

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manval għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energhiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Řečný - Efektivnost energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Enerji Verimliliği / Наръчник - Энергияна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	LT	MT	HU	CZ	SK	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	FRANKE													
M	110.0017.937													
AEChood	116,0	kWh/a												
EEC	E													
FDEhood	7,9													
FDEC	F													
LE	2	lux/Watt												
LEC	G													
GFE	87,0	%												
GFEC	B													
Qmin	265	m3/h												
Qmax	410	m3/h												
Qboost	N/A	m3/h												
SPEmax	49	dBa												
SPEmin	61	dBa												
SPExmax	N/A	dBa												
SPExmin	41	dBa												
PO	0,0	Watt												
Ps	N/A	Watt												
f	1,7													
EEIhood	102,9													
Qbep	235,0	m3/h												
Qbep	146	Pa												
Qmax	410,0	m3/h												
Wbep	121,0	W												
WI	56,0	W												
Emiddle	139	lux												
Lwa	61	dBa												
PF	Gaminio mikrokorteles informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Taġhrif tal-Prodott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. terméklappal kapcsolatos információk nro 65/2014	Informace o kartě výrobku v souladu s normou 65/2014	Informácie na liste výrobu podľa 65/2014	Informazioni de re lista prodouru conform cu norma 65/2014	Informacje na kartce produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o podacniko listu izdelava v skladu s 65/2014	Πληροφορίες στο πλακέτα του προϊόντος βάσει 65/2014	Jrűn fiűi bilgisi, 65/2014-e gűre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bőseg Tűrűge de nrű Umh. 65/2014
S	Modelo identifikacija	Identifikator tal-modell	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθητή	Fedakərki adı	Име на доставчик	Назив dobavljača	Arim an tsolitrari
M	Modelo identifikacija	Identifikator tal-modell	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθητή	Fedakərki adı	Име на доставчик	Назив dobavljača	Arim an tsolitrari
AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Idetnikas anriwall tal-enerġija	Eves aramfogyaszás tal-enerġija	Rűcnű energetická spotřeba	Ročnű spotřeba energie	Consum energetic anual	Focznű zuzycie energii	Gűdnű potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
EEC	Energijos efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza enerġetika	Energhiahatékonyaság besorolás tal-enerġija	Rűdnű energetická ūċinnost	Ročnű energetická ūċinnost	Klasa de eficiență energetică	Razred energetske učinkovitosti	Činjenica energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
FDEhood	Skyšbo dinamins efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uċudnamika	Aramlűdinamikai hatékonyaság besorolás tal-enerġija	Rűdnű dinamická ūċinnost	Ročnű dynamická ūċinnost	Klasa de eficiență fluidodinamică	Razred energetske učinkovitosti	Činjenica energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
FDEC	Skyšbo dinamins efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uċudnamika	Aramlűdinamikai hatékonyaság besorolás tal-enerġija	Rűdnű dinamická ūċinnost	Ročnű dynamická ūċinnost	Klasa de eficiență fluidodinamică	Razred energetske učinkovitosti	Činjenica energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
LE	Apšvietimo efektyvumas	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Tidwł	Világítási hatékonyaság	Světelnű ūċinnost	Světelnű ūċinnost	Klasa de eficiență luminosă	Razred ūċinkovitosti rasvete	Činjenica ūċinkovitosti rasvete	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
LEC	Apšvietimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Tidwł	Világítási hatékonyaság besorolás tal-Tidwł	Světelnű ūċinnost	Světelnű ūċinnost	Klasa de eficiență luminosă	Razred ūċinkovitosti rasvete	Činjenica ūċinkovitosti rasvete	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
GFE	Riebtaų filtravimo efektyvumas	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasjijiet	Zsűrűsítű hatékonyaság besorolás tal-Grasjijiet	Ūċinnost protřikove filtrace	Ūċinnost protřikove filtrace	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
GFEC	Riebtaų filtravimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasjijiet	Zsűrűsítű hatékonyaság besorolás tal-Grasjijiet	Ūċinnost protřikove filtrace	Ūċinnost protřikove filtrace	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Qmin	Dro srutaus minimaliu greiū	Id-Flus tal-Arġa Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszámom	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Qmax	Dro srutaus maksimaliu greiū	Id-Flus tal-Arġa Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszámom	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Qboost	Dro srutaus maksimaliu greiū	Id-Flus tal-Arġa Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszámom	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPEmax	Dro srutaus esant didėjanciam greiū	Id-Flus tal-Arġa fl-modalia intensiva pŕi ta qawwa didėjanti	Légáramlás intenzív fordulatszámom	