

1	Nazivni kapacitet (broj standardnih kompleta posuđa za standardni ciklus pranja)	12
2	Energetski razred	A+
3	Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje) *	273
4	Potrošnja energije za standardni ciklus pranja (kWh)	0,95
5	Potrošnja energije u stanju isključenosti i stanju mirovanja (W)	1,00
6	Godišnja potrošnja vode (L/godišnje)**	2520
7	Razred učinkovitosti sušenja	A
8	Trajanje programa za standardni ciklus pranja (min)	162
9	Trajanje stanja mirovanja (min)	0,05
10	Buka (dB(A))	47
11	Aparat namijenjen za ugradnju	DA

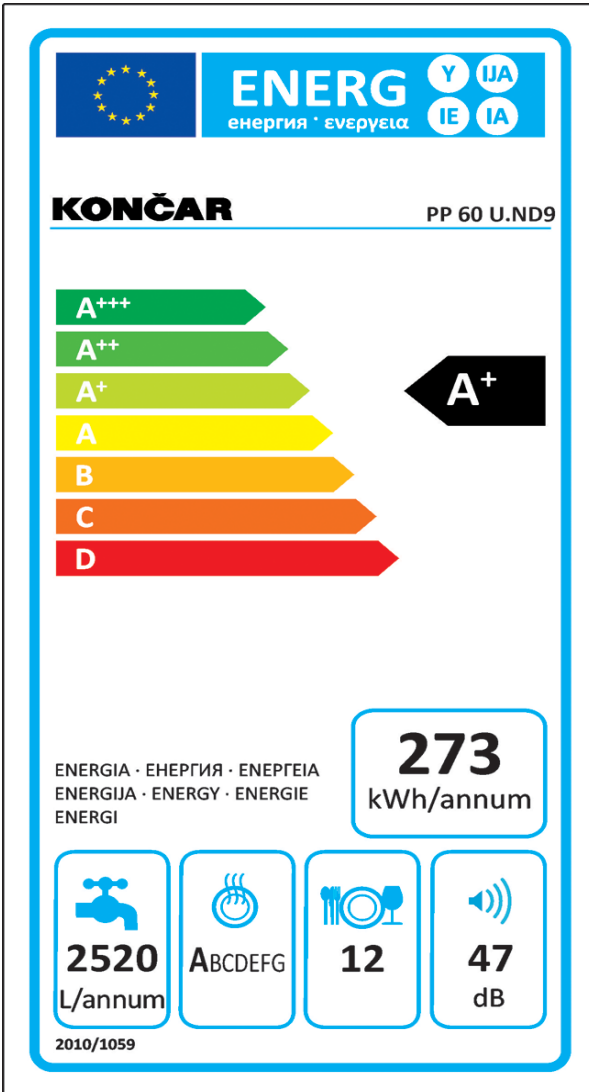
*	Godišnja potrošnja energije ,na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja, pri punjenju hladnom vodom i režimu niske potrošnje energije. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se aparat koristi.
**	Godišnja potrošnja vode ,na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu na koji se aparat koristi.
	Standardni ciklus pranja je program Eko 50 °C na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu. Taj program je pogodan za pranje normalno zaprljanog posuđa i najučinkovitiji je obzirom na kombiniranu potrošnju energije i vode.

KONČAR - Kućanski aparati d.o.o.

Slavonska avenija 16, 10001 Zagreb

(MB : 080253661 ; OIB: 33117935448)

www.koncar-ka.hr



KONČAR

PRODUCT FICHE - DISHWASHER

PP 60U.ND9

1	Rated capacity in standard place settings, for the standard cleaning cycle	12
2	Energy efficiency class	A+
3	Energy consumption (kWh/annum)*	273
4	Energy consumption of the standard cleaning cycle (kWh)	0,95
5	The power consumption in off-mode and left-on mode (W)	1,00
6	Water consumption (L/annum)**	2520
7	Drying efficiency class	A
8	Program time for the standard cleaning cycle (min)	162
9	The duration off the left-on mode (min)	0,05
10	Noise Emission (dB(A))	47
11	Built in	YES

* Annual energy consumption ,based on 280 standard cleaning cycles using cold water fill and consumption of the low power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

** Annual water consumption ,based on 280 standard cleaning cycles. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.

Standard program is Eko 50 °C to which the information in the label and the fiche relates. This programme is suitable to clean normally soiled tableware, and it is the most efficient programme in terms of combined energy and water consumption.

KONČAR - Kućanski aparati d.o.o.

Slavonska avenija 16 , 10001 Zagreb

(MB : 080253661 ; OIB: 33117935448)

www.koncar-ka.hr