

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 - Енергийна ефективност / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	FABER															
M	305.0602.048 P2401															
AEChood	60,2	kWh/a														
EEC	B															
FDEhood	23,3															
FDEC	B															
LEhood	13	lux/Wat														
LEC	D															
GFEhood																
GFEC																
Qmin	C															
Qmax	230	m3/h														
Qboost	590	m3/h														
Qboost	N/A	m3/h														
SPEmin	47	dBa														
SPEmax	63	dBa														
SPEboost	N/A	dBa														
P0	0,0	Watt														
Ps	N/A	Watt														
PI																
F	1,2															
EElhood	68,5															
Qbep	310,0	m3/h														
Pbep	335	Pa														
Qmax	590,0	m3/h														
Wbep	124,0	W														
WL	8,0	W														
Emiddle	100	lux														
Lwa	63	dBa														
PF	Додаткова технічна інформація про виріб, згідно з 65/2014	Gaminio mikrokortelės informacija pagal 65/2014	Skedta tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	Skedta tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. szerkezeti kiegészítő információk	Informace o kartě výrobku v souladu s normou 65/2014	Informácie na liste výrobkov podľa 65/2014	Informații de pe fișa produsului conform cu norma 65/2014	Informacje na kartce produktowej według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o posklakovanim listu izdelka v skladu s 65/2014	Πληροφορίες στην κάρτα προϊόντος βάσει 65/2014	Urün fişli bilgilere, 65/2014'n göre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bilece TÁrge de réir Uimh. 65/2014
S	Назва поставяния модел	Tieklojo pavadinimas	Iseni il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Nazwa dobavljača	Ime dobavljača	Тедаркици adı	Име на доставяния модел	Назив добавяния модел	Ainn an tsoláirítha
M	Идентификация модели	Modelio identifikacija	Identifikator tal-modeli	A készletük típusszáma	Identifikační kód	Identifikační kód	Identifikační kód	Indicativ model	Identyfikacja modelu	Identifikacijski podatki	Identifikacija modela	Κωδικός του μοντέλου	Modeli Tammi	Идентификация на модела	Назив модела	Aitheantas an mhúnla
AEChood	Щорчне споживання	Metinis energijos suvartojimas	Il-konsum annwali tal-enerġija	Éves áramfogyasztás	Roční energetická spotřeba	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Υλική Ενέργη Τύκμητι	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
EEC	Клас енергоэффективности	Enerģijos efektyvumo klasė	Il-klassi tal-enerġija	Éves áramfogyasztás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Razred energetske učinkovitosti	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
FDEhood	Годишня консумация на енергия	Skaidžio dinaminis suvartojimas	L-efiċjenza fluvidinamika	Áramlásdinamikai hatékonyaság	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Razred energetske učinkovitosti	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
FDEC	Клас пропусной способности	Skaidžio dinaminis energijos klase	Il-klassi tal-enerġija fluvidinamika	Áramlásdinamikai hatékonyaság	Třída fluidní dynamické účinnosti	Třída fluidní dynamické účinnosti	Razred energetske učinkovitosti	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
LEhood	Энергетическая эффективность	Apšvietimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Effiċjenza tal-Tidwil	Világítási hatékonyság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
LEC	Клас эффективности освещения	Apšvietimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Effiċjenza tal-Tidwil	Világítási hatékonyság	Třída světelné účinnosti	Třída světelné účinnosti	Světelná účinnost	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
GFEhood	Энергетическая эффективность	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	L-Effiċjenza tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Zsűrűségi hatékonyság	Účinnost protlukové filtrace	Účinnost protlukové filtrace	Účinnost filtrovania tuků	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
GFEC	Клас эффективности фильтрации жира	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Zsűrűségi hatékonyság	Třída účinnosti protlukové filtrace	Třída účinnosti protlukové filtrace	Účinnost filtrovania tuků	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
Qmin	Поток воздуха при минимальной скорости	Oro srautas minimaliu greičiu	Il-Fluss tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Flux de aer la viteză minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na minimalnoj brzini	Protok zraka na minimalnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
Qmax	Поток воздуха при максимальной скорости	Oro srautas maksimaliu greičiu	Il-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteză maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
Qboost	Поток воздуха при повышенной скорости	Oro srautas esant didžiausiam greičiu	Oro srautas il-Fluss tal-Arja Intenziva waqt użu normalu	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Prietok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteză intensivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
