

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manval għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Рѣчнyк - Эффективный энергетичесн / 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	LEISURE	PF	Gaminio mikrokorteles informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Taġhrif 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 re pose produits conform cou nre 65/2014	Informacje na karcie produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informácie o produktove podľa 65/2014	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Béleg Tájékoztató a márka 65/2014		
M	P 89 PAS	S	Tiempo de pavadinimas	Isen il-formatur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
AEC	41,1	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelyek típusaszma	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
AEC	41,1	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelyek típusaszma	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
AEC	41,1	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelyek típusaszma	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
AEC	41,1	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelyek típusaszma	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
AEC	41,1	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-model	A kesztelyek típusaszma	Jméno dodavatele	Identifikace modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Federaċi aqi	Ime na dostavčaku	Naziv dobavljača	Ime an solistral
EEC	A	AEC	Metinis energijos suvartojimas	l-konsum anriwal tal-enerġija	Eves aramfogyaszás	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consom energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Энергия потребления	Özdeşleşme	Consumo energético anual
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
FDE	32,06	FDE	Energijos efektyvumo klasė	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika	l-klassi tal-effiċjenza enerġetika
LE	28,3	LE	Apsvietimo efektyvumas	l-effiċjenza tal-tidwl	Világítás hatékonyaság	Svjetelná účinnost	Svjetelná účinnost	Efficiencia luminosa	Wydajność świetlna	Učinkovitost rasviete	Svetilna učinkovitost	Βυτηνια απόδοση	Aydınlama Verimliliği	Эффективность осветяване	Эффективность осветляења	Efficahtúlacht Soias
LEC	A	LEC	Apsvietimo efektyvumas	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Tidwl	Világítás hatékonyaság	Tűdés svjetelná účinnost	Tűdés svjetelná účinnost	Efficiencia luminosa	Wydajność świetlna	Učinkovitost rasviete	Svetilna učinkovitost	Βυτηνια απόδοση	Aydınlama Verimliliği	Эффективность осветяване	Эффективность осветляења	Efficahtúlacht Soias
LEC	A	LEC	Apsvietimo efektyvumas	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Tidwl	Világítás hatékonyaság	Tűdés svjetelná účinnost	Tűdés svjetelná účinnost	Efficiencia luminosa	Wydajność świetlna	Učinkovitost rasviete	Svetilna učinkovitost	Βυτηνια απόδοση	Aydınlama Verimliliği	Эффективность осветяване	Эффективность осветляења	Efficahtúlacht Soias
GFE	80,0	GFE	Riebalų filtravimo efektyvumas	l-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasijiet	Zsűrűsítési hatékonyság	Újčnost protlačování	Újčnost protlačování	Efficiencia de filtrare	Wydajność filtracji	Učinkovitost filtriranja	Učinkovitost filtriranja	Απόδοση φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Эффективность фильтрования	Эффективность фильтрования	Efficahtúlacht Scagadh Glisce
GFEC	C	GFEC	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasijiet	Zsűrűsítési hatékonyság	Újčnost protlačování	Újčnost protlačování	Efficiencia de filtrare	Wydajność filtracji	Učinkovitost filtriranja	Učinkovitost filtriranja	Απόδοση φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Эффективность фильтрования	Эффективность фильтрования	Efficahtúlacht Scagadh Glisce
GFEC	C	GFEC	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasijiet	Zsűrűsítési hatékonyság	Újčnost protlačování	Újčnost protlačování	Efficiencia de filtrare	Wydajność filtracji	Učinkovitost filtriranja	Učinkovitost filtriranja	Απόδοση φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Эффективность фильтрования	Эффективность фильтрования	Efficahtúlacht Scagadh Glisce
GFEC	C	GFEC	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasijiet	Zsűrűsítési hatékonyság	Újčnost protlačování	Újčnost protlačování	Efficiencia de filtrare	Wydajność filtracji	Učinkovitost filtriranja	Učinkovitost filtriranja	Απόδοση φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Эффективность фильтрования	Эффективность фильтрования	Efficahtúlacht Scagadh Glisce
GFEC	C	GFEC	Riebalų filtravimo efektyvumo klasė	l-klassi tal-Effiċjenza tal-Filtrazjoni tal-Grasijiet	Zsűrűsítési hatékonyság	Újčnost protlačování	Újčnost protlačování	Efficiencia de filtrare	Wydajność filtracji	Učinkovitost filtriranja	Učinkovitost filtriranja	Απόδοση φίλτρου	Yag Filtrasi Verimliliği	Эффективность фильтрования	Эффективность фильтрования	Efficahtúlacht Scagadh Glisce
