**Ausschreibungsspezifikationen für den Flamco Vacumat Eco**

**Privater Sektor**

* 1. **ANSCHLÜSSE AN LEITUNGEN UND KANÄLE**

## 60.72.19-a ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Hersteller: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 300 (Betriebsdruck des Systems 0,5 - 2,7 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): 0,63

Nennstrom (A) 2,85

Maximaler Schallpegel (dB): 52

Zubehör:

- Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

* + 1. *KÜHLANLAGE*

## 60.72.19-b ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Hersteller: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 600 (Betriebsdruck des Systems 0,5 - 6,0 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): 1,17 Nennstrom (A): 5,18

Maximaler Schallpegel (dB): 55 Zubehör:

- Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

1. *KÜHLANLAGE*

## 60.72.19-c ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Hersteller: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 900 (Betriebsdruck des Systems 0,5 - 8,7 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): 1,48

Nennstrom (A): 6,80

Maximaler Schallpegel (dB): < 70

Zubehör:

- Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

1. *KÜHLANLAGE*

**Ausschreibungsspezifikationen für den Flamco Vacumat Eco**

**Öffentlicher Sektor**

## 60.72.19-d ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Betriebsdruck des Systems 0,5 - 2,7 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): < 0,65

Nennstrom (A): < 2,85

Maximaler Schallpegel (dB): 52

Zubehör:

* Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers.

Es muss eine Herstellergarantie für die Dauer von **2 Jahren** gewährt werden.

Ein System, das die spezifizierten Anforderungen erfüllt, wird auf den Markt gebracht von:

* **Flamco** unter dem Produktnamen **Vacumat Eco 300.**

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

1. *KÜHLANLAGE*

## 60.72.19-e ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Betriebsdruck des Systems 0,5 - 6,0 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): < 1,20

Nennstrom (A): < 5,20

Maximaler Schallpegel (dB): 55

Zubehör:

* Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers.

Es muss eine Herstellergarantie für die Dauer von **2 Jahren** gewährt werden.

Ein System, das die spezifizierten Anforderungen erfüllt, wird auf den Markt gebracht von:

* **Flamco** unter dem Produktnamen **Vacumat Eco 600.**

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

1. *KÜHLANLAGE*

## 60.72.19-f ENTGASUNG

*0* *ENTGASUNGSAUTOMAT*

Betriebsdruck des Systems 0,5 - 8,7 bar).

Anschlüsse ("): ¾.

Entgasung durch Erzeugung eines Vakuums mit einer frequenzgesteuerten Pumpe.

Minimale Entgasung: 15 ml/l

Standard Entgasung: 12 ml/l

Maximale Entgasung: 8 ml/l (gemäß VDI 2035 und 4708)

Versorgungsspannung (V): 220

Stromaufnahme (kW): < 1,50

Nennstrom (A): < 6,80

Maximaler Schallpegel (dB): < 70

Zubehör:

* Interaktives Display mit Anzeige der Systemleistung und der Qualität des Systemwassers.

Es muss eine Herstellergarantie für die Dauer von **2 Jahren** gewährt werden.

Ein System, das die spezifizierten Anforderungen erfüllt, wird auf den Markt gebracht von:

* **Flamco** unter dem Produktnamen **Vacumat Eco 900.**

# WARMWASSER-HEIZUNGSANLAGE

1. *KÜHLANLAGE*