



Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energhiatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Priručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientia Energetică / Řečný - Efektivnosť energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Eneerji Verimillijä / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlach Fuinnimh

	PF	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	BG	SR	GA	
<b>S</b>	GRUNDIG														
<b>M</b>	GDK 6470 X 8808893600														
<b>AEC</b>	50,9	kWh/a													
<b>EEC</b>	A														
<b>FDE</b>	32,2														
<b>FDEC</b>	A														
<b>LE</b>	20	lux/Watt													
<b>LEC</b>	C														
<b>GFE</b>	75,9	%													
<b>GPEC</b>	C														
<b>Qmin</b>	224	m <sup>3</sup> /h													
<b>Qmax</b>	574	m <sup>3</sup> /h													
<b>Qboost</b>	756	m <sup>3</sup> /h													
<b>SPemin</b>	42	dBA													
<b>SPemax</b>	63	dBA													
<b>SPeboost</b>	68	dBA													
<b>PO</b>	0,4	Watt													
<b>Ps</b>	-	Watt													
<b>f</b>	0,8														
<b>EEL</b>	48,2														
<b>Qbep</b>	415,7	m <sup>3</sup> /h													
<b>Pbep</b>	439	Pa													
<b>Qmax</b>	574	m <sup>3</sup> /h													
<b>Wbep</b>	157,5	W													
<b>WI</b>	6,7	W													
<b>Emiddle</b>	131	lux													
<b>Lwa</b>	63	dBA													
<b>PF</b>	Saminio mikrokretolens informacija pagai 65/2014	Skedat tal-Taġriġ tal-Prodott skont	A 65/2014 sz. termékkapcsolatos információk	Informace o kartě výrobků v souhlasi s normou 65/2014	Informace o kartě výrobků podľa 65/2014	Informácie na liste výrobkov podľa 65/2014	Informații de pe lista produselor conform cu norma 65/2014	Informacja na kartce produktowej według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informacije o podatkovnem listu izdelave v skladu s 65/2014	Πληροφορίες στην πινακίδα του προϊόντος βάσει 65/2014	Jrón filsi bilgi, 65/2014 e göre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информације о производњи, према 65/2014	Bleog Táirge
<b>M</b>	Tiekoje pavadinimas	Identifikator tal-modelli	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljalca	Ime dobavitelja	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Tedarikçi adı	Име на доставчик	Назив добављача	Anim an tsoláthair
<b>S</b>	Modellidentifikation	Identifikator tal-modelli	A készletük típuszáma	Identifikace modelu	Identifikácia modelu	Indicador de modelo	Identyfikacja modelu	Identifikacija podaci modela	Identifikacija modela	Identifikacija modela	Καθοδικός του μοντέλου	Model Tammi	Identifikacija na dostavi	Ознака добављача	Aitheantair an mhúda
<b>AEC</b>	Metinis energijos suvartojimas	Ikonsom annuall tal-enerġija	Eves áramfogyasztás	Roční energetická spotřeba	Ročná spotreba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωθείσα ενέργεια	Υλική Ενεργ. Τüketimi	Godišnja konzumacija na energiju	Godišnja potrošnja energije	Godišnja potrošnja energije	Ánám Fúinnimh in aghaidh na bliana
<b>EEC</b>	Energijos efektyvumo klasė	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta Fuinnimh
<b>FDE</b>	Skýšedo dinamini efektyvumas	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta Dinimice Sreabhán
<b>FDEC</b>	Skýšedo dinamino efektyvumo klasė	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta Dinimice Sreabhán
<b>LE</b>	Ápsvėitimo efektyvumas	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta Soials
<b>LEC</b>	Ápsvėitimo efektyvumo klasė	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta Soials
<b>GFE</b>	Riebalus filtravimo efektyvumas	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta um Scagadh Grisea
<b>GPEC</b>	Riebalus filtravimo efektyvumo klasė	Iklassi tal-efiċjenza enerġetika	Energiahatékonyági besorolás	Třída energetické účinnosti	Třída energetické účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energetycznej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	Ενεργ. Verimlilik Sınıfı	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Klasa na energijna efikasnost	Alcma Eifeachtúlachta um Scagadh Grisea
<b>Qmin</b>	Dro srutas minimaliu greičiu	Iklassi tal-Arja Minimu waqt uxi normal	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Prítok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza minima	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na najmanjoj brzini	Zračni pretok z najnižom hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Aerghabháid tosta le rítháir
<b>Qmax</b>	Dro srutas maksimaliu greičiu	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid Uasta le rítháir
<b>Qboost</b>	Dro srutas esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Filmozaido greičiu	Légáramlás intenzív fordulatszám	Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Prítok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	Flux de aer la viteza intensívă	Przepływ powietrza przy prędkości intensywnej	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Zračni pretok pri intenzivni hitrosti	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Protok zraka na intenzivnoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>SPemin</b>	Garsinio slėgio lygis oro srautams minimaliam greičiui	Iklassi tal-Arja Minimu waqt uxi normal	Légáramlás minimális fordulatszám	Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Prítok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza minima	Przepływ powietrza przy prędkości minimalnej	Protok zraka na najmanjoj brzini	Zračni pretok z najnižom hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Protok zraka na najnižim hitrostjo	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>SPemax</b>	Garsinio slėgio lygis oro srautams maksimaliam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>SPeboost</b>	Garsinio slėgio lygis oro srautams maksimaliam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>PO</b>	Energijos suvartojimas esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Ps</b>	Energijos suvartojimas esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>f</b>	Energijos suvartojimas esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>EEL</b>	Energijos suvartojimas esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Qbep</b>	Laiko padidėjimo faktoriaus	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>EEL</b>	Energijos efektyvumo indeksas	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Qbep</b>	Šmatuotas oro srauto patikslus esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Pbep</b>	Šmatuotas oro slėgis esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Qmax</b>	Šmatuotas oro srautas	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Wbep</b>	Šmatuotas elektros galia esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>WI</b>	Nominali ápsvėitimo sistemos galia	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Emiddle</b>	Vidutinis viršytės šviesos apšvietimo sistemos šviesos lygis esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>Lwa</b>	Sąrašo galios lygis esant didėjiančiam greičiui	Iklassi tal-Arja Massimo waqt uxi normal	Légáramlás maximális fordulatszám	Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Prítok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	Flux de aer la viteza maximă	Przepływ powietrza przy prędkości maksymalnej	Protok zraka na najvišoj brzini	Zračni pretok z največjo hitrostjo	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Protok zraka na najvišoj brzini	Aerghabháid ag an bhalcúir / an srocu
<b>ENERGIJOS VARTOJIMAS</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>TALPIETARIMAS</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>ŠABIEŠ JŪTNAQQAQS</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>IMPATTĀMBIENTALĀ</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>IMPATTĀMBIENTALĀ</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>IMPATTĀMBIENTALĀ</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI	ZALECENIA	SAVJETI ZA	PRIPOROČILA ZA	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	ENERJIDEN	СЪВЕТИ ЗА	SAVJETI ZA	ŠLÓŽIVÉ NAPOVEDI	MULTIJE NAPOVEDI	
<b>IMPATTĀMBIENTALĀ</b>	SUGGERIMENTAI	ENERGIAHATÉKONYSÁG	RADY PRO	ODPORUCANIA NA	RECOMANDARI										