

Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost / Рґручка - Энергетическая эффективность / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	FABER															
M	110.0395.198 P1035															
AEChood	86,4	kWh/a														
EEC	D															
FDEhood	6,5															
FDEC	F															
LEhood	82	lux/Wat														
LEC	A															
GFEhood																
GFEC																
Qmin	C															
Qmax	220	m3/h														
Qboost	390	m3/h														
Qboost	N/A	m3/h														
SPEmin	55	dbA														
SPEmax	69	dbA														
SPEboost	N/A	dbA														
PO	0,0	Watt														
Ps	N/A	Watt														
PI																
F	1,8															
EElhood	98,7															
Qbep	209,0	m3/h														
Pbep	145	Pa														
Qmax	390,0	m3/h														
Wbep	129,0	W														
WL	2,2	W														
Emiddle	180	lux														
Lwa	69	dB(A)														

ПОРАДИ ЩОДО ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

1) На початку приготування уваривати ванну на мінімальній швидкості, щоб зберегти енергію та позбутися запаху.

2) Використовуйте підходящу швидкість тилки коли ви вкряк необхідну.

3) Збільшуйте швидкість витяжки, тилки коли це необхідно через велику кількість пари.

4) Підтримуйте достатню фільтр(а) витяжки для ефективного фільтрації жиру та запаху.

ENNERGIJAS TAUPRYMO PATARIMAI:

1) Kad jungiate virykle,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMAI ENERGIJOS TAUPYMO DĖL:

1) Kai jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.

SUGERIMANDI ENERGIJAS TAUPYMO DĖL:

1) Kad jungiate viryklę,junkite traukiant uvarinima ant minimalios greicio, kad samaztu dregme ir svyduotis, sio b padidins energijos taupyma.

2) Naudokite greicio pakeitimais, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

3) Didinkite greicio svyduotis, tiki tiki, kai reikia, kad gautumate reikiama.

4) Traukiuo filtrus (-ai) buti svarus (-os), kad nebati ir krapai bali salinami efektyviau.