

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 - Энергияна 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 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 Tárge de nír Uimh. 65/2014				
M	110.0456.261 P1207	S	Iteikejo pavadinimas	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedaknji adı	Ime na dostavčak	Naziv dobavljača	Аим ан соліаітраі		
AEChood	57,8	M	Modelo identifikacija	Identifikator tal-model	A kesztélyek típuszsámja	Jméno dodavatele	Jméno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedaknji adı	Ime na dostavčak	Znakna modela	Аим ан соліаітраі		
EEC	A	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identifikator tal-model	Eves aramfogyaszás	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Yıllık Enerji Tüketimi	Όμιληση πληροφορία на энергия	Όμιληση πληροφορία на энергия	Özümleşme potrošnja elektricne energije	Fluiminnih in aghadh na Blana	
FDEhood	29,9	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Tidwli	Energiahatekónysági besorolás	Energiahatekónysági besorolás	Energiahatekónysági besorolás	Klasa de eficiență energetică	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Klasa na energierne učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Enerji Verimlilik Sınıfı	Klas na energierne učinkovitosti	Klasa na energierne učinkovitosti	Klasa na energierne učinkovitosti	Klasa energetske učinkovitosti	
FDEC	A	FDEhood	Skyšio dinaminis efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Aramlásdinamikai hatékonyaság besorolás	Aramlásdinamikai hatékonyaság besorolás	Aramlásdinamikai hatékonyaság besorolás	Clasa de eficiență fluidodinamică	Wydajność fluidodynamiczna	Wydajność fluidodynamiczna	Klasa wydajności fluidodynamicznej	Κλάση ρευστοδυναμικής απόδοσης	Sivi Dinamik Etkinlik	Klas na efekktivnost na dinamika na fluyda	Klasa na efekktivnost na dinamika na fluyda	Klasa na efekktivnost na dinamika na fluyda	Klasa na efekktivnost na dinamika na fluyda	Eneffektivnost Dinimice Sreabhan
LE	133,0	FDEC	Apšvietimo efektyvumas	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Tidwli	Világítás hatékonyaság	Világítás hatékonyaság	Világítás hatékonyaság	Clasa de eficiență luminoasă	Wydajność świetlna	Wydajność świetlna	Klasa wydajności świetlnej	Κλάση φωτεινής απόδοσης	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Klas na efekktivnost na osvjetlavanje	Klasa na efekktivnost na osvjetlavanje	Klasa na efekktivnost na osvjetlavanje	Eneffektivnost Solas	
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Tidwli	Világítás hatékonyaság besorolás	Világítás hatékonyaság besorolás	Világítás hatékonyaság besorolás	Clasa de eficiență luminoasă	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Razred učinkovitosti rasviete	Κλάση φωτεινής απόδοσης	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Klas na efekktivnost na osvjetlavanje	Klasa na efekktivnost na osvjetlavanje	Klasa na efekktivnost na osvjetlavanje	Eneffektivnost Solas	
GFE	85,1	LEC	Riebutų filtravimo efektyvumas	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Clasa de eficiență pentru filtrare aeră	Wydajność filtracji powietrza	Wydajność filtracji powietrza	Klasa wydajności filtracji powietrza	Κλάση απόδοσης φίλτρου αερίων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Klas na efekktivnost na filtriranje na maslini	Klasa na efekktivnost na filtriranje na maslini	Klasa na efekktivnost na filtriranje na maslini	Eneffektivnost um Scagadh Gleise	
GFEC	B	GFEC	Riebutų filtravimo efektyvumo klasė	Id-klasi tal-Efficijenza tal-Filtrazjoni tal-Grassijiet	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Zsűrűségi hatékonyaság besorolás	Clasa de eficiență pentru filtrare aeră	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Razred učinkovitosti filtriranja	Κλάση απόδοσης φίλτρου αερίων	Yag Filtrasi Verimlilik Sınıfı	Klas na efekktivnost na filtriranje na maslini	Klasa na efekktivnost na filtriranje na maslini	Klasa na efekktivnost na filtriranje na maslini	Eneffektivnost um Scagadh Gleise	
Qmin	280	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Minimu waqt użu normali	Légáramlás minimális fordulatszám	Légáramlás minimális fordulatszám	Légáramlás minimális fordulatszám	Flux de aer la viteza minimă	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Προρ έπηση ηροσώση	Minimum hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Aerhshabhaid Iosta le prhshaid	
Qmax	580	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	Id-Flus tal-Arja Massimo waqt użu normali	Légáramlás maximális fordulatszám	Légáramlás maximális fordulatszám	Légáramlás maximális fordulatszám	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Προρ έπηση ηροσώση	Maximum hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Aerhshabhaid Uasta le prhshaid	
Qboost	680	Qboost	Dro srutaus esant didėjiančiam greičiui	Id-Flus tal-Arja fil-modalita intensiva pñ ta qawwa wshaid	Légáramlás intenzív fordulatszám	Légáramlás intenzív fordulatszám	Légáramlás intenzív fordulatszám	Flux de aer la viteza intensívă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Προρ έπηση ηροσώση	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Yüzden hızda hava akışı	Aerhshabhaid ag an diasnour / an scour treahaid	
