

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effičjenca fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Efficentia Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručník - 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 mikrokeltes informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Taqhrif ta-Priskott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. terméklapp adatokhoz tartozó 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 proizvođača według 65/2014	Informacije na kartici proizvođača prema 65/2014	Informacije o podatkovnem listu 65/2014	Πληροφορίες στο πλακέτιο το προϊόντος 65/2014	Γρήν fihji bilgħi 65/2014	Informacija o proizvodu, prema 65/2014	Információ a termékéről, 65/2014												
M	320.0536.590 P1090	S	Tiekšoj pavadinimas	Isēm li-Fortitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Naziv dobavljača	Ime dobavitelja	Όνομα του προμηθευτή	Fedariki adi	Ime na dostavcan	Naziv dobavljača												
AEC	71,0	AECHood	71,0	kWh/a	AECHood	71,0	kWh/a	AECHood	71,0	kWh/a	AECHood	71,0	kWh/a	AECHood	71,0	kWh/a											
ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC	D	ECC											
FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE	8,1	FDE											
FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood	E	FDEChood											
LE	17	LE	17	lux/Watt	LE	17	lux/Watt	LE	17	lux/Watt	LE	17	lux/Watt	LE	17	lux/Watt											
LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC	C	LEC											
GFE	75,1	GFE	75,1	%	GFE	75,1	%	GFE	75,1	%	GFE	75,1	%	GFE	75,1	%											
GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC	C	GFEC											
Qmin	240	Qmin	240	m3/h	Qmin	240	m3/h	Qmin	240	m3/h	Qmin	240	m3/h	Qmin	240	m3/h											
Qmax	380	Qmax	380	m3/h	Qmax	380	m3/h	Qmax	380	m3/h	Qmax	380	m3/h	Qmax	380	m3/h											
Qboost	N/A	Qboost	N/A	m3/h	Qboost	N/A	m3/h	Qboost	N/A	m3/h	Qboost	N/A	m3/h	Qboost	N/A	m3/h											
SPEmin	53	SPEmin	53	dBA	SPEmin	53	dBA	SPEmin	53	dBA	SPEmin	53	dBA	SPEmin	53	dBA											
SPEmax	64	SPEmax	64	dBA	SPEmax	64	dBA	SPEmax	64	dBA	SPEmax	64	dBA	SPEmax	64	dBA											
SPBoost	N/A	SPBoost	N/A	dBA	SPBoost	N/A	dBA	SPBoost	N/A	dBA	SPBoost	N/A	dBA	SPBoost	N/A	dBA											
PO	0,0	PO	0,0	Watt	PO	0,0	Watt	PO	0,0	Watt	PO	0,0	Watt	PO	0,0	Watt											
Ps	N/A	Ps	N/A	Watt	Ps	N/A	Watt	Ps	N/A	Watt	Ps	N/A	Watt	Ps	N/A	Watt											
PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI	1,7	PI											
f	1,7	f	1,7	f	1,7	f	1,7	f	1,7	f	1,7	f	1,7	f	1,7	f											
EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood	91,6	EElhood											
Qbep	210,0	Qbep	210,0	m3/h	Qbep	210,0	m3/h	Qbep	210,0	m3/h	Qbep	210,0	m3/h	Qbep	210,0	m3/h											
Pbep	145	Pbep	145	Pa	Pbep	145	Pa	Pbep	145	Pa	Pbep	145	Pa	Pbep	145	Pa											
Qmax	380,0	Qmax	380,0	m3/h	Qmax	380,0	m3/h	Qmax	380,0	m3/h	Qmax	380,0	m3/h	Qmax	380,0	m3/h											
Wbep	105,0	Wbep	105,0	W	Wbep	105,0	W	Wbep	105,0	W	Wbep	105,0	W	Wbep	105,0	W											
WI	8,0	WI	8,0	W	WI	8,0	W	WI	8,0	W	WI	8,0	W	WI	8,0	W											
Emiddle	133	Emiddle	133	lux	Emiddle	133	lux	Emiddle	133	lux	Emiddle	133	lux	Emiddle	133	lux											
Lwa	64	Lwa	64	dBa	Lwa	64	dBa	Lwa	64	dBa	Lwa	64	dBa	Lwa	64	dBa											
Normatyvinės nuorodos	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Standards ta Referenca	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Referenca jogsabályok:	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	Πρωτοτα αναφοράς:	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Juylmias gerekli referanslar:	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Normativni:	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Normativni:	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564	Normativni:	ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564