

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fil-Energija / Kézi - Energhiatékonyaság / 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 mikrokorėtes 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 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	110.0439.951 P1115	S	Modelo identifikacija	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime na dostavnik	Ime na dostavnik	Ime na dostavnik
AEChood	52,9	M	Identifikacija tal-modell	Identifikatur tal-modell	A kesztőlék típuszsámja	Jméno dodavatele	Jméno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime na dostavnik	Ime na dostavnik	Ime na dostavnik
EEC	A	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
FDEhood	29,2	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
FDEC	A	FDEhood	Skyšbio dinaminis efektyvumo klasė	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
LE	77,0	FDEC	Apšvietimo efektyvumas	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumo klasė	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
GFE	55,1	LEC	Riebaų filtravimo efektyvumas	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
GFEC	E	GFE	Riebaų filtravimo efektyvumo klasė	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Qmin	280	GFEC	Qmin	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Qmax	570	Qmin	Qmax	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Qboost	670	Qmax	Qboost	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
SPEmax	53	Qboost	SPEmax	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
SPEmin	68	SPEmax	SPEmin	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
SPExmax	70	SPEmin	SPExmax	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
SPEboost	68	SPExmax	SPEboost	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
PO	0,85	SPEboost	PO	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Ps	N/A	PO	Ps	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
f	0,9	Ps	f	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
EEIhood	51,7	f	EEIhood	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Qbep	368,0	EEIhood	Qbep	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Wbep	445,0	Qbep	Wbep	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Qmax	670,0	Wbep	Qmax	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Wbep	156,0	Qmax	Wbep	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Wl	2,2	Wbep	Wl	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Emiddle	170	Wl	Emiddle	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας
Lwa	68	Emiddle	Lwa	Identiškai anirwal tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Ročná spotřeba energie	Consum energetic anual	Ročne zuzycie energi	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Ετήσια καταναλωση ενέργειας