



**Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Efficienza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost**  
**Priručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost**  
**Ευχρηστίο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Енергийна ефективност / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh**

PF		UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA	
<b>S</b>	Довідка технічних характеристик про версію згідно з 65/2014	Gaminio mikrotekortes informacija pagal 65/2014	Skeleta tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	Skeleta tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. terméklappal kapcsolatos információk	Informace o kartě výrobku v souladu s norem 65/2014	Informácie na liste výrobku podľa 65/2014	Informări de pe fișa produsului conform cu norma 65/2014	Informacje na kartce produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o produktovim listu izdelka v skladu s 65/2014	Πληροφορίες στην ηλεκτρονική σελίδα του προϊόντος βάσει 65/2014	Urün lisli bilgisi, 65/2014'n göre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информация о производу, према 65/2014	Bleocn TÁrge de réir Uimh. 65/2014	
	Назва поставяния	Tieklojo pavadinimas	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Nazwa dobavljajca	Ime dobavitelja	Onymo tou trountiotea	Τεκμαίρη αρίθμηση	Текмајрише број	Име на доставчак	Назив добављача	Ainm an tsoláirítha	
	Идентификация модели	Modelio identifikacija	Identifikatori tal-modeli	A készleték típuszáma	Identifikácia modelu	Indicativ modelu	Identifikacija modulu	Indicativ modelu	Identifikacja modelu	Identifikacija modela	Identifikacija modela	Κωδικός του μοντέλου	Modeli Tammi	Идентификация модели	Идентификация модели	Oznaka modela	Антивотрийт нома
	Щорічне споживання	Metinis energijos suvartojimas	I-ikonsum tal-enerġija	Eves áramfogyaztas	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Godišnja potrožnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Letna poraba energije	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Yılılık Enerji Tüketimi	Годишна консумация на енергия	Годишна потрашана енергија	Ídó Fuinnimh in aghaidh na Bílana
<b>AEChood</b>	41,0	kWh/a															
	EEC	Клас енергоефективности	Enerģijos efektyvumo klasė	I-klasi tal-enerġija	Energhatékonyaság besorolás	Třída energetické účinnosti	Trieda energetickej účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Επίπεδο ενεργειακής απόδοσης	Enerji Verimliliği Sinifi	Клас на енергийна ефективност	Класа енергетске ефикасности	Ainm an tsoláirítha Fuinnimh	
<b>EEC</b>	A+																
	FDEhood	34,8															
<b>FDECD</b>	A																
	LEhood	68	lux/Wat														
<b>LEC</b>	A																
	GFEhood	46,0	%														
<b>GFEC</b>	F																
	Qmin	310	m³/h														
<b>Qmax</b>	580	m³/h															
	Qboost	720	m³/h														
<b>Qboost</b>	52	dbA															
	SPEmin	62	dbA														
<b>SPEmax</b>	65	dbA															
	SPEboost	0,49	Watt														
<b>P0</b>	N/A	Watt															
	PI	0,7															
<b>EElhood</b>	40,5																
	Qbep	410,0	m³/h														
<b>Pbep</b>	470	Pa															
	Qmax	720,0	m³/h														
<b>Wbep</b>	154,0	W															
	WL	2,2	W														
<b>Emiddle</b>	150	lux															
	Lwa	62	dbA														

**ПОРАДИ ЩОДО ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ**

1) На початку приготування уваривати ванну на мінімальній швидкості, щоб знизити витрати енергії та зменшити витрати на догляд за ванною.

2) Використовуйте підвищену швидкість тільки коли це важливо необхідно.

3) Збільшуйте швидкість витяжки, тільки коли це потрібно через велику кількість пари.

4) Підтримуйте довжину фільтра(-ів) вилучити для ефективного фільтрування жиру та загару.

**ENERGIJAS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kai jungiate virykle,junkite traukiant užvirkinti vandens kad sumažėtų dregmės ir šilumos, šiuo būdu paspartins kvapas išsiviskinti iš vonios.

2) Naudokite greičio padidinimą tik tada, kai būtina.

4) Traukimo filtrus (-ais) būtina išvalyti, kad būtų švarūs (-ūs), kitaip juos išvalyti būtina Salinami efektyviai filtruoti užgaras.

**SUGGERIMENTI GHAL UZORKEITATI:**

1) Kai jungiate virykle, junkite traukiant užvirkinti vandens kad sumažėtų dregmės ir šilumos, šiuo būdu paspartins kvapas išsiviskinti iš vonios.

2) Naudokite greičio padidinimą tik tada, kai būtina.

4) Traukimo filtrus (-ais) būtina išvalyti, kad būtų švarūs (-ūs), kitaip juos išvalyti būtina Salinami efektyviai filtruoti užgaras.

**RECOMANDĂRI PENTRU REDUCAREA CONSUMULUI DE ENERGIE**

1) Când încep să fierb apa, închideți pejos dozatorului și apăsați butonul de alimentare cu apă pentru a reduce consumul de energie și a economisi.

2) Utilizați viteza normală doar atunci când este necesar.

3) Răstoriți dozajul de apă doar atunci când este necesar.

**SÁVJETI ZA ENERGETSKU UČINKOVITOST**

1) Kada začnete variti, spustite digestor s poklopom i zatvorite vodu za grijanje kako biste smanjili potrošnju energije i uštedjeli.

2) Koristite brzinski program samo kada je to potrebno.

3) Povisite brzinu nape samo kad je potrebno.

**SAVJETI ZA VAREVANJE I ENERGIJSKU UČINKOVITOST**

1) Ob začete kuhanja, poklopite paro pri najnižji brzini da lahko nadzirate vlogo in odstranite kuhinjske kapljice.

2) Intenzivno trženje uporabite samo takrat, ko je to nujno potrebno.

3) Povečajte hitrost trženja samo kad je potrebno.

**SAVJETI ZA ŠTEDUJE ENERGIJE**

1) Kada začete variti, uključite ventilator za odvlaživanje i ukloniti mirisne tvari kako bi se smanjila potrošnja energije i uštedjeli.

2) Koristite brzinski program samo kada je to potrebno.

3) Povešite brzinu nape samo kad je to potrebno.