

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manval għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Průručník - Energetská efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Enerji Verimliliği / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlach Fuinneimh

PF		LT	MT	HU	CZ	SK	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA	
S	FABER	PF	Gaminio mikrokortelės informacija pagal 65/2014	A 65/2014 sz. termékkapcsolati információt	Informace o kartě výrobku v souladu s normou 65/2014	Információ na listě výrobku pod 65/2014	Informazioni de pe fișa produsului conform cu norma 65/2014	Informacije na kartici proizvođač prema 65/2014	Informacije o podakove listu 65/2014	Πληροφορίες στο πλαίσιο της 65/2014	Jrón físi bóire 65/2014 e góre	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информация о производстве, према 65/2014	65/2014 Tárge de réir Uimh.	
M	110.0456.213 P1152	S M	Tiekšio pavadinimas / Modelio identifikacija	Име и/или код / Идентификация модели	A szállító neve / A készleték típusazonosító	Имѐно додателятв / Идентификация модели	Meno dodávateľa / Identifikačný kód	Numele furnizorului / Indicativ model	Nazwa dostawcy / Identyfikacja modelu	Naziv dobavljača / Identifikacijski podaci modela	Oznaka za proučitelj / Model	Fedariki adi / Model Tanmi	Име на доставчик / Означава модел	Назив добављача / Означава модел	Aimn an tsoláthraí / Athéarnair an mhúda
AEC	53,8	kWh/a	Energijos savartojimas	Иконом анрнвалт энергия	Eves aramfogyasás	Roční energetická spotřeba	Roční energetická spotřeba	Consum energetic anual	Ročne zúčytie energi	Sodržna potrošnja energije	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενεργειας	Υποψηφια καταναλωση ενεργειας	Υποψηφια καταναλωση ενεργειας	Υποψηφια καταναλωση ενεργειας
ECC	A		Energijos efektyvumo klasė	Η κλάση ανρνвалт энергия	Energiatíhatékonyaság besorolás	Η τάξη ενεργειακή účinnosti	Η τάξη ενεργειακή účinnosti	Clasa de eficiență energetică	Klasa wydajności energijnej	Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti	Κλάση ενεργειακή απόδοσης	Κλάση ενεργειακή απόδοσης	Κλάση ενεργειακή απόδοσης	Κλάση ενεργειακή απόδοσης
FDE	30,7		Skyšio dinaminis efektyvumo klasė	Η κλάση ανρνвалт ηδρνμνμνμκ	Aramlásdinamikai hatékonyaság besorolás	Η τάξη ανρνвалт ηδρνμνμκ	Η τάξη ανρνвалт ηδρνμνμκ	Clasa de eficiență hidrodinamică	Klasa wydajności hydrodinamicznej	Razred fluidodinamične učinkovitosti	Razred fluidodinamične učinkovitosti	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ
FDE	30,7		Skyšio dinaminis efektyvumo klasė	Η κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Aramlásdinamikai hatékonyaság besorolás	Η τάξη ανρνвалт ηδρνμνμκ	Η τάξη ανρνвалт ηδρνμνμκ	Clasa de eficiență hidrodinamică	Klasa wydajności hydrodinamicznej	Razred fluidodinamične učinkovitosti	Razred fluidodinamične učinkovitosti	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ	Κλάση ανρνвалт ηδρνμνμκ
FDEChood	A														
LE	29	lux/Watt													
LEC	A														
GFE	65,1	%													
GFEC	D														
Qmin	260	m3/h													
Qmax	525	m3/h													
Qboost	635	m3/h													
SPemin	56	dBA													
SPEmax	70	dBA													
SPeboost	72	dBA													
PO	0,49	Watt													
Ps	N/A	Watt													
PI															
f	0,9														
EElhood	53,8														
Qbep	355,0	m3/h													
Pbep	455	Pa													
Qmax	635,0	m3/h													
Wbep	146,0	W													
WI	8,0	W													
Emiddle	230	lux													
Lwa	70	dBA													

Standard ta Referenza ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Referenční normy: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Referenčné normy: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Norme de referință: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Zgodność z normami: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Referentne norme: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Referenčni standardi: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Προτυπα αναορσρs ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Yujlmasi gerekli referanslar: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Normativni: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Normatívni: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564 Căgnidein Tagartha: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564