SPEmax	56	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Id-Emissioni tal-Akustici, penezai chall-frekwenzia A fil-velocita minima	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint minimális fordulatszám	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza minimă	Emisiya dzwięku przy prędkości minimalnej	Emisiya dzwięku przy prędkości minimalnej	Emisiya dzwięku przy prędkości minimalnej	Προρ έπηση ηροσώση	Minimum hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-pretregena zvučova močnost pri izvježrjanju v atmosferati pri najmanjši brzini	Tomderisana snaga zvučova emivoanog kroz vazduh pri minimalnoj brzini
SPEmax	68	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	Id-Emissioni tal-Akustici, penezai chall-frekwenzia A fil-velocita intensiva	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza maximă	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Προρ έπηση ηροσώση	Maximum hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-pretregena zvučova močnost pri izvježrjanju v atmosferati pri največji brzini	Tomderisana snaga zvučova emivoanog kroz vazduh pri maksimalnoj brzini
SPBoost	71	SPBoost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjiančiam greičiui	Id-Emissioni tal-Akustici, penezai chall-frekwenzia A fil-velocita intensiva	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Levegőben mért A hangnyomászint intenzív fordulatszám	Emisi de putere sonoră A ponderată la aer cu viteza intensívă	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Emisiya dzwięku przy prędkości intensywnej	Προρ έπηση ηροσώση	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	Yüzden hızda havadaki akustik A-girlikli ses Gücü Emisyonu	A-pretregena zvučova močnost pri izvježrjanju v atmosferati pri največji brzini	Tomderisana snaga zvučova emivoanog kroz vazduh pri pojančnoj brzini rapid
PO	0,85	PO	Energijos suvartojimas prietaisu esant šungtam	Id-konsum tal-enerģija fil-modalita Miti	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Aramfogyaszás off (ki) üzemmodban	Consum de curent in energie u netul oprit	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Zuzycie prądu w trybie wyłączonym	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία off	Karalı modda Güç Tüketimi	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία off	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία off	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία off	Idiü müctahatı	
EEIhood	53,5	Ps	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerģija fil-modalita Stennija	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Consum de curent in energie u netul standby	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Bekleme modunda Güç tüketimi	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Idiü müctahatı	
Qbep	402,0	PI	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerģija fil-modalita Stennija	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Consum de curent in energie u netul standby	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Bekleme modunda Güç tüketimi	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	PI	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Id-konsum tal-enerģija fil-modalita Stennija	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Aramfogyaszás standby (készenléti) üzemmodban	Consum de curent in energie u netul standby	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Zuzycie prądu w trybie gotowości	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Bekleme modunda Güç tüketimi	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Καταναλωση ρευστου στη λειτουργία standby	Idiü müctahatı	
WI	6,0	F	Laiko padėjimo faktorius	Fattur ta zieda fil-fin	Idönvelési együttható	Idönvelési együttható	Idönvelési együttható	Coefficient de creştere a casei	Współczynnik wzrostu w czasie	Współczynnik wzrostu w czasie	Współczynnik wzrostu w czasie	Συντελεστής αύξησης στο χρόνο	Süre arts faktörü	Συντελεστής αύξησης στο χρόνο	Süre arts faktörü	Süre arts faktörü	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	F	Laiko padėjimo faktorius	Fattur ta zieda fil-fin	Idönvelési együttható	Idönvelési együttható	Idönvelési együttható	Coefficient de creştere a casei	Współczynnik wzrostu w czasie	Współczynnik wzrostu w czasie	Współczynnik wzrostu w czasie	Συντελεστής αύξησης στο χρόνο	Süre arts faktörü	Συντελεστής αύξησης στο χρόνο	Süre arts faktörü	Süre arts faktörü	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa	68	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa	68	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa	68	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa	68	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa	68	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wbep	162,5	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Wl	6,0	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Emiddle	800	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Id-Indici tal-Efficijenza SABIEX JTIQAQAS L-IMPACT AMBIENTAL	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Energiahatekónysági mutató	Indice de eficiență energetică	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Wskaźnik wydajności energetycznej	Ενεργειακή απόδοση	Enerji Verimlilik İndeksi	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Ενεργειακή απόδοση	Idiü müctahatı	
Lwa																		