Qmin	270	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	l-Fluss tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Prtok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na minimalnoj brzini	Zračni protok z najvišje hitrostjo	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Minimum hızda hava akışı	Вздушной поток при минимальной скорости	Проток воздуха при минимальной скорости	Aerhneahadh Iosta le prthúsdhad
Qmax	480	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	l-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Zračni protok z največje hitrostjo	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Maximum hızda hava akışı	Вздушной поток при максимальной скорости	Проток воздуха при максимальной скорости	Aerhneahadh Uasta le prthúsdhad
Qboost	660	Qboost	Dro srutaus maksimaliu greičiu	l-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Zračni protok z največje hitrostjo	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Maximum hızda hava akışı	Вздушной поток при максимальной скорости	Проток воздуха при максимальной скорости	Aerhneahadh Uasta le prthúsdhad
Qboost	660	Qboost	Dro srutaus maksimaliu greičiu	l-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Zračni protok z največje hitrostjo	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Maximum hızda hava akışı	Вздушной поток при максимальной скорости	Проток воздуха при максимальной скорости	Aerhneahadh Uasta le prthúsdhad
Qboost	660	Qboost	Dro srutaus maksimaliu greičiu	l-Fluss tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na maksimalnoj brzini	Zračni protok z največje hitrostjo	Ροή αέρα στην ελάχιστη ταχύτητα	Maximum hızda hava akışı	Вздушной поток при максимальной скорости	Проток воздуха при максимальной скорости	Aerhneahadh Uasta le prthúsdhad
SPEmin	44	SPEmin	Dro srutaus esant didėjantiems greičiui	l-Fluss tal-Arja fi-modalità intensiva più a qawwa wqad	Légáramlás intenzív fordulatszám	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzívnoj brzini	Zračni protok pri intenzívni hitrostjo	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda hava akışı	Вздушной поток при усиленой скорости	Проток воздуха при поаженной скорости	Aerhneahadh aq an dianscuro / an scuro tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Dro srutaus esant didėjantiems greičiui	l-Fluss tal-Arja fi-modalità intensiva più a qawwa wqad	Légáramlás intenzív fordulatszám	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzívnoj brzini	Zračni protok pri intenzívni hitrostjo	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda hava akışı	Вздушной поток при усиленой скорости	Проток воздуха при поаженной скорости	Aerhneahadh aq an dianscuro / an scuro tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Dro srutaus esant didėjantiems greičiui	l-Fluss tal-Arja fi-modalità intensiva più a qawwa wqad	Légáramlás intenzív fordulatszám	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzívnoj brzini	Zračni protok pri intenzívni hitrostjo	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda hava akışı	Вздушной поток при усиленой скорости	Проток воздуха при поаженной скорости	Aerhneahadh aq an dianscuro / an scuro tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Dro srutaus esant didėjantiems greičiui	l-Fluss tal-Arja fi-modalità intensiva più a qawwa wqad	Légáramlás intenzív fordulatszám	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzívnoj brzini	Zračni protok pri intenzívni hitrostjo	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda hava akışı	Вздушной поток при усиленой скорости	Проток воздуха при поаженной скорости	Aerhneahadh aq an dianscuro / an scuro tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Dro srutaus esant didėjantiems greičiui	l-Fluss tal-Arja fi-modalità intensiva più a qawwa wqad	Légáramlás intenzív fordulatszám	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Prtok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intenzivă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzívnoj brzini	Zračni protok pri intenzívni hitrostjo	Ροή αέρα στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda hava akışı	Вздушной поток при усиленой скорости	Проток воздуха при поаженной скорости	Aerhneahadh aq an dianscuro / an scuro tresshad
SPEboost	65	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata minima	Levegőben mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisja dźwięku przy prędkości minimalnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na minimalnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na minimalnoj brzini	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην ελάχιστη ταχύτητα	Minimum hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Α-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri minimálnej rýchlosti	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri minimalnoj brzini	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata minima	Levegőben mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Maximum hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri maksimalnoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri maksimalnoj brzini	