



SPECIFICATIES VAN DE 2018 RAC LINE-UP



ARTCOOL DUAL Inverter



Unit				9k	12k	18k	
Binnendeel				AM09BP.NSJ	AM12BP.NSJ	AM18BP.NSK	
Capaciteit	Koelen	Min / Nominaal / Max	W	890/2500/3700	890/3500/4040	900/5000/5525	
	Verwarmen +7°C	Min / Nominaal / Max	W	890/3200/4100	890/3800/5100	900/5800/6438	
S.E.E.R.				6.5	6.4	6.5	
S.C.O.P.				4.0	4.0	4.0	
Energie Label		Koelen / Verwarmen		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Geluidsniveau	Koelen	S/L/M/H	dBA	19/27/35/41	19/27/35/41	31/34/39/44	
	Verwarmen	S/L/M/H	dBA	27/35/41	27/35/41	34/39/44	
Afmetingen		mm		837*308*192	837*308*192	998*345*212	
Netto gewicht		kg		9.9	9.9	13.2	
Koudemiddel				R410a	R410a	R410a	
Buitendeel				AM09BP.UA3	AM12BP.UA3	AM18BP.UL2	
Geluidsniveau		Koelen	Hoog	dBA	49	49	53
Afmetingen		mm		717*483*230	717*483*230	770*545*288	

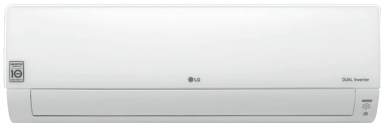
Bevat gefluoreerde broeikasgassen, R410a (GWP: 2088)
S: Slaapstand / L: Laag / M: Medium / H: Hoog

Prestige DUAL Inverter



Unit				9k	12k
Binnendeel				H09AP.NSM	H12AP.NSM
Capaciteit	Koelen	Min / Normaal / Max	W	300/2500/4000	300/3500/4250
	Verwarmen +7°C	Min / Normaal / Max	W	300/3200/6900	300/4000/7320
S.E.E.R.				9.4	9.1
S.C.O.P.				5.4	5.1
Energie Label	Koelen / Verwarmen			A+++ / A+++	A+++ / A+++
Geluidsniveau	Koelen	S/L/M/H	dBA	19/29/37/42	19/29/37/42
	Verwarmen	L/M/H	dBA	29/37/42	29/37/42
Afmetingen				mm	875*295*235
Netto gewicht				kg	11.0
Koudemiddel				R410a	R410a
Buitendeel				H09AP.U24	H12AP.U24
Geluidsniveau	Koelen	Hoog	dBA	48	48
Afmetingen				mm	870*650*330

Deluxe DUAL Inverter



Unit				9k	12k	18k
Binnendeel				DC09RQ.NSJ	DC12RQ.NSJ	DC18RQ.NSK
Capaciteit	Koelen	Min / Normaal / Max	W	890/2500/3700	890/3500/4040	900/5000/5500
	Verwarmen +7°C	Min / Normaal / Max	W	890/3200/5000	890/4000/6000	900/5800/6400
S.E.E.R.				7.9	7.6	7.0
S.C.O.P.				4.6	4.6	4.3
Energie Label	Koelen / Verwarmen			A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+
Geluidsniveau	Koelen	S/L/M/H/Max	dBA	19/27/37/42/48	19/27/37/42/48	31/34/39/44/47
	Verwarmen	L/M/H/Max	dBA	27/37/42/48	27/37/42/48	34/39/44/48
Afmetingen				mm	837*308*189	998*345*210
Netto gewicht				kg	9.1	11.9
Koudemiddel				R32	R32	R32
Buitendeel				DC09RQ.UL2	DC12RQ.UL2	DC18RQ.UL2
Geluidsniveau	Koelen	Hoog	dBA	49	49	53
Afmetingen				mm	770*545*288	770*545*288

Standard Plus DUAL Inverter



Unit				9k	12k	18k
Binnendeel				PC09SQ.NSJ	PC12SQ.NSJ	PC18SQ.NSK
Capaciteit	Koelen	Min / Normaal / Max	W	890/2500/3700	890/3500/4040	900/5000/5500
	Verwarmen +7°C	Min / Normaal / Max	W	890/3300/4100	890/4000/5100	900/5800/6400
S.E.E.R.				7.0	6.6	7.0
S.C.O.P.				4.0	4.0	4.3
Energie Label	Koelen / Verwarmen			A++ / A+	A++/A+	A++ / A+
Geluidsniveau	Koelen	S/L/M/H/Max	dBA	19/27/35/41/45	19/27/35/41/45	31/34/39/44/47
	Verwarmen	L/M/H/Max	dBA	27/35/41/45	27/35/41/45	34/39/44/48
Afmetingen				mm	837*308*189	998*345*210
Netto gewicht				kg	8.7	11.9
Koudemiddel				R32	R32	R32
Buitendeel				PC09SQ.UA3	PC12SQ.UA3	PC18SQ.UL2
Geluidsniveau	Koelen	Hoog	dBA	48	48	53
Afmetingen				mm	717*483*230	770*545*288

Bevat gefluoreerde broeikasgassen. R410a (GWP: 2088) / R32 (GWP: 675)

S: Slaapstand / L: Laag / M: Medium / H: Hoog