



**Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manval għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost / Manual - Eficacitat Energética / 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
<b>S</b>	FABER	PF	Gaminio mikrokorlefos 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	Informations de la carte produit conformément au norme 65/2014	Informacije na kartici proizvoda wedug 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες από πλακέτα του προϊόντος βάσει 65/2014	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bélag Tájékoztató ról a termék leírásáról
<b>M</b>	110.0456.116 P1172	<b>S</b>	Iteikejo pavadinimas	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavčak	Назив добављача	Аим ан толаітраі
<b>AEChood</b>	41,0	<b>M</b>	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelők típuszámja	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavčak	Назив добављача	Аим ан толаітраі
<b>EEC</b>	A+	<b>AEChood</b>	Metinis energijos suvartojimas	Idenifikatur tal-model	Eves aramfogyaszás	Rövid energetikai szükséglet	Rövid energetikai szükséglet	Consom energetic anual	Foiznice zuzucije energij	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Όληνη καταναλωση ενέργειας	Yllik Enerji Tüketimi	Όληνη καταναλωση ενέργειας
<b>FDEhood</b>	34,8	<b>EEC</b>	Energijos efektyvumo klasė	Idenifikatur tal-model	Energiahatekónysági besorolás	Idén energetikai hatékonyság	Idén energetikai hatékonyság	Clasa de eficiență energetică	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Klasa na energinija učinkovitost	Klasa na energinija učinkovitost	Klasa na energinija učinkovitost	Klasa na energinija učinkovitost
<b>FDEC</b>	7,5	<b>FDEhood</b>	Skyšio dinaminis efektyvumo klasė	Idenifikatur tal-model	Aramlásdinamikai hatékonyság besorolás	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Clasa de eficiență fluidodinamică	Klasa wydajności fluidodynamicznej	Klasa wydajności fluidodynamicznej	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost
<b>LE</b>	A	<b>FDEC</b>	Skyšio dinamini efektyvumo klasė	Idenifikatur tal-model	Aramlásdinamikai hatékonyság besorolás	Fluidní dynamická účinnost	Fluidní dynamická účinnost	Clasa de eficiență fluidodinamică	Klasa wydajności fluidodynamicznej	Klasa wydajności fluidodynamicznej	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost	Klasa na fluidinamiki učinkovitost
<b>LEC</b>	7,5	<b>LE</b>	Apšvietimo efektyvumas	Idenifikatur tal-model	Világítási hatékonyság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Clasa de eficiență luminoasă	Wydajność świetlna	Wydajność świetlna	Učinkovitost rasviete	Svjetlina učinkovitost	Svjetlina učinkovitost	Εφελκυστική ενέργεια
<b>GFE</b>	46,0	<b>LEC</b>	Apšvietimo efektyvumo klasė	Idenifikatur tal-model	Világítási hatékonyság besorolás	Tűdés szelvény hatékony	Tűdés szelvény hatékony	Clasa de eficiență luminoasă	Wydajność świetlna	Wydajność świetlna	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete
<b>GFEC</b>	F	<b>GFE</b>	Riebtųjų filtravimo efektyvumas	Idenifikatur tal-model	Zsírzsűrűségi hatékonyság besorolás	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost protilukové filtrace	Clasa de eficiență prin filtrarea aerului	Klasa wydajności filtracji powietrza	Klasa wydajności filtracji powietrza	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće
<b>Qmin</b>	310	<b>GFEC</b>	Riebtųjų filtravimo efektyvumo klasė	Idenifikatur tal-model	Zsírzsűrűségi hatékonyság besorolás	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost protilukové filtrace	Clasa de eficiență prin filtrarea aerului	Klasa wydajności filtracji powietrza	Klasa wydajności filtracji powietrza	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće	Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće
<b>Qmax</b>	580	<b>Qmin</b>	Dro spraus tas minimaliu greičiu	Idenifikatur tal-model	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Flux de aer la viteza minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na minimalnoj brzini	Protok zraka na minimalnoj brzini	Protok zraka na minimalnoj brzini	Protok zraka na minimalnoj brzini
<b>Qboost</b>	720	<b>Qmax</b>	Dro spraus tas maksimaliu greičiu	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini
<b>SPEmax</b>	52	<b>Qboost</b>	Dro spraus tas maksimaliu greičiu	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Protok zraka na maksimalnoj brzini
<b>SPEmax</b>	62	<b>SPEmax</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na minimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na minimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na minimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na minimalnoj brzini
<b>SPEmax</b>	65	<b>SPEmax</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Ps</b>	N/A	<b>SPEmax</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>f</b>	0,7	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>EEIhood</b>	40,5	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Qbep</b>	410,0	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Wbep</b>	154,0	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Wl</b>	2,2	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Emiddle</b>	150	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini
<b>Lwa</b>	62	<b>Ps</b>	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Idenifikatur tal-model	Légáramlás maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A	Emise průměrného akustického výkonu A	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračana u zraku na maksimalnoj brzini