

Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyág / Příručka - Energetická účinnost / Рrиручка - Энергетическая эффективность / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	FABER															
M	340.0731.890 P2716															
AEChood	31,0	kWh/a														
EEC	A+															
FDEhood	34,4															
FDEC	A															
LEhood	0	lux/Wat														
LEC	N/A															
LEChood	0															
LEC	N/A															
GFEhood	75,1	%														
GFEC	D															
Qmin	200	m3/h														
Qmax	390	m3/h														
Qboost	680	m3/h														
Qboost	43	dBa														
SPEmin	59	dBa														
SPEmax	72	dBa														
SPEboost																
PO	0,48	Watt														
Ps	N/A	Watt														
PI																
F	0,8															
EElhood	42,1															
Qbep	305,0	m3/h														
Pbep	430	Pa														
Qmax	680,0	m3/h														
Wbep	106,0	W														
WL	0,0	W														
Emiddle	0	lux														
Lwa	59	dBa														
WL																
Emiddle																
Lwa																
ПОРЯДКИ ЗНАЧЕННЯ ЕНЕРГОБЕРЕЖЕННЯ																
ENERGIJAS TAUPYMO PATARIMAI:																
SUGGERIMANTI GHAL UZU KORREKT SABIEX UPTAKA:																
ENERGIATAKARÉKOSSÁGI TANÁCSOK:																
RADY PRO ENERGETICKÝ ÚSPORU:																
ODPORUČENIA NA ÚSPORU ENERGIJE:																
RECOMANDĂRI PENTRU REDUCERE CONSUMULUI DE ENERIE:																
ZALECENIA DOTYCZĄCE Oszczędności energii:																
SAVJETI ZA ENERGETSKU UŠTEDNOST:																
PRIPOROČILA ZA VARNÉVANJE ENERGIJE:																
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:																
ENERJEDIR TASARUVY KONJUSINDAKI TAVSİYELER:																
СЪВЪТИ ЗА ИКОНОМНО НА ЕНЕРГИЈА:																
SAVJETI ZA ŠTEDNJE ENERGIJE:																
MOLTAI LE HGAHNDH USAID CHAERT D'FHOHN AF AN GCOMM-SHAOL A LAGHDU:																
Normatívus norodos -ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Standarts ta Referenza ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Referencia Iogsabályok: 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																
Zgodus 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																
Протоур овородрс: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Uyulmasi gerekli referanslar: -ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Источнича на нормативна уреба: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Normativs: -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																
Zgodus 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																
Протоур овородрс: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Uyulmasi gerekli referanslar: -ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Источнича на нормативна уреба: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Normativs: -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																
Zgodus 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																
Протоур овородрс: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Uyulmasi gerekli referanslar: -ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Источнича на нормативна уреба: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Normativs: -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																
Zgodus 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																
Протоур овородрс: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Uyulmasi gerekli referanslar: -ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Источнича на нормативна уреба: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -EN 50564																
Normativs: -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																
Zgodus 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																
Протоур овородрс: ENIEC 61591 -ENIEC 60704-2-13 -																