

Посібник користувача - Energoefektivitums / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Efficjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost

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

Ευχρηστίο - Ευεργετική Αποδοτικότητα / Manuel - Enerji 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 | 305.0628.322 P2400 | | | | | | | | | | | | | | | |
| AEChood | 55,9 | kWh/a | | | | | | | | | | | | | | |
| EEC | B | | | | | | | | | | | | | | | |
| FDEhood | 23,3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| FDEC | B | | | | | | | | | | | | | | | |
| LEhood | 100 | lux/Wat | | | | | | | | | | | | | | |
| LEC | A | | | | | | | | | | | | | | | |
| GFEhood | 75,1 | % | | | | | | | | | | | | | | |
| GFEC | C | | | | | | | | | | | | | | | |
| Qmin | 230 | m3/h | | | | | | | | | | | | | | |
| Qmax | 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 | 66,0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Qbep | 310,0 | m3/h | | | | | | | | | | | | | | |
| Pbep | 335 | Pa | | | | | | | | | | | | | | |
| Qmax | 590,0 | m3/h | | | | | | | | | | | | | | |
| Wbep | 124,0 | W | | | | | | | | | | | | | | |
| WL | 2,2 | W | | | | | | | | | | | | | | |
| Emiddle | 620 | lux | | | | | | | | | | | | | | |
| Lwa | 620 | 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. szerkeppall kapcsolatos 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 produktu według 65/2014 | Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014 | Informacije o dodatkovnem listu izdelka v skladu s 65/2014 | Πληροφορίες στην κάρτα του προϊόντος βάσει 65/2014 | Urün fişli bilgisi, 65/2014'ın göre | Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014 | Информација о производу, према 65/2014 | Bileceği TÁrge de réir Uimh. 65/2014 |
| S | Назва постачальника | Tieklojo pavadinimas | Iseni il-fornitur | Iseni il-fornitur | A szállító neve | Jméno dodavatele | Méno dodávateľa | Numele furnizorului | Nazwa dostawcy | Naziv dobavljača | Naziv dobavljača | Όνομα του προμηθευτή | Tedarikçi adı | Име на доставчиак | Назив добављача | Ainm an tsoláiríth |
| M | Идентификация модели | Modelio identifikacija | Identifikator tal-modeli | Identifikator tal-modeli | A készletük típusszáma | Identifikační modelu | Identifikačný modelu | Identifikációs modelu | Identyfikacja modelu | Indicativ modelu | Identifikacija modela | Κωδικός του μοντέλου | Modeli Tammi | Идентификация на модела | Ознака 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 | Consum energetic anual | Roczne zużycie energii | Godišnja potrošnja energije | Godišnja potrošnja energije | Letna poraba energije | Ετήσια κατανάλωση ενέργειας | Годишня консумация на енергия | Годишня потрошња енергије | Ídó Fuinnimh in aghaidh na Bíana |
| EEC | Клас енергоефективності | Enerģijos efektyvumo klasė | Il-klassi tal-eficijenza enerġetika | Il-klassi tal-eficijenza enerġetika | Energiatahatékonyaság besorolás | Třída energetické účinnosti | Třída energetické účinnosti | Clasă de eficiență energetică | Klasa wydajności energetycznej | Razred energetske učinkovitosti | Razred energetske učinkovitosti | Razred energetske učinkovitosti | Ενεργειακή απόδοση | Клас на енергийна ефективност | Класа енергетске ефикасности | Ainm an tsoláiríth |
| FDEhood | Гідродинамічна ефективність | Skyėbio dinaminis efektyvumas | L-eficijenza fluvidinamika | L-eficijenza fluvidinamika | Áramlásdinamikai hatékonyság | Fluidní dynamická účinnost | Třída fluidní dynamické účinnosti | Clasă de eficiență fluvidinamică | Klasa wydajności fluvidynamicznej | Razred učinkovitosti preobtočne dinamike | Razred učinkovitosti preobtočne dinamike | Razred učinkovitosti preobtočne dinamike | Κλάση ρουτοδυναμικής απόδοσης | Клас на ефективност на динамиката на потока | Класа ефикасности динамичног потока | Ainm an tsoláiríth |
| FDEC | Ефективність освітлення | Apšvietimo efektyvumo klasė | Il-klassi tal-Efficijenza ta-Tidwli | Il-klassi tal-Efficijenza ta-Tidwli | Világítási hatékonyság | Třída světelné účinnosti | Třída světelné účinnosti | Clasă de eficiență luminoasă | Wydajność świetlna | Učinkovitost rasjette | Svetlina učinkovitost | Κλάση φωτεινής απόδοσης | Αυτιδέλεια Verimliliği | Клас на ефективност на осветяването | Класа ефикасности осветявания | Ainm an tsoláiríth |