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPEmin	Dro srutaus esant didėjanciam greiū	Id-Flus tal-Arġa fl-modalia intensiva pŕi ta qawwa didėjanti	Légáramlás intenzív fordulatszámom	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPExmax	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greiū	Id-Emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocita minima	Levegűben mērt A hangnyomásszint minimális fordulatszámom	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPExmin	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greiū	Id-Emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocita minima	Levegűben mērt A hangnyomásszint minimális fordulatszámom	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPBboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjanciam greiū	Id-Emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocita intensiva	Levegűben mērt A hangnyomásszint intenzív fordulatszámom	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SPBmin	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greiū	Id-Emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocita intensiva	Levegűben mērt A hangnyomásszint intenzív fordulatszámom	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
PO	Energijos suvartojimas prietaisui esant ūsugamant	Id-konsum tal-enerġija fl-modalia Miti	Aramfogyaszás off (k) ūzemmodban	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Ps	Energijos suvartojimas prietaisui dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerġija fl-modalia Stennija	Aramfogyaszás standby (készenlűti) ūzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba proudu při režimu standby	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
PI	Papildoma informacija pagal 66/2014	Id-informazzjoni addizzjonali skont nru 66/2014	Tűvűbűi információk a 66/2014 szerint	Doplňkové informace v souladu s normou 66/2014	Doplňkové informace podľa 66/2014	Informații suplimentare conform cu norma 66/2014	Informacje dodatkowe według 66/2014	Dodatne informacije prema 66/2014	Dodatne informacije v skladu s 66/2014	Επιπłωον πληροφορίες βάσει 66/2014	66/2014-e gűre ilave bilgi	Додателна информация съгласно 66/2014	Додатне информације према 66/2014	Faisnėis Bħreise de rėir Umh. 66/2014
F	Laiko padėjimo faktorius	Fattur tal-zieda fl-in fin	űsűnűvelői egyűthűto	Koefficient nárűstu v czasie	Koefficient nárűstu v czasie	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
EEIhood	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Qbep	Šmatuolus oro srutaus santykis esant didžiausiam efektyvumo taškiui	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Pbep	Šmatuolus oro srutaus santykis esant didžiausiam efektyvumo taškiui	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Qmax	Šmatuolus oro srutaus santykis esant didžiausiam efektyvumo taškiui	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Wbep	Šmatuolus elektros galia esant didžiausiam efektyvumo taškiui	Id-kontribut tal-enerġija elektrika mikjeġil fl-punt tal-effiċjenza massima	A leglob hatékonyaság mellett mērt elektromos betáplás tal-effiċjenza massima	Elektrické napájení mēřeno v punkcie do nejvyšší ūċinnosti	Elektrické napájení mēřeno v punkcie do nejvyšší ūċinnosti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
WI	Nominali apšvietimo sistemos galia	Id-qawwa nominali ta-sistema tal-tidwł	A világtási rendszer nűvegűes teljesítménye	Jmėnovitű výkon systėmu osvětlení	Jmėnovitű výkon systėmu osvětlení	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Emiddle	Vidutinis vrykies pavirs laus ap vietimas š, apš vietimo sistemos	Id-luminažjoni media ta-sistema tal-tidwł fuq il-wic għat-tiđi	A világtási rendszer átlagvilágtalása a fűzűlapon	Průměrnű osvětlení systėmu osvětlení vrnű stejnoměrně	Průměrnű osvětlení systėmu osvětlení vrnű stejnoměrně	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
Lwa	Garso galios lygis esant aukštesniam nustatymui	Id-Emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocita minima	Hangnyomásszint maximális fordulatszámom	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
SUGGERIMENTI GħAL UŻU KORRETTU	Kai įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
ENERGIAHATÉKONYASÁG	1) Kad įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
ENERGIAHATÉKONYASÁG	1) Kad įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
ENERGIAHATÉKONYASÁG	1) Kad įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
ENERGIAHATÉKONYASÁG	1) Kad įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Letna poraba energije	Ετήσια potrošnja energias	Yrűk Enerġi Tűketti	Όνομα πληροφορία na energija	Знамя на энерġия	Ataerant an mħurta
ENERGIAHATÉKONYASÁG	1) Kad įungiate vrykie, junkite trauktuvas minimaliu greiū, kad sumažintų oro srutaus būdų pašalintas kvapas veriant arba kepant maistą.	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energhiahatékonyaság mutató	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Ūkazatel energetické ūċinnosti	Klasa de efficiență pentru filtrarea aerului	Razred ūċinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Činjenica ūċ						