

Manuale d'uso - Efficienza Energetica / User Manual - Energy Efficiency / Manuel de l'utilisateur - L'efficacité énergétique / Handbuch - Energieeffizienz / Handboek - Energie-efficiëntie / Manual - Eficiencia Energética / Manual - Eficiência Energética / Manuel - Energieeffektivitet / Manuel - Energieeffektivitet / Manual - Energieeffizienz / Manual - Energieeffektivitet / Руководство - Энергоэффективность / Käsiuraamat - Energiatõhususe / Rokasgrāmatā - Energoefektivitātes

Table with 16 main columns (S, M, AEhood, EEC, FDE, FDEChood, LE, LEC, GFE, GFEC, Qmin, Qmax, SPemin, SPemax, SPEboost, PO, Ps, PI, f, EEIhood, Qbep, Pbp, Qmax, Wbep, WI, Emiddle, Lwa) and 16 sub-columns (PF, IT, EN, FR, DE, NL, ES, PT, SV, NO, FI, DK, RU, ET, LV). Each cell contains technical specifications, model numbers, and descriptive text in the respective language. Includes sections for energy efficiency, airflow, and safety.

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Речзны - Эффективность энергетyczna / 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 mikroketelės informacija pagal 65/2014	A 65/2014 sz. termékkapcsolati 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	Informacije na kartici proizvođač prema 65/2014	Informacije o podacima lista proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες σχετικά με το προϊόντος βάσει 65/2014	Ürün fişli bilgiler 65/2014'e göre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информация о производу, према 65/2014	Bleed Tárge de réir Uimh. 65/2014	
M	330.0529.061 P1527	S M	Tiekėjo pavadinimas / Modelio identifikacija	Име и-фторитур / A keszlék típuszsáma	Имѐно добаватеља / A keszlék típuszsáma	Мѐно додататеља / A keszlék típuszsáma	Име добаватеља / A keszlék típuszsáma	Име добаватеља / A keszlék típuszsáma	Име добаватеља / A keszlék típuszsáma	Όνομα του προμηθευτή / A keszlék típuszsáma	Fedarkıcı adı / Model Tanımı	Име на доставчик / A keszlék típuszsáma	Име добаватеља / A keszlék típuszsáma	Arim an tsoláthraí / Athéanor an mhúir	
AEChood	81,0	kWh/a	AEC	Metinis energijos suvartojimas	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија	И-консум анирвалт енергија
ECC	C	FDE	FDEChood	LE	LEC	GFE	GFEC	Qmin	Qmax	Qboost	SPemin	SPEmax	SPeboost	PO	Ps
ECC	C	FDE	FDEChood	LE	LEC	GFE	GFEC	Qmin	Qmax	Qboost	SPemin	SPEmax	SPeboost	PO	Ps
PI	f	EElhood	Qbep	Pbep	Qmax	Wbep	Wl	Emiddle	Lwa	WI	Emiddle	Lwa	WI	Emiddle	Lwa
PI	f	EElhood	Qbep	Pbep	Qmax	Wbep	Wl	Emiddle	Lwa	WI	Emiddle	Lwa	WI	Emiddle	Lwa
ENERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI	SUGGERIMENTI GHAL UŻYTKOWNIKÓW	ENERGIATÁKAREKÖSSÉGI TANÁCSOK	ODPORÚČANIA NA ÚSPORU ENERGIE	REKOMENDÁCIE NA ÚSPORU ENERGIE	ZALECENIA DOTYCZĄCE Oszczędności ENERGIJE	SAVJETI ZA ENERGETSKU UPOTREBU	PRIPOROČENJA ZA VARNOSTNE UPOTREBE	ZYMBOYAXE ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERJIDEN KONSULINDAKI TAVSYLYERLER	СЪВЕТОВИ НА КЪБИЯТА ЗА ENERJIDEN KONSULINDAKI TAVSYLYERLER	САВЕТИ ЗА ШЕДЕЊУ ЕНЕРГИЈЕ	MULTI LE HÁGHÁJNÁD ASZÚ CHÉRTŐN AN ENERGIJÁSOK HASZNÁLÁSÁNA	МОНТИРАЊЕ НА АСПИРАТОР	МОНТИРАЊЕ НА АСПИРАТОР	МОНТИРАЊЕ НА АСПИРАТОР
Normatywné surowców	Standards ta Referenza	Referencia jogsabályok	Referenční normy	Referenčné normy	Norme de referință	Zgodność z normami	Referentne norme	Referentne norme	Referentne norme	Протопа αναφοράς	Yujulmas gerekli referanslar	Итоцион на нормативна уреда	Норматив	Normatív	Cáighdeán Tagartha