



**Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost / Рґручка - Энергетическая эффективность / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh**

|                 | PF   | UA   | LT  | MT   | HU  | CZ   | SK   | RO   | PL   | HR  | SL   | GR   | TR  | BG  | SR   | GA  |  |
|-----------------|--|--|---|--|---|--|--|--|--|---|--|--|---|---|--|---|--|
| <b>S</b>        | FABER  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>M</b>        | 325.0534.535<br>P1567  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>AEChood</b>  | 83,5   | kWh/a  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>EEC</b>      | B  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>FDEhood</b>  | 22,6   |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>FDEC</b>     | C  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>LEhood</b>   | 68   | lux/Wat  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>LEC</b>      | A  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>GFEhood</b>  | 75,1   | %  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>GFEC</b>     | C  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Qmin</b>     | 300  | m3/h   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Qmax</b>     | 620  | m3/h   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Qboost</b>   | 700  | m3/h   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>SPEmin</b>   | 53   | dBa  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>SPEmax</b>   | 68   | dBa  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>SPEboost</b> | 71   | dBa  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>PO</b>       | 0,4  | Watt   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Ps</b>       | N/A  | Watt   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>PI</b>       |  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>F</b>        | 1,2  |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>EElhood</b>  | 69,9   |  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Qbep</b>     | 393,0  | m3/h   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Pbep</b>     | 387  | Pa   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Qmax</b>     | 700,0  | m3/h   |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Wbep</b>     | 187,0  | W  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>WL</b>       | 2,2  | W  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Emiddle</b>  | 150  | lux  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>Lwa</b>      | 68   | dBa  |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>PF</b>       | Додаткова технічна інформація про версію 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. terméklapp kapcsolatos információk                          | Informace o kartě výrobku v souladu s normou 65/2014                         | Informácie na liste výrobku 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 κάρτα του προϊόντος βάσει 65/2014               | Urün fişli bilgileri, 65/2014'n göre                        | Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014                         | Информација о производу, према 65/2014   | Bileceği TÁGE de réir Uimh. 65/2014                                 |  |
| <b>S</b>        | Назва поставяния модел   | Tieklojo pavadinimas   | Iseni il-fornitur   | A szállító neve  | Jméno dodavatele  | Meno dodávateľa  | Meno dodávateľa  | Numele furnizorului  | Nazwa dostawcy   | Naziv dobavljača  | Ime dobavitelja  | Όνομα του προμηθευτή   | Tedarikçi adı   | Име на доставяния модел   | Назив добавяния модел  | Ainn an tsoláiríth  |  |
| <b>M</b>        | Идентификация модели   | Modelio identifikacija                                       | Identifikator tal-modeli  | A készletű típusszáma                                      | Identifikácia modelu  | Identifikacijski model   | Identifikacijski model   | Indicativ model  | Identyfikacja modelu   | Identifikacijski model  | Ime dobavitelja  | Όνομα του προμηθευτή   | Modeli Tammi  | Идентификация на модела   | Назив добавяния модел  | Ainn an tsoláiríth  |  |
| <b>AEChood</b>  | Щорчне споживання  | Metinis energijos suvartojimas                               | Il-konsum annwali tal-enerġija  | Éves áramfogyasztás  | Roční energetická spotřeba  | Roční spotřeba energie   | Roční spotřeba energie   | Consum energetic anual   | Roczne zużycie energii   | Godišnja potrošnja energija                                     | Letna poraba energije  | Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας                                      | Yıllık Enerji Tüketimi                                      | Годишна консумация на енергия   | Годишна потрошња енергије  | Ídío Fuinnimh in aghaidh na Bíana                                   |  |
| <b>EEC</b>      | Клас енергоефективности  | Energijos efektyvumo klasė                                   | Il-klassi tal-enerġija  | Éves áramfogyasztás  | Třída energetické účinnosti   | Třída energetické účinnosti  | Třída energetické účinnosti  | Clasă de eficiență energetică                                    | Klasa wydajności energetycznej                                   | Godišnja potrošnja energija                                     | Razred energetske učinkovitosti                                  | Razred energetske učinkovitosti                                  | Enerji Verimliliği Sınıfı                                   | Клас на енергийна ефективност   | Годишна енергетска ефикасност  | Ídío Fuinnimh in aghaidh na Bíana                                   |  |
