



Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyás / Příručka - Energetická účinnost

Průručka - Energetická účinnost / Manual - Eficiëntă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost

Ευχρησίμο - Ευεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Нарчник - Энергия еффективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
S	FABER															
M	330.0528.301 P2157															
AEChood	38,7	kWh/a														
EEC	A															
FDEhood	29,2															
FDEC	A															
LEhood	21	lux/Wat														
LEC	B															
GFEhood	65,1	%														
GFEC	D															
Qmin	240	m3/h														
Qmax	460	m3/h														
Qboost	570	m3/h														
Qboost	53	dBa														
SPEmin	69	dBa														
SPEmax	73	dBa														
SPBoost																
PO	0,49	Watt														
Ps	N/A	Watt														
	PI															
F	0,9															
EElhood	49,9															
Qbep	285,0	m3/h														
Pbep	402	Pa														
Qmax	570,0	m3/h														
Wbep	109,0	W														
WL	4,0	W														
Emiddle	82	lux														
Lwa	69	dBa														
WL																
Emiddle																
Lwa																

UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE
UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GE

**ПОРЯДИ ЗАЧЕНО ЕНЕРГОБЕРЕЖЕН**

1) На почету приготування умішати вагуючи на мінімальній швидкості, щоб контролювати виступу та подвигати запалю.

2) Використовуйте підставну швидкість тилки коли ви вкрий необхідно.

3) Збільшити швидкість витяжки, тилки коли це контролювати через велику кількість пари.

4) Підтримуйте достатню кількість пари.

5) Витягаючи фільтр (ав) витяжки для ефективного фільтрації жиру та запаху.

**ENERGIJOS SAUGYBA**

1) Kai jungiate prijunge, junkite traukiauti uždavinį, palaikydami ant minimalios greičio ir sumažėję dreigė ir šviesos sąrašas kvapas išsiversta iš venturi maista.

2) Naudokite greičio pakeitimą, kad būtų kontroliuoti vėdinimo tūlį, kai jūs vėdinti reikalingas.

3) Padidinti vėdinimo greitį, kai tai tuomet, kai dėl greičio kiekio tai yra būtina.

4) Trauktu filtrą (-ai) turi būti švarus (-os), kitaip, reikia išvalyti, kad būtų šalinami efektyviau išsiversta filtri ir užventrinami.

**SUGĖRIMAI NAUDOJANTIS**

1) Kai jungiate prijunge, junkite traukiauti uždavinį, palaikydami ant minimalios greičio ir sumažėję dreigė ir šviesos sąrašas kvapas išsiversta iš venturi maista.

2) Naudokite greičio pakeitimą, kad būtų kontroliuoti vėdinimo tūlį, kai jūs vėdinti reikalingas.

3) Padidinti vėdinimo greitį, kai tai tuomet, kai dėl greičio kiekio tai yra būtina.

4) Trauktu filtrą (-ai) turi būti švarus (-os), kitaip, reikia išvalyti, kad būtų šalinami efektyviau išsiversta filtri ir užventrinami.

**SUGĖRIMAI NAUDOJANTIS**

1) Kai jungiate prijunge, junkite traukiauti uždavinį, palaikydami ant minimalios greičio ir sumažėję dreigė ir šviesos sąrašas kvapas išsiversta iš venturi maista.

2) Naudokite greičio pakeitimą, kad būtų kontroliuoti vėdinimo tūlį, kai jūs vėdinti reikalingas.

3) Padidinti vėdinimo greitį, kai tai tuomet, kai dėl greičio kiekio tai yra būtina.

4) Trauktu filtrą (-ai) turi būti švarus (-os), kitaip, reikia išvalyti, kad būtų šalinami efektyviau išsiversta filtri ir užventrinami.

**SUGĖRIMAI NAUDOJANTIS**

1) Kai jungiate prijunge, junkite traukiauti uždavinį, palaikydami ant minimalios greičio ir sumažėję dreigė ir šviesos sąrašas kvapas išsiversta iš venturi maista.

2) Naudokite greičio pakeitimą, kad būtų kontroliuoti vėdinimo tūlį, kai jūs vėdinti reikalingas.

3) Padidinti vėdinimo greitį, kai tai tuomet, kai dėl greičio kiekio tai yra būtina.

4) Trauktu filtrą (-ai) turi būti švarus (-os), kitaip, reikia išvalyti, kad būtų šalinami efektyviau išsiversta filtri ir užventrinami.

**NOTICE TO THE USER**

1) Please refer to the minimum speed when starting the unit, so that you can control the air flow and the light effect.

2) Use the speed change function to maintain the required air flow when you are using the unit.

3) Increase the speed when you need to increase the air flow.

4) Please clean the filter regularly to ensure the best performance of the unit.