

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / 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	FABER	PF	Gaminio mikrokorleto 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 re po lista produsului conform cu norma 65/2014	Informacije na kartice proizvoda wedug 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες στο 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 adatairól.	
M	110.0157.085 P0701	S	Iteikėjo pavadinimas	Isen il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavčak	Назив добављача	Arim an tsoláthraí	
AEchood	135,6	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-modell	A kesztőkód típuszám	Identifikační kód modelu	Identifikační kód modelu	Indicativ model	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Ime na dostavčak	Назив добављача	Atheator an mhúlaí	
EEC	D	AEchood	Metinis energijos suvartojimas	Id-klasi tal-enerġija	Evesz aramfogyasztás	Roční energetická spotřeba	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Годовая потребность в энергии	Ómlethla potrošnja elektríne energie
FDEhood	13,9	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Id-klasi tal-effiċjenza enerġetika	Eredményhatékonyság besorolás	Id-klasi tal-energetická účinnost	Id-klasi tal-energetické účinnosti	Klasa de eficiență energetică	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
FDEC	D	FDEhood	Skyšbo dinaminis efektyvumo klasė	L-effiċjenza fl-uidrodinamika	Aramlásdinamikai hatékonyság	Fluidní dynamická účinnost	Hydrodynamická účinnost	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
LE	5,0	FDEC	Skyšbo dinamino efektyvumo klasė	L-effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Aramlásdinamikai hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-energetická účinnost	Id-klasi tal-energetické účinnosti	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Id-klasi tal-effiċjenza fl-uidrodinamika	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
LEC	F	LE	Apšvietimo efektyvumas	L-effiċjenza tal-Idwili	Világítási hatékonyság	Světelná účinnost	Světelná účinnost	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
GFE	76,0	LEC	Apšvietimo efektyvumo klasė	L-klasi tal-Effiċjenza tal-Idwili	Világítási hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
GFEC	C	GFE	Riebaŭ filtravimo efektyvumas	L-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Zsírszűrési hatékonyság	Účinnost protilukové filtrace	Účinnost protilukové filtrace	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Qmin	300	GFEC	Riebaŭ filtravimo efektyvumo klasė	L-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Zsírszűrési hatékonyság besorolás	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-effiċjenza tal-Idwili	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Id-klasi tal-Effiċjenza tal-Filtrazġjoni tal-Grassiġiet	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Qmax	570	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Qboost	N/A	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SPEmin	57	Qboost	Dro srutaus esant didėjantiems greičiu	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SPEmax	71	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiu	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita minima	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A meraný vo vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SPEboost	N/A	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiu	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Levegőben mért A hangnyomászint maximális fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A meraný vo vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
PO	0,0	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiu	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita intensiva	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	Vzduchom šírený akustický tlak A meraný vo vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Id-Flus tal-Arja fl-modalia intensiva při ta qawwa wżu normali	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Ps	N/A	PO	Energijos suvartojimas prietaisui esant šuantiang	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Aramfogyasztás off (ki) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu off	Spotřeba energie v režimu vypnutí	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Miti	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
EEIhood	99,1	Ps	Energijos suvartojimas prietaisui dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Aramfogyasztás standby (készenléti) üzemmodban	Spotřeba proudu při režimu standby	Spotřeba energie v režimu standby	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Qbep	340,0	EEIhood	Energijos efektyvumo indeksas	L-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Wl	80,0	Qbep	Smatuotas oro srauto santykis esant didžiausiam efektyvumo taškui	L-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Emiddle	400	Wl	Smatuotas oro srauto santykis esant didžiausiam efektyvumo taškui	L-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Lwa	71	Emiddle	Smatuotas oro srauto santykis esant didžiausiam efektyvumo taškui	L-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Wbep	141,0	Lwa	Smatuotas oro srauto santykis esant didžiausiam efektyvumo taškui	L-Indici tal-Effiċjenza Enerġetika	Energiahatékonyasági mutató	Ukazatel energetické účinnosti	Index energetické účinnosti	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Id-konsum tal-enerġija fl-modalita Stennija	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
WI	Nominali apšvietimo sistemos galia	Wbep	Smatuotas elektros galia esant didžiausiam efektyvumo taškui	Id-kontribut tal-enerġija elektrika mikjeil fl-punt tal-effiċjenza massima	A leglobt hatékonyaság mellett mért elektromos betáplálás	Elektrické napájení měřeno v punkte o nejvyšší účinnosti	Elektrický příkon měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Id-kontribut tal-enerġija elektrika mikjeil fl-punt tal-effiċjenza massima	Id-kontribut tal-enerġija elektrika mikjeil fl-punt tal-effiċjenza massima	Id-kontribut tal-enerġija elektrika mikjeil fl-punt tal-effiċjenza massima	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Emiddle	Vidutinis vrykies paviršius lais apšvietimas iš apšvietimo sistemos	WI	Nominali apšvietimo sistemos galia	Id-qawwa nominali ta-sistema tal-idwili	A világítási rendszer névleges teljesítménye	Jmenovitý výkon systému osvětlení	Nominalní výkon systému osvětlení	Vidutinis vrykies paviršius lais apšvietimas iš apšvietimo sistemos	Vidutinis vrykies paviršius lais apšvietimas iš apšvietimo sistemos	Vidutinis vrykies paviršius lais apšvietimas iš apšvietimo sistemos	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
Lwa	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	Emiddle	Vidutinis vrykies paviršius lais apšvietimas iš apšvietimo sistemos	L-Iluminazġjoni media ta-sistema tal-idwili fuq il-wic għat-tajji	A világítási rendszer átlagvilágítási a fozilapon	Průměrné osvětlení systému osvětlení v jiné ploše	Průměrné osvětlení systému osvětlení na jiné ploše	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Lwa	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Garso galios lygis esant aukščiausiai nustatymui	L-Emissionait Akustici. penezati chall-frekwenzia A fl-velocita massima	Hangnyomászint maximális fordulatszám	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	Hladina akustického výkonu při maximální rychlosti	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETTU	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Κλάση δυναμικής απόδοσης	Ómlethla potrošnja elektríne energie
SUGGERIMENTI GHAL UŻU KORRETT															