

## Informacijski list

Uvoznik za HR: Intronc d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb

model: DW-E6045V

Zaštitni znak	<b>Quadro</b>
Naziv modela perilice	DW-E6045V
Nazivni kapacitet (broj standardnih kompleta posuđa za standardni ciklus pranja)	12 setova posuđa
Razred energetske učinkovitosti	A++
Godišnja potrošnja energije na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja, pri punjenju hladnom vodom i režimu niske potrošnje energije. Stvarna potrošnja ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi.	258 kWh/god
Potrošnja energije (Et) standardnog ciklusa pranja	1,00 kWh
Potrošnja energije u stanju isključenosti	0,50 W
Potrošnja energije u stanju mirovanja	1,00 W
Godišnja potrošnja vode, na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja. Stvarna potrošnja ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi.	3360 l
Razred učinkovitosti sušenja na skali od G (najniža učinkovitost) do A (najviša učinkovitost).	A
Standardni program (standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu. Program je pogodan za pranje normalno zaprljanog posuđa i najučinkovitiji je s obzirom na kombiniranu potrošnju energije i vode).	ECO Economy 50°C
Trajanje programa za standardni ciklus pranja	165 min
Emisija buke koja se prenosi zrakom	52 dB(A) re 1pW
Montaža	Samostojeća
Mogućnost ugradnje	Da
Visina	845 (820-870)mm
Širina	596 cm
Dubina (s priključcima)	570 cm
Potrošnja energije	Max 1900 W
Napajanje	220-240V ~50Hz
Pritisak vode (protok tlaka)	0.03MPa (0,3bar) -1Mpa (10bar)

U trenutku isporuke uređaj udovoljava važećim europskim standardima i direktivama :

- LVD 2014/35/EU
- EMC 2004/108/EC
- EUP 2009/125/EC
- RoHS 2011/65/EU

Gore navedene vrijednosti su izmjerene u skladu sa standardima pod određenim uvjetima rada. Rezultati mogu varirati ovisno o količini i zaprljanosti posuđa, tvrdoće vode, količine deterdženta itd.

Upute za uporabu su sukladne sa standardima i pravilima Europske Unije.

### EZ Izjava o sukladnosti:

Ovaj uređaj proizveden je u skladu sa važećim Europskim normama o električnoj sigurnosti (LVD Directive 2014/35/EU) i elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC Directive 2004/108/EC), ErP i Eko Dizajn Direktivi 2009/125/EC, Regulation 1016/2010, Direktivi 2010/30/EU, Regulation 2010/1059 i RoHS 2011/65/EU Direktivi.

U skladu s Pravilnikom o elektroničkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti dodatne informacije i EZ Izjavu o sukladnosti možete pronaći na internet stranici:

[www.inem.hr](http://www.inem.hr)

Proizvođač:

Quadro by Inem-Electronic d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb, Republika Hrvatska, EU, [www.quadro-electronics.com](http://www.quadro-electronics.com), [www.inem.hr](http://www.inem.hr)



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**Quadro**

**DW-E6045V**



**A++**

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

**258**  
kWh/annum



2010/1059