

INFORMACIJSKI LIST

Naziv ili zaštitni znak		KOREL
Model unutarnjeg uređaja		KSAQ-18DCEG
Model vanjskog uređaja		KSAQ-18DCEG
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (unutarnja/vanjska jed.)	dB(A)	58/62
Rashladno sredstvo		R32
GWP (kg CO2 ekv.)		675
<p>Istjecanje rashladnog sredstva pridonosi klimatskim promjenama. U slučaju ispuštanja u atmosferu, rashladno sredstvo s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) manje bi utjecalo na globalno zagrijavanje od rashladnog sredstva s višim GWP-om. Ovaj uređaj sadrži rashladnu tekućinu s GWP-om 675. To znači da bi u slučaju istjecanja 1 kg te rashladne tekućine u atmosferu njen utjecaj na globalno zagrijavanje bio 675 puta veći od utjecaja 1 kg CO2 tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada ne pokušavajte sami raditi zahvate na rashladnom krugu niti rastavljati proizvod već uvijek za to zovite stručnjaka.</p>		
SEER		7,3
Energetska klasa		A++
Potrošnja energije*	kWh/a	258
*godišnja potrošnja, bazirano na standardnim testovima. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja i lokaciji uređaja.		
Pdesignc	kWh	5,4
SCOP		4,3
Energetska klasa		A+
Potrošnja energije*	kWh/a	1490
*godišnje, bazirano na standardnim testovima. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja i lokaciji uređaja.		
Toplija sezona grijanja		Y
Hladnija sezona grijanja		/
Pdesignh	kWh	4,6
Iskazani kapacitet	kWh	6
Potporni kapacitet grijanja	kWh	1,3

Uvoznik: Korel d.o.o., Trgovačka 6, 10000 Zagreb, Hrvatska