

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	FRANKE	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 normou 65/2014	Informácie na liste výrobku podľa 65/2014	Informazioni de re lista produrilor conform cu norma 65/2014	Informacije na kartici proizvoda wedug 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες στο πλακέτα του προϊόντος βάσει 65/2014	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bélag Tájékoztató ról. 65/2014
M	110.0350.548	S	Tiieķejo pavadinimas	Isen il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavnik	Naziv dobavljača	Аим ан солдатри
AEChood	81,4	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-modell	A készleték típuszsámja	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavnik	Naziv dobavljača	Аим ан солдатри
EEC	C	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identifikator tal-modell	Eves aramfogyaszás	Rövid energetikai leírés	Rövid energetikai leírés	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
FDEhood	16,6	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Identifikator tal-modell	Energiatahékonyaság besorolás	Eredeti energetikai besorolás	Eredeti energetikai besorolás	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Enerji Verimlilik Sınıfı	Idetifikator tal-modell
FDEC	D	FDEhood	Skyšbio dinaminis efektyvumo klasė	Idetifikator tal-modell	Aramlászdinamika hatékonyaság besorolás	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Sivi Dinamik Etiketlik	Enerji Verimlilik Sınıfı
LE	9	FDEC	Skyšbio dinamino efektyvumo klasė	Idetifikator tal-modell	Aramlászdinamika hatékonyaság besorolás	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Učinnost fluidodinamična	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Enerji Verimlilik Sınıfı	Enerji Verimlilik Sınıfı
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumas	Idetifikator tal-modell	Világítási hatékonyaság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
GFE	87,1	LEC	Apšvietimo efektyvumo klasė	Idetifikator tal-modell	Világítási hatékonyaság besorolás	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Učinnost osvětlení	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
GFEC	B	GFE	Riebaų filtravimo efektyvumas	Idetifikator tal-modell	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost protilukové filtrace	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Qmin	129	GFEC	Riebaų filtravimo efektyvumo klasė	Idetifikator tal-modell	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost protilukové filtrace	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Učinnost filtriranja	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Qmax	408	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	Idetifikator tal-modell	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Prędkość przepływu powietrza przy minimalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy minimalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy minimalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy minimalnej prędkości	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Qboost	620	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	Idetifikator tal-modell	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prędkość przepływu powietrza przy maksymalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy maksymalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy maksymalnej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy maksymalnej prędkości	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
SPEmax	37	Qboost	Dro srutaus esant didėjiančiam greičiui	Idetifikator tal-modell	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Prędkość przepływu powietrza przy intensywniej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy intensywniej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy intensywniej prędkości	Prędkość przepływu powietrza przy intensywniej prędkości	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
SPEmin	62	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Idetifikator tal-modell	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
SPEboost	71	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	Idetifikator tal-modell	Levegőben mért A hangnyomászint maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
PO	0,48	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	Idetifikator tal-modell	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intensywniej	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intensywniej	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intensywniej	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intensywniej	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Ps	N/A	PO	Energijos suvartojimas prietaisui esant šuantiui	Idetifikator tal-modell	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba proudu při režimu off	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
f	1,4	Ps	Energijos suvartojimas prietaisui dirbant budėjimo režimu	Idetifikator tal-modell	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba proudu při režimu standby	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
EEIhood	82,0	PI	Energijos suvartojimas prietaisui dirbant budėjimo režimu	Idetifikator tal-modell	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba proudu při režimu standby	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Qbep	350,0	F	Laido padėjimo faktorius	Idetifikator tal-modell	Faktor zryvnenia casu	Koefficient narůstu v czasie	Koefficient narůstu v czasie	Współczynnik wzrostu w czasie	Koefficient povećanja vremena	Koefficient povećanja vremena	Koefficient povećanja vremena	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Wl	5,6	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Idetifikator tal-modell	A fizikai hatékonyaság mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické učinkovitosti	Indeks energetické učinkovitosti	Indeks energetické učinkovitosti	Indeks energetické učinkovitosti	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Emiddle	491	Qbep	Šmatuotus oro srtauto santyky esant didžiausiam efektyvumo taškui	Idetifikator tal-modell	A legობ hatékonyaság mellett mért légáramlás	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Lwa	62	Wl	Šmatuotus oro srtauto santyky esant didžiausiam efektyvumo taškui	Idetifikator tal-modell	A legობ hatékonyaság mellett mért légáramlás	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Qmax	620,0	Qmax	Maksimalus oro srtauto santyky esant didžiausiam efektyvumo taškui	Idetifikator tal-modell	A legობ hatékonyaság mellett mért légáramlás	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Prędkość przepływu powietrza zmierzona w punkcie o najwyższej wydajności	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Wbep	147,0	Wbep	Šmatuotus elektros galia esant didžiausiam efektyvumo taškui	Idetifikator tal-modell	A legობ hatékonyaság mellett mért elektromos betáplás	Elektrický příkon měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Elektrický příkon měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Zasilanie elektryczne zmierzone w punkcie o najwyższej wydajności	Zasilanie elektryczne zmierzone w punkcie o najwyższej wydajności	Zasilanie elektryczne zmierzone w punkcie o najwyższej wydajności	Zasilanie elektryczne zmierzone w punkcie o najwyższej wydajności	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
WI	5,6	WI	Nominali apšvietimo sistemos galia	Idetifikator tal-modell	A világítási rendszer névleges teljesítménye	Jmenovitý výkon systému osvětlení	Jmenovitý výkon systému osvětlení	Moc znamienowa systemu oświetlenia	Nominalna snaga sustava rasvjetle	Nominalna snaga sustava rasvjetle	Nominalna snaga sustava rasvjetle	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Emiddle	491	Emiddle	Vidutinis vrykytis pavirsiaus apšvietimo sistemos	Idetifikator tal-modell	A világítási rendszer átlagvilágítási a fozólapon	Průměrné osvětlení systému osvětlení v arnej skópy	Průměrné osvětlení systému osvětlení v arnej skópy	Srednie oświetlenie systemu na powierzchni gotowania	Prosječno osvjetljenje sustava rasvjetle na površini za kuhanje	Prosječno osvjetljenje sustava rasvjetle na površini za kuhanje	Prosječno osvjetljenje sustava rasvjetle na površini za kuhanje	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell
Lwa	62	Lwa	Garsio galios lygis esant aukščiausiajam našiumui	Idetifikator tal-modell	A hangnyomászint maximális teljesítménye	Hladina akustického výkonu při maximálním výkonu	Hladina akustického výkonu při maximálním výkonu	Nivel de putere sonoră la setare maxima	Pozioń dźwięku przy ustawianiu maksymalnej mocy	Razina zvučne snage na maksimalnoj postavci	Raven hruva pri najvišji nastavitvi	Όλοκληρα πληροφορίες za energija	Yüksek Enerji Tüketimi	Idetifikator tal-modell