| <b>FDEhood</b>  | Гидродинамична ефективност   | Skyėbio dinaminis efektyvumas                                | L-efiċjenza fluwidodinamika   | Áramlásdinamikai hatékonyság                               | Fluidní dynamická účinnost  | Fluidní dynamická účinnost   | Fluidní dynamická účinnost   | Wydajność hydrodynamiczna  | Wydajność hydrodynamiczna  | Fluidodinamička učinkovitost                                    | Učinkovitost pretčne dinamike                                    | Učinkovitost pretčne dinamike                                    | Sivi Dinamik Etkinlik                                       | Ефективност на гидродинамична   | Ефикасност динамиче флуида   | Éifeachtúlacht Dinimice Sreabhán                                    |  |
| <b>FDEC</b>     | Клас продроманачной эффективности                                    | Skyėbio dinaminio efektyvumo klasė                           | Il-klassi tal-enerġija fluwidodinamika                                      | Áramlásdinamikai hatékonyság besorolás                     | Třída fluidní dynamické účinnosti   | Třída fluidní dynamické účinnosti  | Třída fluidní dynamické účinnosti  | Clasă de eficiență fluwidodinamika                               | Klasa wydajności fluwidodynamicznej                              | Razred učinkovitosti pretčne dinamike                           | Razred učinkovitosti pretčne dinamike                            | Razred učinkovitosti pretčne dinamike                            | Enerji Verimliliği Sınıfı                                   | Клас на ефективност на динамиката на флуида                                 | Класа ефикасности динамиче флуида  | Ídío Fuinnimh in aghaidh na Bíana                                   |  |
| <b>LEhood</b>   | Ефективност осветления   | Apsvietimo efektyvumo klasė                                  | Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwli  | Világítási hatékonyság                                     | Třída světelné účinnosti  | Třída světelné účinnosti   | Třída světelné účinnosti   | Clasă de eficiență luminoasă                                     | Klasa wydajności świetlnej                                       | Razred učinkovitosti osvjetljenosti                             | Razred svetline učinkovitosti                                    | Razred svetline učinkovitosti                                    | Avyrdinamia Verimliliği Sınıfı                              | Клас на ефективност на осветлението   | Класа ефикасности осветлението   | Éifeachtúlacht Solais   |  |
| <b>LEC</b>      | Клас эффективности осветления  | Apsvietimo efektyvumo klasė                                  | Il-klassi tal-Effiċjenza ta-Tidwli  | Világítási hatékonyság besorolás                           | Třída světelné účinnosti  | Třída světelné účinnosti   | Třída světelné účinnosti   | Clasă de eficiență luminoasă                                     | Klasa wydajności świetlnej                                       | Razred učinkovitosti osvjetljenosti                             | Razred svetline učinkovitosti                                    | Razred svetline učinkovitosti                                    | Avyrdinamia Verimliliği Sınıfı                              | Клас на ефективност на осветлението   | Класа ефикасности осветлението   | Éifeachtúlacht Solais   |  |
| <b>GFEhood</b>  | Ефективност филтрации жиру   | Riebiąų filtravimo efektyvumo klasė                          | L-Effiċjenza tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet                                | Zsírzsűrésési hatékonyság                                  | Účinnost protlukové filtrace  | Účinnost filtrovania tuků  | Účinnost filtrovania tuků  | Efficiencia de filtrare grăsime                                  | Wydajność filtracji tłuszczu                                     | Učinkovitost filtriranja protiv masnoće                         | Učinkovitost filtriranja protiv masnoće                          | Učinkovitost filtriranja protiv masnoće                          | Yag Filtrasi Verimliliği Sınıfı                             | Ефективност на филтрирането на мазнини                                      | Ефикасност филтрирања мазти  | Éifeachtúlacht um Scagairtí Gréise                                  |  |
| <b>GFEC</b>     | Клас эффективности филтрации жиру                                    | Riebiąų filtravimo efektyvumo klasė                          | Il-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet                    | Zsírzsűrésési hatékonyság besorolás                        | Třída účinnosti protlukové filtrace                                       | Třída účinnosti protlukové filtrace  | Třída účinnosti protlukové filtrace  | Clasă de eficiență pentru filtrarea grăsimilor                   | Klasa wydajności filtracji tłuszczu                              | Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće                 | Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće                  | Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće                  | Yag Filtrasi Verimliliği Sınıfı                             | Клас на ефективност на филтрирането на мазнини                              | Класа ефикасности филтрирања мазти   | Éifeachtúlacht um Scagairtí Gréise                                  |  |