| LEhood | Клас ефективності освітлення | Apšvietimo efektyvumo klasė | Il-klassi tal-Efficijenza ta-Tidwli | Il-klassi tal-Efficijenza ta-Tidwli | Világítási hatékonyság besorolás | Třída světelné účinnosti besorolás | Třída světelné účinnosti besorolás | Clasă de eficiență luminoasă | Wydajność świetlna | Učinkovitost rasjette | Svetlina učinkovitost | Κλάση φωτεινής απόδοσης | Αυτιδέλεια Verimliliği | Клас на ефективност на осветяването | Класа ефикасности осветявания | Ainm an tsoláiríth |
| GFChood | Ефективність фільтрації жиру | Riebiąų filtravimo efektyvumo klasė | Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet | Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet | Zsírűzítési hatékonyság | Účinnost protlukové filtrace | Účinnost filtrovania tuků | Efficiență de filtrare grăsime | Wydajność filtracji tłuszczu | Učinkovitost filtriranja protiv masnoće | Učinkovitost protimasnoće filtracije | Κλάση φιλτραρίσματος λίπους | Υγιεινή Filtrasi Verimliliği | Εφικτίνεια на филтрирање на масти | Εφικτίνεια на филтрирање на масти | Ainm an tsoláiríth |
| GFEC | Клас ефективності фільтрації жиру | Riebiąų filtravimo efektyvumo klasė | Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet | Il-klassi tal-Filtrazzjoni tal-Grassiġiet | Zsírűzítési hatékonyság besorolás | Třída účinnosti protlukové filtrace | Třída účinnosti protlukové filtrace | Clasă de eficiență pentru filtrarea grăsimii | Klasa wydajności filtracji tłuszczu | Razred učinkovitosti filtriranja protiv masnoće | Razred učinkovitosti protimasnoće filtracije | Κλάση απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους | Υγιεινή Filtrasi Verimliliği | Κлас на ефективност на филтрирање на масти | Класа ефикасности филтрирање на масти | Ainm an tsoláiríth |
| Qmin | Потік повітря при мінімальній швидкості | Oro srautas minimaliu greičiu | Il-Fluss tal-Arja Minimu waqt użu normali | Il-Fluss tal-Arja Minimu waqt użu normali | Légáramlás minimális fordulatszám | 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 | Zračni pretok z najmanjšo hitrostjo | Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα | Minimum hıza hava akışı | Вздушний потік при мінімальній швидкості | Протоу ваздуша при мінімалној брзини | Aersheabhaidh Iosta le gnáthúsáid |
| Qmax | Потік повітря при максимальній швидкості | Oro srautas maksimaliu greičiu | Il-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali | Il-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali | Légáramlás maximális fordulatszám | 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 | Zračni pretok z največjo hitrostjo | Ροή αέρα στην μέγιστη ταχύτητα | Maximum hıza hava akışı | Вздушний потік при максимальній швидкості | Протоу ваздуша при максималној брзини | Aersheabhaidh Uasta le gnáthúsáid |
| Qboost | Потік повітря при підвищеній швидкості | Oro srautas esant didžiausiam greičiui | Oro srautas il-Fluss minn iktirata intensjona jew ta' qmawwa | Oro srautas il-Fluss minn iktirata intensjona jew ta' qmawwa | Légáramlás intenzív fordulatszám | 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 | Zračni pretok pri intenzivni hitrosti | Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα | Yöğün hıza hava akışı | Вздушний потік при збільшеній швидкості | Протоу ваздуша при појачаној брзини | Aersheabhaidh ag an dtiúsúid |
| SPEmin | Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою А при мин. швидкості | Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità minima | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità 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 | Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză minimă | Emisia zdwiku przy prędkości minimalnej | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na minimalnoj brzini | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na maksimalnoj brzini | Εκπομπή σταθμισμένη ηχητικής ισχύος Α στον αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα | Minimum hıza havadaki akustik A-ğırlıklı ses Gücü Emisyonu | Акустичний шум в повітрі за шкалою А при мінімалній швидкості | Акустичний шум в повітрі за шкалою А при мінімалній швидкості | Ainm an tsoláiríth |
| SPEmax | Рівень акустичного шуму в повітрі при макс. швидкості | Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità massima | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità 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 | Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză maximă | Emisia zdwiku przy prędkości maksymalnej | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na maksimalnoj brzini | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na maksimalnoj brzini | Εκπομπή σταθμισμένη ηχητικής ισχύος Α στον αέρα στην μέγιστη ταχύτητα | Maximum hıza havadaki akustik A-ğırlıklı ses Gücü Emisyonu | Акустичний шум в повітрі при максимальній швидкості | Акустичний шум в повітрі при максимальній швидкості | Ainm an tsoláiríth |
