

Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyág / Příručka - Energetická účinnost / Рґручка - Энергетическая эффективность / Manual - Eficienta Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	ROBLIN															
M	305.0614.981															
AEChood	53,3															
EChood	A															
FDEhood	32,7															
FDEC	A															
LEhood	53															
LEC	A															
GFEhood	66,0															
GFEC	D															
Qmin	315															
Qmax	583															
Qboost	727															
SPEmin	50															
SPEmax	65															
SPEboost	69															
PO	0,46															
Ps	N/A															
PI																
F	0,8															
EElhood	50,0															
Qbep	415,0															
Pbep	448															
Qmax	727,0															
Wbep	158,0															
WL	2,0															
Emiddle	121															
Lwa	65															
WL																
Emiddle																
Lwa																
PO																
Ps																
PI																
F																
EElhood																
Qbep																
Pbep																
Qmax																
Wbep																
WL																
Emiddle																
Lwa																
PO																
Ps																
PI																
F																
EElhood																
Qbep																
Pbep																
Qmax																
Wbep																
WL																
Emiddle																
Lwa																

ПОРЯДИ ЗАНОДЕ ЕНЕРГОБЕРЕЖЕН

1) На початку приготування уваривати ванну на мінімальній швидкості, щоб контролювати востру та подовжити запалю.

2) Використовуйте підсилену швидкість тільки коли це важко необхідно.

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

4) Підтримуйте достатню фільтр-трай (в) витяжки для ефективного фільтрування жиру та запаху.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kai jungiate virykle,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

SUGERIMŲ NAUDOJIMAS:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

SUGERIMŲ NAUDOJIMAS:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

SUGERIMŲ NAUDOJIMAS:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

SUGERIMŲ NAUDOJIMAS:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiau uvarinti vandeni ant minimalios greicio, kad samazetu dregme ir vidutiniškai palaikant kvapams nepasidaryt maista.

2) Naudokite greicio padidinta tik tada, kai reikia, kad būtų galima greitai tik tuomet, kai dėl greicio reikia tai yra būtina.

4) Traukiuo filtrus (-ai) turi būti švarūs (-os), kad nebūtų filtrų (a) viduje, bet šalinami efektyviau ir greičiau.