| <b>Qmin</b>     | 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                                       | Průtok vzduchu při minimální rychlosti                                       | Flux de aer la viteză minimă                                     | Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej                     | Protok zraka na minimalnoj brzini                               | Zračni pretek z najmanjšo hitrostjo                              | Zračni pretek z najmanjšo hitrostjo                              | Minimum hızda hava akışı                                    | Въздушен поток при минимална скорост  | Проток въздуха при минималној брзини   | Aersheabhaidh Iosta le gnáthúsáid                                   |  |
| <b>Qmax</b>     | 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                                       | Průtok vzduchu при максимальной скорости                                     | Flux de aer la viteză maximă                                     | Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej                    | Protok zraka na maksimalnoj brzini                              | Zračni pretek z največjo hitrostjo                               | Zračni pretek z največjo hitrostjo                               | Maximum hızda hava akışı                                    | Въздушен поток при максимална скорост                                       | Проток въздуха при максималној брзини  | Aersheabhaidh Uasta le gnáthúsáid                                   |  |
| <b>Qboost</b>   | Поток воздуха при повышенной скорости                                | Oro srautas esant didžiausiam greičiu                        | Il-Fluss tal-Arja Intenziva waqt użu normali                                | Légáramlás intenzív fordulatszám                           | Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti                                   | Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti                                      | Průtok vzduchu при повышенной скорости                                       | Flux de aer la viteză intensivă                                  | Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej                    | Protok zraka na intenzivnoj brzini                              | Zračni pretek pri intenzivni hitrosti                            | Zračni pretek pri intenzivni hitrosti                            | Yogun hızda hava akışı                                      | Въздушен поток при увеличена скорост  | Проток въздуха при појачан брзини рада   | Aersheabhaidh ag an díseascúil an soicrí                            |  |
| <b>SPEmin</b>   | Рівень акустичного шуму в поєрті за шумою А три мин. циклом          | Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui          | L-Emissionijiet Akustiki, ipezzati għall-frekwenza A fi-veloċità minima     | Lövegőhő mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám     | Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti  | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri minimálnej rýchlosti  | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri minimálnej rýchlosti  | Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză minimă      | Emisia de zăvoneț la aer cu viteză minimă                        | Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej                        | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na minimalnoj brzini  | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na minimalnoj brzini  | Minimum hızda havadaki akustik A-ğırlıkli ses Gücü Emisyonu | Минимум акустичнога шуму при минималној брзини                              | Апроксимативна акустична моќност при извљарње в атмосфера при минималној брзини    | Подвјерсана снага звука емисионаг звука при минималној брзини       | Asú Cumhachta Fuaimne A-uaidhe ar an luas Iosta    |
| <b>SPEmax</b>   | Рівень акустичного шуму в поєрті за шумою А при макс. циклом         | Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui         | L-Emissionijiet Akustiki, ipezzati għall-frekwenza A fi-veloċità massima    | Lövegőhő mért A hangnyomásszint maximális fordulatszám     | Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti  | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri maximálnej rýchlosti  | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri maximálnej rýchlosti  | Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză maximă      | Emisia de zăvoneț la aer cu viteză maximă                        | Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej                       | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na maksimalnoj brzini | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na maksimalnoj brzini | Maximum hızda havadaki akustik A-ğırlıkli ses Gücü Emisyonu | Минимум акустичнога шуму при максималној брзини                             | Апроксимативна акустична моќност при извљарње в атмосфера при максималној брзини   | Подвјерсана снага звука емисионаг звука при максималној брзини      | Asú Cumhachta Fuaimne A-uaidhe ar an luas Uasta    |
| <b>SPEboost</b> | Рівень акустичного шуму в поєрті за шумою А під збільшеною швидкістю | Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui         | L-Emissionijiet Akustiki, ipezzati għall-frekwenza A fi-veloċità intermedja | Lövegőhő mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám      | Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti | Vzduchom šírený akustický tlak A merany vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti | Emisia de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă   | Emisia de zăvoneț la aer cu viteză intensivă                     | Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej                       | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na intenzivnoj brzini | Emisija zvočne snage A-ponderirane v zraku na intenzivnoj brzini | Yogun hızda havadaki akustik A-ğırlıkli ses Gücü Emisyonu   | Минимум акустичнога шуму при збільшеној швидкості                           | Апроксимативна акустична моќност при извљарње в атмосфера при збільшеној швидкості | Подвјерсана снага звука емисионаг звука при појачаној брзини        | Asú Cumhachta Fuaimne A-uaidhe ar an luas Treisthe |
