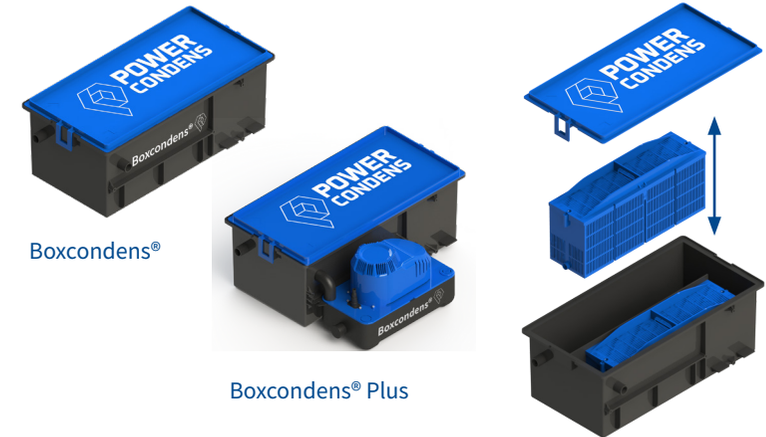


# Boxcondens®

## Neutralisationsanlage für bodenstehende Gas- und Ölbrennwertgeräte bis 1000 kW

Die Boxcondens® reinigt und neutralisiert das Kondensat aus Gas- und Ölbrennwertgeräten, damit es nicht die Kanalisation und anschließend die Umwelt zerstört. Dank den integrierten Neutralisationskörben lässt sich die Boxcondens® einfach installieren und warten. Die Boxcondens® ist mit und ohne Förderpumpe erhältlich.



### Boxcondens® für Gas Heizgeräte

Produkte Gas	Leistung Heizung	Neutralisationskörbe	Luftpumpe	Höhe Zu-/Ab-lauf	Abmessungen	Artikel Nummer
 Boxcondens® Gas 150 (Plus)	bis 150 kW	1 Stk.	nein	110 mm / 110 mm	L: 460 mm B: 245 mm H: 180 mm	1001868 (ohne Pumpe) 1001957 (mit Pumpe)
 Boxcondens® Gas 500 (Plus)	bis 500 kW	1 Stk.	ja	110 mm / 110 mm	L: 475 mm B: 285 mm H: 180 mm	1001870 (ohne Pumpe) 1001958 (mit Pumpe)
 Boxcondens® Gas 1000 (Plus)	bis 1000 kW	2 Stk.	ja	110 mm / 110 mm	L: 475 mm B: 285 mm H: 180 mm	1001871 (ohne Pumpe) 1001959 (mit Pumpe)
 Wartungs-Set Boxcondens® Gas						1002106

### Boxcondens® für Öl Heizgeräte

Produkte Öl	Leistung Heizung	Neutralisationskörbe	Luftpumpe	Höhe Zu-/Ab-lauf	Abmessungen	Artikel Nummer
 Boxcondens® Öl 30 (Plus)	bis 30 kW	1 Stk.	nein	110 mm / 110 mm	L: 460 mm B: 245 mm H: 180 mm	? (ohne Pumpe) ? (mit Pumpe)
 Boxcondens® Öl 125 (Plus)	bis 125 kW	1 Stk.	ja	110 mm / 110 mm	L: 475 mm B: 285 mm H: 180 mm	1001826 (ohne Pumpe) 1001827 (mit Pumpe)
 Boxcondens® Öl 250 (Plus)	bis 250 kW	2 Stk.	ja	110 mm / 110 mm	L: 475 mm B: 285 mm H: 180 mm	1001873 (ohne Pumpe) 1001961 (mit Pumpe)
 Wartungs-Set Boxcondens® Öl						1002106

### Ihre Vorteile mit Boxcondens® im Überblick:

- **Plug & Play:**

Die Boxcondens® ist mit sämtlichen Gas- und Öl-Brennwertgeräten kombinierbar. Sie ist mit und ohne Förderpumpe erhältlich.

Auf Wunsch wird die passende Verbindung zum entsprechenden Brennwertgerät mitgeliefert.

- **Zertifizierung:**

Die Boxcondens® ist nach der Richtlinie DVGW VP 114 geprüft und CE-zertifiziert.

- **Recycling:**

Die Boxcondens® lässt sich dank der integrierten Neutralisationskörbe einfach und bequem warten:

Verbrauchte Körbe herausnehmen, waschen und mit neuem Neutralisationsmittel befüllen. Bei grösserer Verschmutzung kann auch der ganze Neutralisationskorb ausgetauscht werden.