

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-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 - Enerji Verimliliği / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

PF		LT	MT	HU	CZ	SK	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA			
S	FABER	PF	Gaminio mikrokorleto informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. terméklappal kapcsolatos információk	Informace o kartě výrobku v souladu s norem 65/2014	Informácie na liste výrobku 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 podacima lista proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες σχετικά με το προϊόντος βάσει 65/2014	Jrűn fiş bilgisi, 65/2014'e göre	Información de la tarjeta de producto, según 65/2014	Información o proizvodu, prema 65/2014		
M	110.0356.519 P1309	S	Iteikejo pavadinimas	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedakirki adı	Ime na dostavnik	Naziv dobavljača	Aim an tsoláthraí	
AEChood	93,7	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-modell	A kesztűk típuszsámja	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Modeli tanımı	Ime na dostavnik	Oznaka modela	Aim an tsoláthraí	
EEC	C	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Id-enerġija ta-enerġija	Eves aramfogyaszás	Ročná spotřeba energie	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Fočné zúžitie energi	Sošinska potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Όσοια καταναλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Όσοια καταναλωση ενέργειας
FDEhood	19,4	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza enerġetika	Energiahatékonyaság besorolás	Id-klasi tal-effiċjenza enerġetika	Id-klasi tal-effiċjenza enerġetika	Klasa de eficiență energetică	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Enerji Verimlilik Sınıfı	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Κλάση ενεργειακής απόδοσης
FDEC	C	FDEhood	Skyšio dinaminis efektyvumo klasė	Id-effiċjenza fl-idrodinamika	Aramlásdinamikai hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-effiċjenza fl-idrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-idrodinamika	Klasa de eficiență hidrodynamică	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Sivi Dinamik Etiklik	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης
LE	91,0	FDEC	Skyšio dinamini efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza fl-idrodinamika	Aramlásdinamikai hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-effiċjenza fl-idrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-idrodinamika	Klasa de eficiență hidrodynamică	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Razred učinkovitosti hidrodinamične	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Enerji Verimlilik Sınıfı	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumas	Id-effiċjenza tal-idwiel	Világítás hatékonyság	Svjetelná účinnost	Svjetelná účinnost	Efficiencia luminosa	Wydajność świetlna	Učinkovitost rasviete	Svjetlna učinkovitost	Βιαιτην απόδοση	Avdmlatma Verimlilik	Εφektivnost na osvjetlavanje	Εφektivnost na osvjetlavanje	Εφektivnost na osvjetlavanje	
GFE	65,1	LEC	Apšvietimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-idwiel	Világítás hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-idwiel	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-idwiel	Klasa de eficiență luminoasă	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Κλάση φωτεινής απόδοσης	Avdmlatma Verimlilik Sınıfı	Κλάση φωτεινής απόδοσης	Κλάση φωτεινής απόδοσης	
GFEC	D	GFE	Riebutų filtravimo efektyvumas	Id-effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Zsűrűségi hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Klasa de eficiență filtrării aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Qmin	300	GFEC	Riebutų filtravimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Zsűrűségi hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Klasa de eficiență filtrării aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Qmax	590	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Qboost	660	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
SPEmin	54	Qboost	Dro srutaus esant didėjiančiam greičiui	Id-Flus tal-Arja fl-modalita intensiva při qawwa wżużania	Légáramlás intenzív fordulatszám	Id-Flus tal-Arja fl-modalita intensiva při qawwa wżużania	Id-Flus tal-Arja fl-modalita intensiva při qawwa wżużania	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
SPEmax	69	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità minima	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità minima	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità minima	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
SPEboost	71	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Levegőben mért A hangnyomászint maximális fordulatszám	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
PO	0,4	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità intensiva	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità intensiva	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità intensiva	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Ps	N/A	PO	Energijos suvartojimas prietaisu esant ūringam režimui	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Aramfogyaszás off (k) üzemmodban	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
EEIhood	76,1	Ps	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Qbep	365,0	PI	Papildoma informacija pagal 66/2014	Id-informazzjoni Addizzjonali skont nru 66/2014	További információk a 66/2014 szerint	Id-informazzjoni Addizzjonali skont nru 66/2014	Id-informazzjoni Addizzjonali skont nru 66/2014	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Wbep	194,0	F	Laiko padėjimo faktorius	Id-fattur ta' zieda fl-in	Id-önveselési együttható	Id-fattur ta' zieda fl-in	Id-önveselési együttható	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
WI	2,2	EEIhood	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyaság mutató	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Emiddle	200	Qbep	Šmatuotais oro srauto santykis esant didžiausiam efektyvumo taksui	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyaság mutató	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
Lwa	69	Wbep	Šmatuotais oro srauto esant didžiausiam efektyvumo taksui	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyaság mutató	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Id-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
		WI	Nominali apšvietimo sistemos galia	Id-qawwa nominali ta-sistema tal-idwiel	A világítási rendszer névleges teljesítménye	Id-qawwa nominali ta-sistema tal-idwiel	Id-önveselési együttható	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
		Emiddle	Vidutinis vrykies paviršiaus apšvietimas	Id-luminanzjoni media ta-sistema tal-idwiel fuq il-wicz għat-isjir	A világítási rendszer átlagvilágítási a fözlapon	Id-luminanzjoni media ta-sistema tal-idwiel fuq il-wicz għat-isjir	Id-önveselési együttható	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	
		Lwa	Garsio galios lygis esant aukščiausiam našumumui	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Id-emissioni tal-Akustiki, penezi tal-ħall-frekwenza A fl-velocità massima	Klasa de eficiență pentru filtrarea aerului	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	Κλάση καθαρισμού φίλτρων	