

Model	Technical Specifications			
	Refrigerant			
	Type	GWP Global Warming Potential	Precharged Amount (kg)	t-CO2 eq.
Hydrokit				
ARNH04GK2A2 / ARNH10GK2A2	R410A	2,087,5	-	-
ARNH04GK3A2	R134a	1,430,0	2,3	3,29
ARNH08GK3A2	R134a	1,430,0	3	4,29
Multi ODU				
MU2M15 / MU2M17	R410A	2,087,5	1,4	2,92
MU3M19 / MU3M21	R410A	2,087,5	1,7	3,55
MU4M25 / MU4M27	R410A	2,087,5	2,8	5,85
MU5M30	R410A	2,087,5	3,2	6,68
MU5M40 / FM40AH	R410A	2,087,5	3,8	7,93
FM48AH / FM56AH / FM41AH / FM49AH / FM57AH	R410A	2,087,5	4,4	9,19
Multi V 5 ODU				
ARUM080LTE5	R410A	2,087,5	7,5	15,7
ARUM100LTE5 / ARUM120LTE5	R410A	2,087,5	9,5	19,8
ARUM140LTE5 / ARUM160LTE5	R410A	2,087,5	13,5	28,2
ARUM180LTE5 / ARUM200LTE5 / ARUM220LTE5	R410A	2,087,5	16,0	33,4
ARUM221LTE5 / ARUM241LTE5	R410A	2,087,5	19,0	39,7
ARUM260LTE5 / ARUM240LTE5	R410A	2,087,5	17,0	35,5
ARUM261LTE5 / ARUM280LTE5	R410A	2,087,5	23,0	48,0
ARUM300LTE5 / ARUM320LTE5 / ARUM340LTE5	R410A	2,087,5	25,5	53,2
ARUM360LTE5	R410A	2,087,5	26,5	55,3
ARUM380LTE5 / ARUM400LTE5	R410A	2,087,5	30,5	63,7
ARUM420LTE5 / ARUM440LTE5 / ARUM460LTE5	R410A	2,087,5	33,0	68,9
ARUM480LTE5	R410A	2,087,5	34,0	71,0
ARUM500LTE5 / ARUM520LTE5	R410A	2,087,5	40,0	83,5
ARUM540LTE5 / ARUM560LTE5 / ARUM580LTE5	R410A	2,087,5	42,5	88,7
ARUM600LTE5	R410A	2,087,5	43,5	90,8
ARUM620LTE5 / ARUM640LTE5	R410A	2,087,5	47,5	99,2
ARUM660LTE5 / ARUM680LTE5 / ARUM700LTE5	R410A	2,087,5	50,0	104,4
ARUM720LTE5	R410A	2,087,5	51,0	106,5
ARUM740LTE5 / ARUM760LTE5	R410A	2,087,5	57,0	119,0
ARUM780LTE5 / ARUM800LTE5 / ARUM820LTE5	R410A	2,087,5	59,5	124,2
ARUM840LTE5	R410A	2,087,5	60,5	126,3
ARUM860LTE5 / ARUM880LTE5	R410A	2,087,5	64,5	134,6
ARUM900LTE5 / ARUM920LTE5 / ARUM940LTE5	R410A	2,087,5	67,0	139,9
ARUM960LTE5	R410A	2,087,5	68,0	142,0
ARUN040GSS0 ARUN040GSR0	R410A	2,087,5	1,8	3,8
ARUN050GSL0	R410A	2,087,5	2,4	5,0
ARUN050GSS0 / ARUN050GSR0 / ARUN060GSS0 / ARUN060GSR0 / ARUN040LSS0 / ARUN040LSR0 / ARUN050LSS0 / ARUN050LSR0 / ARUN060LSS0 / ARUN060LSR0	R410A	2,087,5	3,0	6,3
ARUN080LSS0	R410A	2,087,5	3,5	7,3
ARUN100LSS0	R410A	2,087,5	4,5	9,4
ARUN120LSS0	R410A	2,087,5	6,0	12,5
ARWN080LAS4 / ARWN100LAS4 / ARWN120LAS4 / ARWN140LAS4	R410A	2,087,5	5,8	12,1
ARWN160LAS4 / ARWN180LAS4 / ARWN200LAS4	R410A	2,087,5	3,0	6,3
ARWN220LAS4 / ARWN240LAS4 / ARWN260LAS4 / ARWN280LAS4	R410A	2,087,5	11,6	24,2
ARWN300LAS4 / ARWN320LAS4 / ARWN340LAS4	R410A	2,087,5	8,8	18,4
ARWN360LAS4 / ARWN380LAS4 / ARWN400LAS4	R410A	2,087,5	6,0	12,5
ARWN420LAS4 / ARWN440LAS4 / ARWN460LAS4 / ARWN480LAS4	R410A	2,087,5	14,6	30,5
ARWN500LAS4 / ARWN520LAS4 / ARWN540LAS4	R410A	2,087,5	11,8	24,6
ARWN560LAS4 / ARWN580LAS4 / ARWN600LAS4	R410A	2,087,5	9,0	18,8
ARWN620LAS4 / ARWN640LAS4 / ARWN660LAS4 / ARWN680LAS4	R410A	2,087,5	17,6	36,7
ARWN700LAS4 / ARWN720LAS4 / ARWN740LAS4	R410A	2,087,5	14,8	30,9
ARWN760LAS4 / ARWN780LAS4 / ARWN800LAS4	R410A	2,087,5	12,0	25,1
ARWB080LAS4 / ARWB100LAS4 / ARWB120LAS4 / ARWB140LAS4	R410A	2,087,5	5,8	12,1
ARWB160LAS4 / ARWB180LAS4 / ARWB200LAS4	R410A	2,087,5	3,0	6,3
ARWB220LAS4 / ARWB240LAS4 / ARWB260LAS4 / ARWB280LAS4	R410A	2,087,5	11,6	24,2
ARWB300LAS4 / ARWB320LAS4 / ARWB340LAS4	R410A	2,087,5	8,8	18,4



