

# KAINORAŠTIS

2024

—

ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-VANDUO

**THERMA V™**



# LG ŠILUMOS SIURBLIAI THERMAV™

## Monoblok



HM051MR.U44  
HM071MR.U44  
HM091MR.U44

Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>HM051MR</b>	1 Ø	5,50 / 5,50	HM051MR.U44	<b>4 949 €</b>
<b>HM071MR</b>	1 Ø	7,00 / 7,00	HM071MR.U44	<b>5 188 €</b>
<b>HM091MR</b>	1 Ø	9,00 / 9,00	HM091MR.U44	<b>5 851 €</b>

## Monoblok



HM121MR.U34  
HM123MR.U34  
HM141MR.U34  
HM143MR.U34  
HM161MR.U34  
HM163MR.U34

Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>HM121MR</b>	1 Ø	12,00 / 12,00	HM121MR.U34	<b>6 535 €</b>
<b>HM123MR</b>	3 Ø	12,00 / 12,00	HM123MR.U34	<b>6 998 €</b>
<b>HM141MR</b>	1 Ø	14,00 / 14,00	HM141MR.U34	<b>7 019 €</b>
<b>HM143MR</b>	3 Ø	14,00 / 14,00	HM143MR.U34	<b>7 663 €</b>
<b>HM161MR</b>	1 Ø	16,00 / 16,00	HM161MR.U34	<b>7 923 €</b>
<b>HM163MR</b>	3 Ø	16,00 / 16,00	HM163MR.U34	<b>8 186 €</b>

## Split



HU051MR.U44  
HU071MR.U44  
HU091MR.U44

HN091MR.NK5

Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas / Hidraulinis modulis (siurbline)	Komplekto kaina (be PVM)
<b>HU051MR/ HN091MR</b>	1 Ø	5,50 / 5,50	HU051MR.U44 HN091MR.NK5	<b>5 312 €</b>
<b>HU071MR/ HN091MR</b>	1 Ø	7,00 / 7,00	HU071MR.U44 HN091MR.NK5	<b>5 410 €</b>
<b>HU091MR/ HN091MR</b>	1 Ø	9,00 / 9,00	HU091MR.U44 HN091MR.NK5	<b>5 512 €</b>

Matuojamas našumas:  
- šildymo, esant 7° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 30° C/35° C.  
- vėsinimo, esant išorinei temperatūrai 35° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 23° C/18° C.

Vandens šildymo temperatūros diapazonas: 15-65° C  
(renginiuose yra fluorintų šiltnamių dujų (R32).

## Split



HU123MA.U33  
HU143MA.U33  
HU163MA.U33

HN1616MN.K5

Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>HU123MA/HN1616M</b>	3 Ø	12,00 / 10,40	HU123MA.U33 HN1616MN.K5	<b>6 819 €</b>
<b>HU143MA/HN1616M</b>	3 Ø	14,00 / 12,00	HU143MA.U33 HN1616MN.K5	<b>7 040 €</b>
<b>HU163MA/HN1616M</b>	3 Ø	16,00 / 13,00	HU163MA.U33 HN1616MN.K5	<b>7 219 €</b>

Matuojamas našumas:  
- šildymo, esant 7° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 30° C/35° C.  
- vėsinimo, esant išorinei temperatūrai 35° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 23° C/18° C.

Vandens šildymo temperatūros diapazonas: 15-57° C  
(renginiuose yra fluorintų šiltnamių dujų (R410A).

# LG ŠILUMOS SIURBLIAI THERMAV™



HU051MR.U44  
HU071MR.U44  
HU091MR.U44

HN0913TN.K0

## Split su integruota vandens talpa



Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas / Hidraulinis modulis (siurbline)	Komplekto kaina (be PVM)
<b>HU051MR/ HN0916T</b>	1 Ø	5,50 / 5,50	HU051MR.U44 HN0913TN.K0	<b>8 228 €</b>
<b>HU071MR/ HN0916T</b>	1 Ø	7,00 / 7,00	HU071MR.U44 HN0913TN.K0	<b>8 326 €</b>
<b>HU091MR/ HN0916T</b>	1 Ø	9,00 / 9,00	HU091MR.U44 HN0913TN.K0	<b>8 428 €</b>

Matuojamas našumas:  
- šildymo, esant 7° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 30° C/35° C.  
- vėsinimo, esant išorinei temperatūrai 35° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 23° C/18° C.

Vandens šildymo temperatūros diapazonas: 15-65° C  
(renginiuose yra fluorintų šiltnamių dujų (R32).



HU123MRB.U30  
HU143MRB.U30  
HU163MRB.U30

HN1616Y.NB1

## Split su integruota vandens talpa



Modelis	Maitinimas	Našumas vėsinimo / šildymo (kW)	Išorinis elementas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>HU123MRB/HN1616Y</b>	3 Ø	12,00 / 10,40	HU123MRB.U30 HN1616Y.NB1 HU143MRB.U30	<b>10 661 €</b>
<b>HU143MRB/HN1616Y</b>	3 Ø	14,00 / 11,00	HU143MRB.U30 HN1616Y.NB1	<b>11 142 €</b>
<b>HU163MRB/HN1616Y</b>	3 Ø	16,00 / 12,00	HU163MRB.U30 HN1616Y.NB1	<b>11 747 €</b>

Matuojamas našumas:  
- šildymo, esant 7° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 30° C/35° C.  
- vėsinimo, esant išorinei temperatūrai 35° C DB ir vandens temperatūrai įeinant/išeinant 23° C/18° C.

Vandens šildymo temperatūros diapazonas: 15-65° C  
(renginiuose yra fluorintų šiltnamių dujų (R32).

# LG ŠILUMOS SIURBLIŲ PRIEDAI

Modelis	Aprašymas	Panaudojimas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>HA031M</b>	Naudojamas nukritus lauko temperatūrai iki žemesnės, nei -25°C, kaip papildomas elektrinis įrenginys (3kW arba 3+3kW), kuris apsaugos jus nuo šilumos netekimo	ThermaV monoblock, maitinimas 220 ~ 240 V, 1 Ø, 50 Hz	<b>1090 €</b>
<b>HA061M</b>			<b>1 228 €</b>



Modelis	Aprašymas	Panaudojimas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>PHLTA</b>	Naudojimui skirtas šilto vandens rezervuaro montavimo įranga su ThermaV siurbliu	ThermaV Split, maitinimas 1Ø	<b>207 €</b>
<b>PHLTC</b>		ThermaV Split, maitinimas 3Ø	<b>207 €</b>
<b>PHLTB</b>		Therma V Monoblok	<b>300 €</b>



Modelis	Aprašymas	Panaudojimas	Vieneto kaina (be PVM)
<b>PWFMD200</b>	Prietaisais galima valdyti internetu naudojant išmaniuosius įrenginius su „Android“ arba „iOS“ operacinėmis sistemomis.	Pasirinkti ThermaV įrenginiai	<b>233 €</b>