| SPEboost | Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою А під час збільшеної швидкості | Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità massima | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità massima | 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 | Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteză intensivă | Emisia zdwiku przy prędkości intensywnej | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na intenzivnoj brzini | Emisija zvučne snage A ponderirane u zraku na intenzivnoj brzini | Εκπομπή σταθμισμένη ηχητικής ισχύος Α στον αέρα στην έντονη ταχύτητα | Yöğün hıza havadaki akustik A-ğırlıklı ses Gücü Emisyonu | Акустичний шум в повітрі за шкалою А під час збільшеної швидкості | Акустичний шум в повітрі за шкалою А під час збільшеної швидкості | Ainm an tsoláiríth |
| P0 | Енергоспоживання в режимі вимкнення | Enerģijos suvartojimas prietaisu esant išjungtam | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Miġi | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Stenrija | Áramfogyasztás off (ki) üzemmodban | Spotřeba proudu při režimu off | Spotřeba proudu při režimu standby | Spotřeba energie v režimu vypnutí | Zużycie energii w trybie wyłączonym | Potrójena električne energije u načinu "off" | Poraba toka v načinu izklopa | Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off | Kapalı modda Güç Tüketimi | Консумация на енергия в изключено състояние | Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в ισχύουχθέν κατάσταση | Ídó cumhachta agus é sa mhód múchta |
| Ps | Енергоспоживання в режимі очікування | Enerģijos suvartojimas prietaisu dirbant budijimo režimu | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Stenrija | Il-konsum tal-enerġija fil-modalità Stenrija | Áramfogyasztás standby (készenlet) üzemmodban | Spotřeba proudu při režimu standby | Spotřeba energie v pohotovostnom režime | Spotřeba energie v režimu vypnutí | Zużycie energii w trybie gotowości | Potrójena električne energije u načinu "standby" | Poraba toka v načinu stanja pripravljenosti | Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία αναμονής | Bekleme modunda Güç tüketimi | Консумация на енергия в режим на готовност | Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в стану приготівності | Ídó cumhachta agus é sa mhód múchta |
| PI | Додаткова інформація згідно з 66/2014 | Papildoma informacija pagal 66/2014 | Informazzjoni Addizzjonali skont Nru 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 suplementarne conform cu norma 66/2014 | Informacije dodatne wedug 66/2014 | Dodatne informacije prema 66/2014 | Επιπλέον πληροφορίες βάσει 66/2014 | 66/2014'ın göre ilave bilgi | Додаткова інформація згідно з 66/2014 | Додаткова інформація згідно з 66/2014 | Faisnéis Breithe de réir Uimh. 66/2014 |
| F | Коэффициент заполнения часу | Laiko padidėjimo koeficientas | Fattur tal- zieda fil- lin | Fattur tal- zieda fil- lin | Iđonóvelés együttható | Koefficient nárústu v čase | Koefficient nárústu v čase | Indice de creștere a factorului de utilizare | Coefficient de creștere a factorului de utilizare | Współczynnik wzrostu w czasie | Koefficient podaljšanja časa | Συντελεστής πλήρωσης του χρόνου | Süre arts faktörü | Коефіцієнт заповнення часу | Коефіцієнт заповнення часу | Factóir méadaithe ama |
| EElhood | Индекс энергоэффективности | Enerģijos efektyvumo indeksas | Il-klassi tal-Efficijenza Enerġetika | Il-klassi tal-Efficijenza Enerġetika | Energiatahatékonyasági mutató | Ukazatel energetické účinnosti | Ukazatel energetické účinnosti | Indice de eficiență energetică | Indeks wydajności energetycznej | Indeks energetske učinkovitosti | Indeks energetske učinkovitosti | Δείκτης ενεργειακής απόδοσης | Enerji Verimlili İndeksi | Индекс энергийна ефективност | Индекс енергетске ефикасности | Ímpacc Eifeachtúlachta Fuinnimh |
| Qbep | Вимірна швидкість потоку повітря в точці макс. КЧД | Įsmatuotas oro srauto tūpinis esant didžiausiam efektyvumo taškui | Il-irrat tal-fluss tal-enerġija fil-punt tal-eficijenza massima | Il-irrat tal-fluss tal-enerġija fil-punt tal-eficijenza massima | A legjobb hatékonyság mellett mért légáram | Průtok vzduchu měřený v bodě největší účinnosti | Prietok vzduchu merany v bode najvejšej 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 pretok, izmjerjen pri točki najveće učinkovitosti | Ποσότητα αέρα μετρημένη στο σημείο καλύτερης απόδοσης | En verimlilik indeksi ölçülmüş hava akışı oranı | Измерен ваздушний потік в точці на най-вищу ефективність | Измерен ваздушний потік у точці найвищої ефикасности | Ráta aersfaidh toimhais ag an bpointe éifeachtúlachta is fear |
