

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Efficentia Energetica / 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 mikrokorteles 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 rei posa produttori conform cu norma 65/2014	Informacije na kartici proizvoda według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o podacima u skladu s 65/2014	Πληροφορίες στο πλαίσιο του προϊόντος βάσει 65/2014	Jrűn fiűt bilgisi. 65/2014'e gőre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информация о производе, према 65/2014	Bőseg Tárge de rűr Uimh. 65/2014
M	110.0351.271	M	110.0351.271	A szűlő neve	Iměno dodavatele	Meno dodávatele	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedakərki adı	Ime na dostavčak	Naziv dobavljača	Аим an tsoliatrhal	
AEChood	82,9	M	Modelo identifikacija	Identifikator tal-modell	A kesztűk típusszáma	Identifikační model	Identifikační model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedakərki adı	Ime na dostavčak	Naziv dobavljača	Аим an tsoliatrhal	
EEC	C	EEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identiškai anirvali tal-enerġija	Eves aramfogyasztás	Ročni energetická spotřeba	Roční energetická spotřeba	Consum energetic anual	Fočne zuzycie energij	Sotirna potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Όδεια информация на енерџи	Όδεια информация на енерџи	Enershoacht Dinmice Sraabhán
FDEhood	18,3	FDEhood	Skyšbo dinamins efektyvumo klasė	L-efiċjenza fluidodinamika	Aramlásdinamika hatékonyaság	Fluidní dynamická účinnost	Hydrodynamická účinnost	Clasa de eficiență fluidodinamică	Wydajność dynamiczna	Učinnost aerodinamična	Razred učinkovitosti pretlačne dinamik	Κλάση αεροδυναμική απόδοσης	Sivi Dinamik Etiklinik	Клас на енерџија на ефективноста на флуида	Клас на енерџија на ефективноста на флуида	Enershoacht Dinmice Sraabhán
FDEC	C	FDEC	Skyšbo dinamino efektyvumo klasė	L-efiċjenza fluidodinamika	Aramlásdinamika hatékonyaság	Fluidní dynamická účinnost	Hydrodynamická účinnost	Clasa de eficiență fluidodinamică	Wydajność dynamiczna	Učinnost aerodinamična	Razred učinkovitosti pretlačne dinamik	Κλάση αεροδυναμική απόδοσης	Sivi Dinamik Etiklinik	Клас на енерџија на ефективноста на флуида	Клас на енерџија на ефективноста на флуида	Enershoacht Dinmice Sraabhán
LE	A	LE	Apšvietimo efektyvumas	L-efiċjenza tal-Idwili	Világítási hatékonyság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Clasa de eficiență luminoasă	Wydajność świetlna	Učinnost rasviete	Svetlina učinkovitost	Βιαιτη απόδοση	Αυτιλάτμα Verimliliği	Εφektivnost na osvjetlavanje	Εφektivnost na osvjetlavanje	Efektivnost na osvjetlavanje
LEC	A	LEC	Apšvietimo efektyvumas	L-efiċjenza tal-Idwili	Világítási hatékonyság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Clasa de eficiență luminoasă	Wydajność świetlna	Učinnost rasviete	Svetlina učinkovitost	Βιαιτη απόδοση	Αυτιλάτμα Verimliliği	Εφektivnost na osvjetlavanje	Εφektivnost na osvjetlavanje	Efektivnost na osvjetlavanje
GFE	90,3	GFE	Riebaų filtravimo efektyvumas	L-Efiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasjijiet	Zsűrűségi hatékonyság	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost filtračního tělesa	Clasa de eficiență pentru filtrare	Wydajność filtracji tuszczo	Učinnost filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti protivne filtracije	Κλάση αποδοσης φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Εφektivnost na filtriranje na maslini	Εφektivnost na filtriranje na maslini	Efektivnost um Scagadh Ghleice
GFEC	B	GFEC	Riebaų filtravimo efektyvumo klasė	L-efiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasjijiet	Zsűrűségi hatékonyság	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost filtračního tělesa	Clasa de eficiență pentru filtrare	Wydajność filtracji tuszczo	Učinnost filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti protivne filtracije	Κλάση αποδοσης φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Εφektivnost na filtriranje na maslini	Εφektivnost na filtriranje na maslini	Efektivnost um Scagadh Ghleice
Qmin	137	Qmin	Dro sprautas minimaliu greičiu	L-Flusst tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Flux de aer la viteza minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na minimalnoj brzini	Zračni pretok za najnižih hitrosti	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Minimum hızda hava akışı	Вздушний поток при мінімалній швидкості	Protok vzduchu při minimální brzini	Aerhshabhaidh Iosta le prúthráid