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata minima	Levegőben mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Maximum hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri maksimalnoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri maksimalnoj brzini	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEmax	58	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata minima	Levegőben mért A hangnyomásszint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisja dźwięku przy prędkości maksymalnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na največji hitrostjo	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Maximum hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri maksimalnoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri maksimalnoj brzini	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEboost	65	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata intensiva	Levegőben mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intenzivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri usiljenoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri pojačanoj brzini rapid	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEboost	65	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata intensiva	Levegőben mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intenzivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri usiljenoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri pojačanoj brzini rapid	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEboost	65	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata intensiva	Levegőben mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intenzivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri usiljenoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri pojačanoj brzini rapid	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
SPEboost	65	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiui	l-Emissioni tal-Akustici, penezi tal-chall-frekwenza A fi-volociata intensiva	Levegőben mért A hangnyomásszint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzívnej rýchlosti	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intenzivă	Emisja dźwięku przy prędkości intensywnej	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Emisja zvučne snage A zračnauva u zraku na intenzívnoj brzini	Εκπομπή αποδοτικής ηχητικής ισχύος A στον έρο στην έντονη ταχύτητα	Toġun hızda havadaki aküsik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-πρετηγεννα zvučova močnost pri izvářňane v atmosfére pri usiljenoj brzini	Προδηρνα snaga zvučna emiovanog kroz vazduh pri pojačanoj brzini rapid	Astú Cumhachta Fuime A-Valleah ar an Iuas tresshad
f	0,8	P0	Energijos suvartojimas prietaisui esant išjungtam	l-konsum tal-enerġija fil-modalità Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Consum de curent în regim de oprire	Zużycie prądu w trybie wyłączonym	Potrošnja elektrine energije u načinu "off" zrakaj	Poraba toka v načinu izkločeno	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off zrakaj	Kapalı modda Güç Tüketimi	Консумация на энергия в изключено състояние	Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в изключенном состоянии	Istú cumhachta agus e sa mhóid muctha
EEI	50,3	P0	Energijos suvartojimas prietaisui esant išjungtam	l-konsum tal-enerġija fil-modalità Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Consum de curent în regim de oprire	Zużycie prądu w trybie wyłączonym	Potrošnja elektrine energije u načinu "off" zrakaj	Poraba toka v načinu izkločeno	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off zrakaj	Kapalı modda Güç Tüketimi	Консумация на энергия в изключено състояние	Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в изключенном состоянии	Istú cumhachta agus e sa mhóid muctha
EEI	50,3	P0	Energijos suvartojimas prietaisui esant išjungtam	l-konsum tal-enerġija fil-modalità Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Consum de curent în regim de oprire	Zużycie prądu w trybie wyłączonym	Potrošnja elektrine energije u načinu "off" zrakaj	Poraba toka v načinu izkločeno	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off zrakaj	Kapalı modda Güç Tüketimi	Консумация на энергия в изключено състояние	Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в изключенном состоянии	Istú cumhachta agus e sa mhóid muctha
EEI	50,3	P0	Energijos suvartojimas prietaisui esant išjungtam	l-konsum tal-enerġija fil-modalità Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Consum de curent în regim de oprire	Zużycie prądu w trybie wyłączonym	Potrošnja elektrine energije u načinu "off" zrakaj	Poraba toka v načinu izkločeno	Κατανάλωση ρεύματος στη λειτουργία off zrakaj	Kapalı modda Güç Tüketimi	Консумация на энергия в изключено състояние	Ποτρώση ηλεκτρικής ενέργειας в изключенном состоянии	Istú cumhachta agus e sa mhóid muctha
EEI	50,3	P0	Energijos suvartojimas prietaisui esant išjungtam	l-konsum tal-enerġija fil-modalità Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v rež									