| Wbep | Вимірний тиск повітря в точці макс. КЧД | Įsmatuotas oro slėgis esant didžiausiam efektyvumo taškui | Il-pessjoni tal-enerġija fil-punt tal-eficijenza massima | Il-pessjoni tal-enerġija fil-punt tal-eficijenza massima | A legjobb hatékonyság mellett mért légnyomás | Tlak vzduchu měřený v bodě největší účinnosti | Tlak vzduchu merany v bode najvejšej účinnosti | Presiune de aer măsurată în punctul de eficiență optimă | Cisnienie powietrza mierzone w punkcie o najlepszej wydajności | Tlak zraka izmjeren na mjestu najbolje učinkovitosti | Zračni tlak, izmjerjen pri točki najveće učinkovitosti | Πίεση αέρα μετρημένη στο σημείο καλύτερης απόδοσης | En verimlilik noktası ölçülmüş hava basıncı | Измерен ваздушний тиск в точці на най-вищу ефективність | Измерен ваздушний тиск в точці найвищої ефикасности | Ráta aerbhuá toimhais ag an bpointe éifeachtúlachta is fear |
| Qmax | Макс. поток повітря | Maksimalus oro srautas | Il-fluss massimu tal-enerġija | Il-fluss massimu tal-enerġija | maximális légáramlás | maximální průtok vzduchu | maximálny tok vzduchu | flux de aer max im | Maksymalny przepływ powietrza | maksimalni protok zraka | največji zračni pretok | μέγιστη ροή αέρα | Maximum akış hızı | Максимальний ваздушний потік | Максимальний ваздушний потік | Aersheabhaidh uasta |
| Wbep | Вимірна споживана електроенергія в точці макс. КЧД | Įsmatuota elektros galia esant didžiausiam efektyvumo taškui | Il-kontribut tal-enerġija elctrika mikieji fil-punt tal-eficijenza massima | Il-kontribut tal-enerġija elctrika mikieji fil-punt tal-eficijenza massima | A legjobb hatékonyság mellett mért elektromos teljesítmény | Elektrický příkon měřený v bodě největší účinnosti | Elektrický príkon merany v bode najvejšej 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 najveće učinkovitosti | Ηλεκτρική τροφοδοσία μετρημένη στο σημείο καλύτερης απόδοσης | En verimlilik noktası ölçülmüş elektrik güç değeri | Измеренна електроенергія в точці на най-вищу ефективність | Измеренна електроенергія в точці на най-вищу ефикасність | Inchur cumhachta leictirí toimhais ag an bpointe éifeachtúlachta is fear |
| WL | Номинальная мощность системы освещения | Nominali apšvietimo sistemos galia | Il-qawwa nominali tas-sistema tal-tidwli | Il-qawwa nominali tas-sistema tal-tidwli | világítási rendszer névleges teljesítménye | Jmenovitý výkon osvětlení | Jmenovitý výkon osvětlení | Putere nominală a sistemului de iluminat | Moc znamionowa systemu oświetlenia | Nominalna snaga sustava osvjetljava | Nazivna moč sistema osvjetljava | Όνομαστική ισχύς του συστήματος φωτισμού | Aydiňlamla sisteminiň nominal gücü | Номинальная мощность системы освещения | Номинальная мощность системы освещения | Cumhacht airmiúil an chórais soláithe |
| Emiddle | Средний уровень освещенности на поверхности стола | Vidutinis virykės lygis paviršiumi armeniamis ir paviršiumi | Il-luminazzjoni media tas-sistema tal-tidwli fuq il-wieqiegħ | Il-luminazzjoni media tas-sistema tal-tidwli fuq il-wieqiegħ | világítási rendszer átlagvilágítási a főlapon | Průměrné osvětlení povrchu osvětlení v úrovni desky | Průměrné osvětlení povrchu osvětlení v úrovni desky | Iluminare medie a sistemului de iluminat pe suprafața | Srednie oświetlenie systemu na powierzchni gotowania | Prosečno osvetljenje sustava rasvijete na površini za kuhanje | Prosečno osvetljenje sistema osvetljava na površini za kuhanje | Μέσος φωτισμός του συστήματος φωτισμού στην επιφάνεια | Yüselim avyadta ses gücü seviyesi | Средний уровень освещенности на поверхности стола | Средний уровень освещенности на поверхности стола | Meðansólini an chórais soláithe ar an dromchla cósachaithe |
| Lwa | Рівень акустичного шуму в повітрі на найвищій найдозволеній швидкості | Garsio galios lygis esant didžiausiam nustatymui | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità massima | L-Emissionijoti Akustiki, ipezzati għall-Frekwenza A fil-velocità massima | Hangnyomásszint maximális beállítással | Hladina akustického výkonu při maximální nastavení | Hladina akustického výkonu při maximálnom nastavení | Nivel de putere sonoră la setarea maximă | Pozi | | | | | | | |