

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effičjenca fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Efficentia Energetica / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Eneerji Verimillīgi / 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 mikrokortelės informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Taġġirħ 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 pe fișa produsului conform cu norma 65/2014	Informacje na kartce produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Informácie o produktov podľa 65/2014	Πληροφορίες σχετικά με το προϊόντος βάσει 65/2014	Δήμιον τίσι βόρε δίλιγι	Bleod Tárige de réir Uimh. 65/2014	
M	110.0156.684 P1451	S	Trękiego pavidnimas	İsem il-Foritur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedariki adı	Adım an teolathral	
		M	Modelio identifikacija	Identifikatur tal-modell	A Készülék típuszsámza	Identifikace modelu	Identifikácia modelu	Indicativ model	Identifikacija modelu	Naziv identifikacijski podaci modela	Ime dobavitelja	Όνομα του μοντέλου	Model Tammi	Adhathor an mhúria	
AEChood	56,8	kWh/a	AEC	Metinis energijos suvartojimas	Ηλεκτρικη ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
EEC	D	EEC	Ενεργειακή učinkovitost	Ηλεκτρική ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Sodržina potrošnja energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
FDE	5,1	FDE	Skysčo dynaminis efektyvumo klasė	Ηλεκτρική ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Sodržina potrošnja energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
FDEChood	F	FDEChood	Skysčo dynaminis efektyvumo klasė	Ηλεκτρική ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Sodržina potrošnja energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
LE	11	lux/Watt	LE	Apšvietimo efektyvumas	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
LEC	E	LEC	Riebalu filtravimo efektyvumas	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Sodržina potrošnja energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
GFE	65,1	%	GFE	Riebalu filtravimo efektyvumo klasė	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
GFEC	D	GFEC	Dro srtautas esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Sodržina potrošnja energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Qmin	140	m3/h	Qmin	Dro srtautas minimaliu greičiu	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Qmax	220	m3/h	Qmax	Dro srtautas maksimaliu greičiu	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Qboost	N/A	m3/h	Qboost	Dro srtautas esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
SPEmin	56	dBA	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
SPEmax	67	dBA	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
SPEboost	N/A	dBA	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
PO	0,0	Watt	PO	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Ps	N/A	Watt	Ps	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
	PI		PI	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
f	1,8		f	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
EEIhood	90,7		EEIhood	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Qbep	133,3	m3/h	Qbep	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Pbep	113	Pa	Pbep	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Qmax	220,0	m3/h	Qmax	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Wbep	82,0	W	Wbep	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
WI	4,0	W	WI	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Emiddle	45	lux	Emiddle	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji
Lwa	67	dBA	Lwa	Garsinio slėgio lygis ore esant didžiausiam greičiui	Ενέργεια	Ħkonusum an-nnirwal tal-enerġija	Roční spotřeba energie	Consum energetic anual	Roczne zużycie energii	Sodržina potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υίλιկ Enerji Tüketimi	Όδσημα πληροφορία na energiji	Όδσημα πληροφορία na energiji