

Číslo zař.		CHL1	CHL1	CHL1	CHL1	CHL1	CHL1	CHL1
Název		Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP	Klimatizace 1.NP a 2.NP
Systém	-	LG Electronics	LG Electronics	LG Electronics	LG Electronics	LG Electronics	LG Electronics	LG Electronics
Typ zařízení		Multi VS	Multi VS	Multi VS	Multi VS	Multi VS	Multi VS	Multi VS
Jednotka	-	ARUN0120LSS0 venkovní jednotka*	ARNU09GSJC4 vnitřní jednotka nástěnná*	ARNU12GSJC4 vnitřní jednotka nástěnná*	ARNU18GV1A4 vnitřní jednotka podstropní*	ARNU15GTQB4 vnitřní jednotka kazetová*	ARNU18GTQB4 vnitřní jednotka kazetová*	ARNU24GTPC4 vnitřní jednotka kazetová*
Pozice	-	CH1.001	CH1.002	CH1.003	CH1.004	CH1.005	CH1.006	CH1.007
Chladivo	-	R410A	-	-	-	-	-	-
Umístění	-	přístřešek	2.3	2.2,2.5,2.7	1.6	1.6	1.6, 2.8	1.2
Počet jednotek	-	1	1	3	1	1	3	1
Celkový chladicí výkon	kW	33,6	2,8	3,6	5,6	4,5	5,6	7,1
Celkový topný výkon	kW	36,7	3,2	4	6,3	5	6,3	8
Celkový elektrický příkon	kW	10,5	13	3 x 0,015	0,023	0,024	0,025	0,031
Napětí	V	3,380-415,50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50
Proud max.	A	32,5						
Doporučené jištění	A	40	společné jištění 3,8A					
Průměr připojení kondenzátu	mm		16	16	16	25	25	25
Připojovací potrubí - kapalina	mm		6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	9,52
Připojovací potrubí - plyn	mm		12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	15,88
Celková hladina ak. tlaku (1m)	dB(A)	60	32	34	34	34	34	35
Rozměry jednotky	mm	950x1380x330	837x308x189	837x308x189	1200x690x235	570x570x256	570x570x256	840x840x240
Hmotnost jednotky	kg	157	8,5	8,5	29	16,7	18,7	27,1

Poznámka:

VZT výrobky označené * je materiál nebo výrobek referenční, nahradit jej lze pouze kvalitativně srovnatelným nebo lepším materiálem nebo výrobkem. Při záměně nesmí dojít ke změně koncepce řešení a ke snížení technických parametrů. Veškeré záměny musí být při realizaci odsouhlaseny projektantem a investorem.