

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Efficjenza 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	FRANKE	PF	Gaminio mikrokorteles 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 norem 65/2014	Informácie na liste výrobku podľa 65/2014	Informazioni de re poisa conform cu norma 65/2014	Informacje na kartce produktu według 65/2014	Informacije na kartici proizvođača prema 65/2014	Πληροφορίες σε πλακέτα το προϊόντος βάσει 65/2014	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bélag Tárja de nír Uimh. 65/2014
M	315.0506.230	S	Tiפקה פאדאנימאס	Item il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Име на доставчик	Назив добављача	Aim an tsoláthraí
AEChood	38,3	M	Modelo identifikacija	Identifikatur tal-modell	A készleték típuszámára	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Όνομα του προμηθευτή	Име на доставчик	Назив добављача	Aim an tsoláthraí
EEC	A	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
FDEhood	27,7	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
FDEC	B	FDEhood	Skyšbio dinaminis efektyvumo klasė	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
LE	28	FDEC	Skyšbio dinaminis efektyvumo klasė	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumas	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
GFE	75,1	LEC	Apšvietimo efektyvumas	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
GFEC	C	GFE	Riebtųjų filtravimo efektyvumas	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Qmin	240	GFEC	Riebtųjų filtravimo efektyvumo klasė	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Qmax	450	Qmin	Dro sprausas minimaliu greičiu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Qboost	500	Qmax	Dro sprausas maksimaliu greičiu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
SPEmax	58	Qboost	Dro sprausas maksimaliu greičiu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
SPEmin	69	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiui	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
SPEboost	70	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiui	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
P0	0,49	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiam greičiui	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Ps	N/A	P0	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
f	1,0	Ps	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
EEIhood	54,5	f	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Qbep	241,0	EEIhood	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Wbep	95,0	Qbep	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Wl	5,0	Wbep	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Emiddle	141	Wl	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
Lwa	69	Emiddle	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh
		Lwa	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aninval tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Foizne zuzycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υπόδηση ποτρωσής ενέργειας	Fáilín Fuinnimh