

Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyág / Příručka - Energetická účinnost

Priručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost

Εγχειρίδιο - Ευεργετική 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	
S	FABER																
M	325.0617.052 P2415																
AEChood	45,5	kWh/a															
EEC	C																
FDEhood	14,9																
FDEC	D																
LEhood	73	lux/Wat															
LEC	A																
GFEhood																	
GFEC																	
Qmin	C																
Qmax	230	m ³ /h															
Qboost	420	m ³ /h															
Qboost	N/A	m ³ /h															
SPemin	53	dbA															
SPEmax	67	dbA															
SPEboost	N/A	dbA															
P0	0,49	Watt															
Ps	N/A	Watt															
Pi																	
F	1,5																
EElhood	75,0																
Qbep	253,0	m ³ /h															
Pbep	170	Pa															
Qmax	420,0	m ³ /h															
Wbep	80,0	W															
WL	2,2	W															
Emiddle	160	lux															
Lwa	67	dB(A)															
PF	Додаткова технічна інформація про виріб, згідно з 65/2014	Gaminių mikrotekstilų informacija pagal 65/2014	Skedta tal-Taqfir tal-Prodott skort nru 65/2014	Skedta tal-Taqfir tal-Prodott skort nru 65/2014	A 65/2014 sz. számú melléklettel kapcsolatos információk	Informace o karté 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 produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o posklakovanim listu izdelka v skladu s 65/2014	Πληροφορίες στην πλακέτα του προϊόντος βάσει 65/2014	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информация о производу, према 65/2014	Bileog TÁGE de réir Uimh. 65/2014	
S	Назва постачальника	Tieklojo rašdavimas	Isem il-fornitur	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Méno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Nazwa dobawca	Όνομα του προμηθευτή	Tedarikçi adı	Име на доставчик	Назив добављача	Ainm an tsoláiríar	
M	Идентификация модели	Modelio identifikacija	Identifikator tal-modell	Identifikator tal-modell	A készletké típusszáma	Jdentifikační modelu	Identifikačný modelu	Indicativ modelu	Identyfikacja modelu	Identifikacija modela	Indicativ modelu	Identifikacija modela	Modelo/Tammi	Идентификация на модела	Назив модела	Aitheantas an mhúnla	
AEChood	Щорічне споживання	Metinis energijos suvartojimas	Il-konsum annwali tal-enerġija	Il-konsum annwali tal-enerġija	Éves áramfogyasztás	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consom energetic anual	Roczne zużycie energii	Godišnja potrošnja energije	Roczne zużycie energii	Godišnja potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Κλάση ενεργειακής učinkovitosti	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
EEC	Клас енергоефективності	Enerġios efektyvumo klasė	Il-klassi tal-effiċjenza enerġetika	Il-klassi tal-effiċjenza enerġetika	Énerġiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasă de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Klasa wydajności energetycznej	Klasa wydajności energetycznej	Klasa wydajności energetycznej	Letna poraba energije	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Κλάση ενεργειακής učinkovitosti	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
FDEhood	Γραμμική ενεργειακή	Skyėio dinaminis efektyvumas	L-effiċjenza fluvidinamika	L-effiċjenza fluvidinamika	Áramlásdinamikai hatékonyág besorolás	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Wydajność dynamiczna	Wydajność dynamiczna	Wydajność dynamiczna	Wydajność dynamiczna	Wydajność dynamiczna	Učinkovitost pretotne dinamike	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
FDEC	Κλάση παραδυναμικών ενεργειακών	Skyėio dinaminio efektyvumo klasė	Il-klassi tal-effiċjenza fluvidinamika	Il-klassi tal-effiċjenza fluvidinamika	Áramlásdinamikai hatékonyág besorolás	Třída fluidní dynamické účinnosti	Třída fluidní dynamické účinnosti	Clasă de eficiență fluvidinamică	Klasa wydajności fluvidynamicznej	Klasa wydajności fluvidynamicznej	Klasa wydajności fluvidynamicznej	Klasa wydajności fluvidynamicznej	Razred učinkovitosti pretotne dinamike	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Κλάση δυναμικής ενεργειακής učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
LEhood	Ενεργειακή φωτιστική	Apšvietimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwil	Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwil	Világítási hatékonyság besorolás	Třída světelné účinnosti osvětlení	Třída světelné účinnosti osvětlení	Clasă de eficiență luminoasă	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Svetilna učinkovitost	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