| <b>PO</b>       | Енергоспоживання в режимі вимкнення                                  | Energijos suvartojimas prietaisu esant išjungtam             | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Miġi                                    | Aramfogyasztás off (ki) üzemmodban                         | Spotřeba proudů při režimu off  | Spotřeba proudů při režimu off   | Spotřeba proudů při režimu off   | Consum de curent în modul oprit                                  | Zużycie prądu w trybie wyłączonym                                | Potrójena električne energije u načinu "off"                    | Poraba toka v načinu izklopitev                                  | Katónálvonalú rémségot szil Lezoparvít off                       | Kapalı modda Güç Tüketimi                                   | Консумация на енергия в изключено състояние                                 | Потрошња електричне енергије у искљученој стањеној                                 | Ídío cumhachta agus 6 sa mhóid mhúchta                              |  |
| <b>Ps</b>       | Енергоспоживання в режимі очнування                                  | Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu     | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Stenrija                                | Aramfogyasztás standby (készenlet) üzemmodban              | Spotřeba proudů při režimu standby  | Spotřeba proudů při režimu standby   | Spotřeba proudů při režimu standby   | Consum de curent în modul standby                                | Zużycie prądu w trybie gotowości                                 | Potrójena električne energije u načinu "standby"                | Poraba toka v načinu stanja pripravljenosti                      | Katónálvonalú rémségot szil Lezoparvít anómiosis                 | Bekleme modunda Güç tüketimi                                | Консумация на енергия в режим на готовност                                  | Потрошња електричне енергије у стању приправности                                  | Ídío cumhachta agus 6 sa mhóid mhúchta                              |  |
| <b>PI</b>       | 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  | Doplňkové informace podľa 66/2014  | Informații suplimentare conform cu norma 66/2014                 | Informacje dodatkowe według 66/2014                              | Dodatne informacije prema 66/2014                               | Dodatne informacije v skladu s 66/2014                           | Επιπλέον πληροφορίες βάσει 66/2014                               | 66/2014'n göre ilave bilgi                                  | Додаточна информация згідно з 66/2014                                       | Додаточна информация съгласно 66/2014  | Faisnéis Breithe de réir Uimh. 66/2014                              |  |
| <b>F</b>        | Koefficient účinnosti práce v čase                                   | Liko padėdimojo efektyvumo koeficientas                      | Fattur tal- zieda fil-in  | Iđónvleđe egyúttöltés                                      | Koefficient nárustu v čase  | Koefficient nárustu v čase   | Koefficient nárustu v čase   | Coeficient de creștere a timpului                                | Współczynnik wzrostu w czasie                                    | Koeficient povećanja vremena                                    | Koeficient podaljšanja časa                                      | Συντελεστής επίδοσης του χρόνου                                  | Sure arts faktörü   | Коефициент на ефективност на времето  | Фактор временског покривања  | Fachtóir méadaithe ama  |  |
| <b>EEhood</b>   | Индекс энергоэффективности   | Energijos efektyvumo indeksas                                | Il-koeffiċjenza tal-Enerġija  | Energiahatékonysági mutató                                 | Ukazatel energetické účinnosti  | Ukazatel energetické účinnosti   | Ukazatel energetické účinnosti   | Indeks wydajności energetycznej                                  | Indeks wydajności energetycznej                                  | Indeks energetske učinkovitosti                                 | Indeks energetske učinkovitosti                                  | Indeks energetske učinkovitosti                                  | Enerji Verimliliği İndeksi                                  | Индекс на енергийна ефективност   | Индекс енергетска ефикасности  | Ímteacs Éifeachtúlachta Fuinnimh                                    |  |
| <b>Qbep</b>     | Вимірна швидкість потоку повітря у точці макс. ККД                   | Ísmatutos oro srauto tūmums efektyvumo taškai                | Ir-rata tal-fluss tal-arġija fil-punt tal-efiċjenza massima                 | A legjobb hatékonyság mellett mért légáramlás              | Průtok vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                           | Průtok vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                              | Průtok vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                              | Debit de aer măsurat în punctul de eficiență optimă              | Przepływ powietrza mierzony w punkcie o najlepszej wydajności    | Dotok zraka izmjeren na mjestu najbolje učinkovitosti           | Zračni pretek, izmerjen pri točki največje učinkovitosti         | Zračni pretek, izmerjen pri točki največje učinkovitosti         | En verimlilik indeksi ölçümlendi hava akışı oranı           | Измерен въздушен поток в точката на най-висока ефективност                  | Измерен приток въздуха у тојки највеће ефикасности                                 | Ráta aersreada toimhaise ar b'pointe éifeachtúla is fear            |  |