LG Electronics Ελλάς Α.Ε.
Business Solutions
Air Conditioning | Heating | Hotel TV | Lighting | Signage | Photovoltaic

Εθνάρχου Μακαρίου 1, Δέλτα π. Φαλήρου
Τ.θ. 77331, Τ.Κ. 175 01 Π. Φάληρο, Αθήνα
W: www.lg.com/gr/b2b
E: b2b.hellas@lge.com

LG Ακαδημία & Showroom
www.lg.com/gr/b2b/business-resources/training

Ακολουθείστε μας στα:



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ 24 ώρες την ημέρα 7 ημέρες την εβδομάδα
801 11 500 400 (από σταθερά τηλέφωνα Ελλάδας)
(+30) 210 48 00 670 (από κινητά και σταθερά τηλέφωνα Ελλάδας & εξωτερικού)
8000 0810 (Κύπρος)

Model	Technical Specifications			
	Refrigerant			
	Type	GWP Global Warming Potential	Precharged Amount (kg)	t-CO2 eq.
ARWB360LAS4 / ARWB380LAS4 / ARWB400LAS4	R410A	2.087,5	6,0	12,5
ARWB420LAS4 / ARWB440LAS4 / ARWB460LAS4 / ARWB480LAS4	R410A	2.087,5	14,6	30,5
ARWB500LAS4 / ARWB520LAS4 / ARWB540LAS4	R410A	2.087,5	11,8	24,6
ARWB560LAS4 / ARWB580LAS4 / ARWB600LAS4	R410A	2.087,5	9,0	18,8
ARWB620LAS4 / ARWB640LAS4 / ARWB660LAS4 / ARWB680LAS4	R410A	2.087,5	17,6	36,7
ARWB700LAS4 / ARWB720LAS4 / ARWB740LAS4	R410A	2.087,5	14,8	30,9
ARWB760LAS4 / ARWB780LAS4 / ARWB800LAS4	R410A	2.087,5	12,0	25,1
ARWN40GA0 / ARWN50GA0 / ARWN60GA0	R410A	2.087,5	1,0	2,1
Multi V ODU LTE4 HP				
ARUN080LTE4 / ARUN100LTE4 / ARUN120LTE4	R410A	2.087,5	7,5	15,7
ARUN140LTE4 / ARUN160LTE4 / ARUN180LTE4 / ARUN200LTE4	R410A	2.087,5	10,5	21,9
ARUN220LTE4 / ARUN240LTE4	R410A	2.087,5	7,5 x 2	31,3
ARUN260LTE4 / ARUN280LTE4 / ARUN300LTE4 / ARUN320LTE4	R410A	2.087,5	10,5 + 7,5	37,6
ARUN340LTE4 / ARUN360LTE4 / ARUN380LTE4 / ARUN400LTE4	R410A	2.087,5	10,5 x 2	43,8
ARUN420LTE4 / ARUN440LTE4 / ARUN460LTE4 / ARUN480LTE4 / ARUN500LTE4 / ARUN520LTE4	R410A	2.087,5	10,5 x 2 + 7,5	59,5
ARUN540LTE4 / ARUN560LTE4 / ARUN580LTE4 / ARUN600LTE4	R410A	2.087,5	10,5 x 3	65,8
ARUN620LTE4 / ARUN640LTE4 / ARUN660LTE4 / ARUN680LTE4 / ARUN700LTE4 / ARUN720LTE4 / ARUN740LTE4 / ARUN760LTE4 / ARUN780LTE4 / ARUN800LTE4	R410A	2.087,5	10,5 x 4	87,7
SCAC				