Qmax	417	Qmax	Dro sprautas maksimaliu greičiu	L-Flusst tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Zračni pretok za največih hitrosti	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Maximum hızda hava akışı	Вздушний поток при максимальній швидкості	Protok vzduchu při maximální brzini	Aerhshabhaidh Uasta le prúthráid
SPEmin	37	SPEmin	Dro sprautas esant didėjiančiam greičiui	L-Flusst tal-Arja li-modalità intensiva pŕi ta ġawwa wħud	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Zračni pretok pri intenzivnih hitrosti	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Yogun hızda hava akışı	Вздушний поток при посиленій швидкості	Protok vzduchu pri pojačanoj brzini	Aerhshabhaidh ag an diancuro / an scoir treashe
SPEmax	62	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	L-Emissioni tal-Akustiki. Pezati chali-frekwenza A li-velocità minima	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Vzduchom šrénny akustický tlak A meraný vo vzduchu při minimálnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja zvučne snage A zračuna u zraku pri najnižih brzini	Emisija zvučne snage A zračuna u zraku pri najnižih hitrosti	Εκπομπή αποδιδόμενη ηχητική ισχύος Α στον έρρο στην ελάχιστη ταχύτητα	Minimum hızda havadağıkustik A-girişli ses Gücü Emisyonu	A-πρετνενα ζυκωα μοχност при извърлне в атмосферата при минимална скорост	Ποδερсна снага ζυκωα емвогаон кроз въздух при минималној брзини	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
SPEboost	71	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	L-Emissioni tal-Akustiki. Pezati chali-frekwenza A li-velocità massima	Levegőben mért A hangnyomászint maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Vzduchom šrénny akustický tlak A meraný vo vzduchu při maximálnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisija zvučne snage A zračuna u zraku na največih hitrosti	Emisija zvučne snage A zračuna u zraku na intenzivnih brzini	Εκπομπή αποδιδόμενη ηχητική ισχύος Α στον έρρο στην έντονη ταχύτητα	Yogun hızda havadağıkustik A-girişli ses Gücü Emisyonu	A-πρετνενα ζυκωα μοχност при извърлне в атмосферата при максимална скорост	Ποδερсна снага ζυκωα емвогаон кроз въздух при pojačanoj brzini	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
PO	0,48	PO	Energijos suvartojimas prietaisu esant šiluminiui sąvaram	L-konsum tal-enerġija fil-modalità Mitti	Aramfogyasztás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Consum de curent în energie oprit	Zużycie prądu w trybie wyłączonym	Potrošnja električne energije u načinu "off" zraky	Poraba toka v načinu zloka	Katavallach reumatios shi leiaupriou off	Kapalı modda Güç Tüketimi	Κονσумация на енерџи в изключено състояние	Ποτρωση ηλεκτρικης енерџије в изключеној стањи	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
EEIhood	79,2	EEIhood	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	L-konsum tal-enerġija fil-modalità Stennija	Aramfogyasztás standby (készenléti) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba energie v pohotovostním režime	Consum de curent în energie standby	Zużycie prądu w trybie gotowości	Potrošnja električne energije u načinu "standby"	Poraba toka v načinu stanja pripravljeno	Katavallach reumatios shi leiaupriou off	Bekleme modunda güç tüketimi	Κονσумация на енерџи в режим на готовност	Ποτρωση ηλεκτρικης енерџије в стањи приправности	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
Qbep	397,0	Qbep	Emisija zvučna pri maksimalnoj brzini	L-Indici tal-Efiċjenza	Energiahatékonyági mutató	Úkazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενερџија	Eneri Verimlilik İndeksi	Индекс енерџије	Índice energetické účinnosti	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
Wl	5,6	Wl	Emisija zvučna pri maksimalnoj brzini	L-Indici tal-Efiċjenza	Energiahatékonyági mutató	Úkazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενερџија	Eneri Verimlilik İndeksi	Индекс енерџије	Índice energetické účinnosti	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
Ebep	551	Ebep	Emisija zvučna pri maksimalnoj brzini	L-Indici tal-Efiċjenza	Energiahatékonyági mutató	Úkazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενερџија	Eneri Verimlilik İndeksi	Индекс енерџије	Índice energetické účinnosti	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta
Lwa	62	Lwa	Emisija zvučna pri maksimalnoj brzini	L-Indici tal-Efiċjenza	Energiahatékonyági mutató	Úkazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti	Ενερџија	Eneri Verimlilik İndeksi	Индекс енерџије	Índice energetické účinnosti	Astú Cumhachta Fuime A-iallaire ar an luas iosta