SPEmin	Рівень акустичного шуму в повітрі за шумом А при мин. шумів	Garsinio lygis ore esant minimaliam greičiui	L-Emissionjoni Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fi-velocità minima	Lövegbesz mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimálnej rýchlosti	Emisia de zvučné sngae A ponderată la aer cu viteză minimă	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na minimalnoj brzini	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na minimalnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
SPEmax	Рівень акустичного шуму в повітрі при макс. шумів	Garsinio lygis ore esant maksimaliam greičiui	L-Emissionjoni Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fi-velocità massima	Lövegbesz mért A hangnyomásszint maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximálnej rýchlosti	Emisia de zvučné sngae A ponderată la aer cu viteză maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na maksimalnoj brzini	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na maksimalnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
SPEboost	Рівень акустичного шуму в повітрі за шумом А під час збільшеної швидкості	Garsinio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoni Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fi-velocità intermedia	Lövegbesz mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emisia de zvučné sngae A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na intenzivnoj brzini	Emisija zvučne sngae A ponderirane u zraku na intenzivnoj brzini	Letna poraba energije	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
P0	Энергопотребление в режиме вымкнания	Enerģijos suvartojimas prietaisu esant išjungtam	Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Miġi	Áramfogyasztás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Zużycie energii w trybie wyłączonym	Potrötna elektrċne energie u naċnu "off"	Poraba toka v naċnu izloċenja	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off	Κατανάλωση ρεύματος στην λειτουργία αναστολής	Консумация на енергия в изключено състояние	Потрошња електричне енергије у искљученом стању	Idió cumhachta agus é sa mhód mŋchta
Ps	Энергопотребление в режиме ожидания	Enerģijos suvartojimas prietaisu dirbant budijimo režimu	Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Stenrija	Áramfogyasztás standby (készenlet) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba energie v pohotovostnom režime	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Zużycie energii w trybie gotowości	Potrötna elektrċne energie u naċnu "standby"	Poraba toka v naċnu stanja pripravljenosti	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία αναστολής	Κατανάλωση ρεύματος στην λειτουργία αναστολής	Консумация на енергия в режим на готовност	Потрошња електричне енергије у стању приправности	Idió cumhachta agus é sa mhód mŋchta
PI	Додаткова інформація згідно з 66/2014	Papildoma informacija pagal 66/2014	Informazzjoni Addizzjonali skont nru 66/2014	További információk a 66/2014 szerinti	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	Podatne informacije dodatekno według 66/2014	Podatne informacije v skladu s 66/2014	Podatne informacije v skladu s 66/2014	Επιπλέον πληροφορίες βάσει 66/2014	66/2014'n göre ilave bilgi	Допълнителна информация съгласно 66/2014	Додатне информације према 66/2014	Faisnéis Bhréise de réir Uimh. 66/2014
F	Коэффициент эффективности	Liko padidėjimo efektyvumas	Fattur tal- zieda fil-lin	Iđónvlekk eigiúttölu	Koefficient nárustu v čase	Koefficient nárustu v čase	Indeks energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana
EElhood	Индекс энергоэффективности	Enerģijos efektyvumo indeksas	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Qbep	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Wbep	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
WL	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Qmax	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Wbep	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
WL	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Qmax	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Wbep	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
WL	Индекс энергоэффективности	Ismatuotas oro srauto tal-enerģija efektyvumo taškui	Il-klassi tal-Effiċjenza Enerġetika	Enerġiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Ukazatel energetické účinnosti	Indeks energetické účinnosti	Indeks wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενέργη κτανάλωση απόδοσης	Годишня консумация на енергия	Годишня потрошња енергије	Idió Fuinnimh in aghaidh na Bíana	
Emiddle	Средний уровень освещенности на поверхности	Vidutinis viršytės apšvietimo lygis paviršiuje	Il-luminazzjoni media tas-sistema tal-tidwil fuq il-wieġi	Világítási rendszer névleges teljesítménye	Průměrné osvětlení povrchu osvětlení v dané ploše	Průměrné osvětlení povrchu osvět										