 66 02 - 444 eMail [info@az-gastechnik.de](mailto:info@az-gastechnik.de)