LEC	Κλάση ενεργειακής φωτιστικής	Apšvietimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwil	Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwil	Világítási hatékonyság besorolás	Třída světelné účinnosti osvětlení	Třída světelné účinnosti osvětlení	Clasă de eficiență luminoasă	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Klasa wydajności świetlnej	Svetilna učinkovitost	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Κλάση φωτιστικής učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
GFEhood	Ενεργειακή φίλτραση	Riebią filtravimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Zsírmentő hatékonyág besorolás	Účinnost protlukové filtrace	Účinnost filtrovania tuků	Efficiență de filtrare grăsime	Wydajność filtracji tłuszczu	Wydajność filtracji tłuszczu	Wydajność filtracji tłuszczu	Wydajność filtracji tłuszczu	Učinkovitost filtriranja protiv mase	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
GFEC	Κλάση ενεργειακής φίλτρασης	Riebią filtravimo efektyvumo klasė	Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassjet	Zsírmentő hatékonyág besorolás	Třída účinnosti protlukové filtrace	Třída účinnosti protlukové filtrace	Clasă de eficiență pentru filtrare grăsime	Klasa wydajności filtracji tłuszczu	Klasa wydajności filtracji tłuszczu	Klasa wydajności filtracji tłuszczu	Klasa wydajności filtracji tłuszczu	Razred učinkovitosti filtriranja protiv mase	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Κλάση φιλτραρίσματος učinkovitosti	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Qmin	Ποτμός ποσότητας αέρα	Oro srautas minimaliu greičiu	Il-fluss tal-Arja Minimu waqt użu normalu	Il-fluss tal-Arja Minimu waqt użu normalu	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Flux de aer la viteză minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Prtok zraka na minimalnoj brzini	Prtok zraka na minimalnoj brzini	Prtok zraka na minimalnoj brzini	Prtok zraka na minimalnoj brzini	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Qmax	Ποτμός ποσότητας αέρα	Oro srautas maksimaliu greičiu	Il-fluss tal-Arja Massimo waqt użu normalu	Il-fluss tal-Arja Massimo waqt użu normalu	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Flux de aer la viteză maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Prtok zraka na maksimalnoj brzini	Prtok zraka na maksimalnoj brzini	Prtok zraka na maksimalnoj brzini	Prtok zraka na maksimalnoj brzini	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Qboost	Ποτμός ποσότητας αέρα	Oro srautas esant didžiausiam greičiu	Il-fluss tal-Arja Imaximaliu greičiu	Il-fluss tal-Arja Imaximaliu greičiu	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Flux de aer la viteză intensivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Prtok zraka na intenzivnoj brzini	Prtok zraka na intenzivnoj brzini	Prtok zraka na intenzivnoj brzini	Prtok zraka na intenzivnoj brzini	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Κλάση ποσότητας αέρα	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
SPemin	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant minimaliam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità minima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità minima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză minimă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză minimă	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
SPEmax	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant maksimaliam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză maximă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
SPEboost	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
P0	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Ps	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Pi	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
F	Κοэффициент полезного действия	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
EElhood	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Qbep	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Pbep	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
WL	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-velocità massima	Lévegőhőmérséklet mérték hangnyomás szintjén intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă	Emisia de zăvănături la aer cu viteză intensivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Κλάση ενεργειακής ηχοπροστασίας	Urún lígi bilgí, 65/2014'g gáre
Qmax	Ενεργειακή ηχοπροστασία	Garsinio sviedžio lygis ore esant didžiausiam greičiui	L-Emissionjoti Akustiki, ipezzati għall-frekwenzja A u fil-														