

## INFORMACIJSKI LIST

Naziv ili zaštitni znak		KOREL
Model unutarnjeg uređaja		KSAJA-09DCEG
Model vanjskog uređaja		KSAJA-09DCEG
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (unutarnja/vanjska jed.)	dB(A)	53/61
Rashladno sredstvo		R32
GWP (kg CO <sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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		6,2
Energetska klasa		A++
Potrošnja energije*	kWh/a	148
<p>*godišnja potrošnja, bazirano na standardnim testovima. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja i lokaciji uređaja.</p>		
Pdesignc	kWh	2,65
SCOP		4
Energetska klasa		A+
Potrošnja energije*	kWh/a	938
<p>*godišnje, bazirano na standardnim testovima. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja i lokaciji uređaja.</p>		
Toplija sezona grijanja		Y
Hladnija sezona grijanja		/
Pdesignh	kWh	2,7
Iskazani kapacitet	kWh	4,2
Potporni kapacitet grijanja	kWh	0,8

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