



**Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost' / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Энергията 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>	FABER															
<b>M</b>	305.0628.270 P2261															
<b>AEChood</b>	59,6	kWh/a														
<b>EEC</b>	A															
<b>FDEhood</b>	30,5															
<b>FDEC</b>	A															
<b>LEhood</b>	29	lux/Wat														
<b>LEC</b>	A															
<b>GFEhood</b>	65,1	%														
<b>GFEC</b>	D															
<b>Qmin</b>	260	m <sup>3</sup> /h														
<b>Qmax</b>	560	m <sup>3</sup> /h														
<b>Qboost</b>	710	m <sup>3</sup> /h														
<b>SPEmin</b>	54	dBa														
<b>SPEmax</b>	64	dBa														
<b>SPEboost</b>	69	dBa														
<b>P0</b>	0,49	Watt														
<b>Ps</b>	N/A	Watt														
<b>PI</b>																
<b>F</b>	0,9															
<b>EElhood</b>	54,4															
<b>Qbep</b>	395,0	m <sup>3</sup> /h														
<b>Pbep</b>	453	Pa														
<b>Qmax</b>	710,0	m <sup>3</sup> /h														
<b>Wbep</b>	163,5	W														
<b>WL</b>	8,0	W														
<b>Emiddle</b>	230	lux														
<b>Lwa</b>	64	dBa														
<b>WL</b>																
<b>Emiddle</b>																
<b>Lwa</b>																
<b>PO</b>																
<b>Ps</b>																
<b>PI</b>																
<b>F</b>																
<b>EElhood</b>																
<b>Qbep</b>																
<b>Pbep</b>																
<b>Qmax</b>																
<b>Wbep</b>																
<b>WL</b>																
<b>Emiddle</b>																
<b>Lwa</b>																

**ПОРАДИ ЩОДО ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ**

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

2) Використовуйте підходящу швидкість тилки коли ви вкряк необхідну.

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

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

**ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kai jungiate virykle,junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMAI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kai jungiate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.

**SUGERIMANDI ENNERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI:**

1) Kád júngrate virykle, junkite traukutu uvarinimui ant minimalios greicio, kad samazetu drengre ir vidutiniškai, kad pasiliktų pašalinti kvapas ir drėgmė, kontroliuodami vėjaraugį ir padidinti uždegimo laiką.

2) Naudokite greicio pakeitimą, kai reikia didinti vėjaraugį, kai reikia išleisti garus, kai reikia išleisti drėgmę ir kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

3) Didinti filtrų greicio, kai reikia kontroliuoti vėjaraugį per didelę parą.

4) Tilkite filtrus (a) bei b) švarus (-us), kad būtų išlaikyti pakankamai saltingi efektyviai filtruoti ir pašalinti kvapą.