**Flamco Vacumat Eco pasiūlymo specifikacijos**

**Privatus sektorius**

* 1. **LINIJŲ IR KANALŲ PRIEDAI**

## 60.72.19-a DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Gamintojas: Flamco.

Tipas: Vacumat Eco 300 (sistemos darbinis slėgis 0,5–1,7 bar).

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): 0,4.

Vardinė srovė (A) 2,85.

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): 52.

Priedai:

- interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

* + 1. *AUŠINIMO SISTEMA*

## 60.72.19-b DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Gamintojas: Flamco.

Tipas: Vacumat Eco 600 (sistemos darbinis slėgis 0,8–5,4 bar).

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): 1,1.

Vardinė srovė (A): 5,18

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): 55.

Priedai:

- interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

1. *AUŠINIMO SISTEMA*

## 60.72.19-c DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Gamintojas: Flamco.

Tipas: Vacumat Eco 900 (sistemos darbinis slėgis 0,8–8,7 bar).

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): 1,1.

Vardinė srovė (A): 6,80

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): ~55.

Priedai:

- interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

1. *AUŠINIMO SISTEMA*

**Flamco Vacumat Eco pasiūlymo specifikacijos**

**Valdymas**

## 60.72.19-d DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Sistemos darbinis slėgis 0,5–2,7 bar.

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): < 0,4.

Vardinė srovė (A): < 2,85.

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): 52.

Priedai:

* interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

Reikalinga **2 metų** įmonės garantija.

Sistemą, kuri atitinka nurodytus reikalavimus, į rinką tiekia:

* **Flamco** gaminio pavadinimu **Vacumat Eco 300.**

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

1. *AUŠINIMO SISTEMA*

## 60.72.19-e DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Sistemos darbinis slėgis 0,8–5,4 bar.

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): < 1,1.

Vardinė srovė (A): < 5,20.

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): 55.

Priedai:

* interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

Reikalinga **2 metų** įmonės garantija.

Sistemą, kuri atitinka nurodytus reikalavimus, į rinką tiekia:

* **Flamco** gaminio pavadinimu **Vacumat Eco 600.**

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

1. *AUŠINIMO SISTEMA*

## 60.72.19-f DEAERATORIUS

*0.* *AUTOMATINIS DEARETORIUS*

Sistemos darbinis slėgis 0,8–8,7 bar.

Jungtys (coliais): ½.

Deaeravimas atliekamas sukuriant vakuumą siurbliu, kuris valdomas dažnių keitikliu.

Minimalus deaeravimas: 15 ml/l.

Standartinis deaeravimas: 12 ml/l.

Maksimalus deaeravimas: 8ml/l (pagal VDI 2035 ir 4708).

Maitinimo įtampa (V): 1 ~ 230.

Vartojama galia (kW): < 1,1.

Vardinė srovė (A): < 6,80.

Maksimalus skleidžiamas triukšmas (dB): < 60.

Priedai:

* interaktyvus ekranas, kuriame pateikiama informacija apie sistemos veikimą ir sistemos vandens kokybę.

Reikalinga **2 metų** įmonės garantija.

Sistemą, kuri atitinka nurodytus reikalavimus, į rinką tiekia:

* **Flamco** gaminio pavadinimu **Vacumat Eco 900.**

# KARŠTO VANDENS ŠILDYMO SISTEMA

1. *AUŠINIMO SISTEMA*