



**Посібник користувача - Енергоэффективність / Vadovas - Enerģijas vartojimo efektyvumo / Manwal għall- Utent - Effiċjenza fl-Enerġija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Průručka - Energetická účinnost' / Manual - Efiċienċa Enerġetica / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost**

**Ευχειρίδιο - Ενεργειακή Απόδοτικότητα / 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	TA
<b>S</b>	<b>FABER</b>															
<b>M</b>	325.0615.638 P2350															
<b>AEChood</b>	74,7	kWh/a														
<b>EEC</b>	<b>B</b>															
<b>FDEhood</b>	25,6															
<b>FDEC</b>	<b>B</b>															
<b>LEhood</b>	64	lux/Wat														
<b>LEC</b>	<b>A</b>															
<b>GFEhood</b>	75,1	%														
<b>GFEC</b>	<b>C</b>															
<b>Qmin</b>	290	m <sup>3</sup> /h														
<b>Qmax</b>	610	m <sup>3</sup> /h														
<b>Qboost</b>	710	m <sup>3</sup> /h														
<b>SPEmin</b>	50	dBa														
<b>SPEmax</b>	66	dBa														
<b>SPEboost</b>	69	dBa														
<b>P0</b>	0,49	Watt														
<b>Ps</b>	N/A	Watt														
	<b>PI</b>															
<b>F</b>	1,1															
<b>EElhood</b>	64,6															
<b>Qbep</b>	415,0	m <sup>3</sup> /h														
<b>Pbep</b>	395	Pa														
<b>Qmax</b>	710,0	m <sup>3</sup> /h														
<b>Wbep</b>	178,0	W														
<b>WL</b>	4,4	W														
<b>Emiddle</b>	280	lux														
<b>Lwa</b>	66	dBa														
<b>WL</b>																
<b>Emiddle</b>																
<b>Lwa</b>																

<b>EN ISO 16000-4</b>	<b>EN 12539</b>	<b>EN ISO 16000-3</b>	<b>EN ISO 16000-2</b>	<b>EN ISO 16000-1</b>	<b>EN ISO 16000-0</b>
<b>PO</b>					
<b>Ps</b>					
<b>F</b>					
<b>EElhood</b>					
<b>Qbep</b>					
<b>Pbep</b>					
<b>Qmax</b>					
<b>Wbep</b>					
<b>WL</b>					
<b>Emiddle</b>					
<b>Lwa</b>					
<b>WL</b>					
<b>Emiddle</b>					
<b>Lwa</b>					

<b>EN ISO 16000-4</b>	<b>EN 12539</b>	<b>EN ISO 16000-3</b>	<b>EN ISO 16000-2</b>	<b>EN ISO 16000-1</b>	<b>EN ISO 16000-0</b>
<b>PO</b>					
<b>Ps</b>					
<b>F</b>					
<b>EElhood</b>					
<b>Qbep</b>					
<b>Pbep</b>					
<b>Qmax</b>					
<b>Wbep</b>					
<b>WL</b>					
<b>Emiddle</b>					
<b>Lwa</b>					
<b>WL</b>					
<b>Emiddle</b>					
<b>Lwa</b>					