UU09W / UU12W	R410A	2.087,5	1	2,1
UU18W	R410A	2.087,5	1,3	2,7
UU24W / UU30W	R410A	2.087,5	2	4,2
UU36W / UU37W	R410A	2.087,5	2,8	5,8
UU42W / UU48W / UU60W / UU43W / UU49W / UU61W	R410A	2.087,5	3,4	7,1
UU70W	R410A	2.087,5	5,2	10,9
UU85W	R410A	2.087,5	5,5	11,5
UU18WC	R410A	2.087,5	1,3	2,7
UU24WC	R410A	2.087,5	1	2,9
UU30WC	R410A	2.087,5	2	3,3
UU36WC	R410A	2.087,5	2,2	4,6
SCAC H-Inverter				
UU12WH	R410A	2.078,5	1,25	2,6
UU18WH	R410A	2.078,5	2	4,2
UU21WH / UU24WH	R410A	2.078,5	2,2	4,6
UU36WH / UU42WH / UU48WH	R410A	2.078,5	3,4	7,1
UU37WH / UU43WH / UU49WH	R410A	2.078,5	3,4	7,1
Therma V High Temp				
HN1610H	R134a	1.430,0	2,3	4,8
HU161H	R410A	2.078,5	3,5	7,3
Therma V Monobloc				
HM031M	R410A	2.087,5	0,75	1,57
HM051M	R410A	2.087,5	1,2	2,51
HM071M	R410A	2.087,5	1,45	3,03
HM091M	R410A	2.087,5	1,6	3,34
HM121M	R410A	2.087,5	2,2	4,59
HM141M / HM161M / HM123M / HM143M / HM163M	R410A	2.087,5	2,2	4,59
Therma V Split				
HU031.UE2	R410A	2.087,5	1	2,09
HU051.U42 / HU071.U42 / HU091.U42	R410A	2.087,5	1,55	3,24
HU121.U32 / HU141.U32 / HU161.U32 / HU123.U32 / HU143.U32 / HU163.U32	R410A	2.087,5	2,3	4,80
RAC				
H09AL/H12AL	R410A	2.087,5	1,15	2,4
G09WL/G12VWL	R410A	2.087,5	1	2,09
AM09BP/AM12BP/PM09SP/PM12SP/P09EN/P12EN	R410A	2.087,5	0,95	1,98
AM18BP/PM18SP/P18EN	R410A	2.087,5	1,2	2,51
PM24SP/P24EN	R410A	2.087,5	1,35	2,82
E09EM	R410A	2.087,5	0,92	1,92
E12EM/P09RL/P12RL	R410A	2.087,5	0,97	2,02



LG Electronics Ελλάς Α.Ε.
Business Solutions
Air Conditioning | Heating | Hotel TV | Lighting | Signage | Photovoltaic

Εθνάρχου Μακαρίου 1, Δέλτα π. Φαλήρου
 Τ.Θ. 77331, Τ.Κ. 175 01 Π. Φάληρο, Αθήνα
 W: www.lg.com/gr/b2b
 E: b2b.hellas@lge.com

LG Ακαδημία & Showroom
www.lg.com/gr/b2b/business-resources/training

Ακολουθείστε μας στα:



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ 24 ώρες την ημέρα 7 ημέρες την εβδομάδα
801 11 500 400 (από σταθερά τηλέφωνα Ελλάδα)
(+30) 210 48 00 670 (από κινητά και σταθερά τηλέφωνα Ελλάδα & εξωτερικού)
8000 0810 (Κύπρος)