| <b>Wbep</b>     | Вимірна тишина шуму в поєрті при тій же швидкості                    | Ísmatutos oro slėgis esant didžiausiam efektyvumo taškai     | Il-pessjoni tal-arġija mkeġja fil-punt tal-efiċjenza massima                | A legjobb hatékonyság mellett mért légnyomás               | Tlak vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                             | Tlak vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                                | Tlak vzduchu měřený v bodě největší účinnosti                                | Presiune de aer măsurată în punctul de eficiență optimă          | Cisnienie powietrza mierzone w punkcie o najlepszej wydajności   | Dotok zraka izmjeren na mjestu najbolje učinkovitosti           | Zračni tlak, izmerjen pri točki največje učinkovitosti           | Zračni tlak, izmerjen pri točki največje učinkovitosti           | En verimlilik noktasında ölçümlendi hava basıncı            | Измерено вјаздушно напјегње в тојчати на нај-висока ефективност             | Измерен притисак вјаздуха у тојчати највеће ефикасности                            | Ráta aerbhuá toimhaise ar b'pointe éifeachtúla is fear              |  |
| <b>Qmax</b>     | Максимум потока воздуха  | Maksimalus oro srautas                                       | Il-fluss massimu tal-arġija   | maximális légáramlás                                       | maximální průtok vzduchu  | maximální průtok vzduchu   | maximální průtok vzduchu   | flux de aer max im   | Maksymalny przepływ powietrza                                    | maksimalni protok zraka   | največji zračni pretek   | največji zračni pretek   | Maximum akış hızı   | максимален въздушен поток   | максимален проток въздуха  | Aersheabhaidh uasta   |  |
| <b>Wbep</b>     | Вимірна споживання електроенергії у точці макс. ККД                  | Ísmatutos elektros galia esant didžiausiam efektyvumo taškai | Il-kontribut tal-enerġija elctrika mkeġja fil-punt tal-efiċjenza massima    | A legjobb hatékonyság mellett mért elektromos teljesítmény | Elektrický příkon měřený v bodě největší účinnosti                        | Elektrický příkon měřený v bodě největší účinnosti                           | Elektrický příkon měřený v bodě největší účinnosti                           | Alimentare electrică măsurată în punctul de eficiență optimă     | Zasilanie elektryczne mierzone w punkcie o najlepszej wydajności | Električno napajanje izmjereno na mjestu najbolje učinkovitosti | Električno napajanje, izmjereno pri točki največje učinkovitosti | Ηλεκτρική προροπόδια μετρημένη στο σημείο καλύτερης απόδοσης     | En verimlilik noktasında ölçümlendi elektrik güç değeri     | Измерен електрична моќност в тојчати на нај-висока ефективност              | Измерен електрична моќност в тојчати највеће ефикасности                           | Inchur cumhachta leictirí toimhaise ar b'pointe éifeachtúla is fear |  |
| <b>WL</b>       | Номинальная мощность системы осветления                              | Nominali apšvietimo sistemos galia                           | Il-qawna nominali tas-sistema tal-tidwli                                    | A világítási rendszer névleges teljesítménye               | Jmenovitý výkon osvětlení   | Jmenovitý výkon osvětlení  | Jmenovitý výkon osvětlení  | Putere nominală a sistemului de iluminat                         | Moc znamionowa systemu oświetlenia                               | Nominalna snaga sustava osvjetljava                             | Nazivna moć sistema osvjetljava                                  | Όνομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού                         | Avyrdinamia sistemin nominal gücü                           | Номинална моќност на осветлението   | Номинална моќност на осветлението  | Cumhacht airmiúil an chórais solaise                                |  |
| <b>Emiddle</b>  | Средний уровень освещенности на поверхности потолка                  | Vidutinis virlykės lygis paviršiume ir šviesos sistemos      | Il-luminazzjoni media tas-sistema tal-tidwli fuq il-wieki għat-tajr         | A világítási rendszer átlagvilágítási a főlapon            | Průměrné osvětlení systému osvětlení v úrovni dosku                       | Průměrné osvětlení systému osvětlení v úrovni dosky                          | Průměrné osvětlení systému osvětlení v úrovni dosky                          | Średnie oświetlenie systemu oświetlenia na powierzchni gotowania | Proszecje oświetlenie systemu na powierzchni gotowania           | Srednje osvetljenje sistema osvjetljava na površini za kuhanje  | Proszecje osvetljava sistema osvetljava na površini za kuhanje   | Μέσος φωτισμός του συστήματος φωτισμού στην επιφάνεια αδειάσεως  | Ygylmasi alandau sistemin nominal gücü                      | Средно осветлението на осветлението системно вјаздухо поврхноста за готвање | Просечна јачина осветлението на релној поврхноста                                  | Meánsolais an chórais solaise ar an droimhóla coacachta             |  |
| <b>Lwa</b>      | Рівень акустичного шуму в поєрті найвищою швидкістю                  | Garsio galios lygis esant didžiausiam nustatymui             |   |  |   |  |  |  |  |   |  |  |   |   |  |   |  |