

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 / Manuell - Energieeffektivitet / Manuell - Energieeffektivitet / Manuaalinen - Energy Efficiency / Manual – Energieeffektivitet Руководство - Энергоэффективность / Käsiiraamat - Energiatõhususe / Rokasgrāmata - Energoefektivitātes

PF		IT	EN	FR	DE	NL	ES	PT	SV	NO	FI	DK	RU	ET	LV																																																
<b>S</b>	<b>FABER</b>	Informazioni sulla scheda del prodotto secondo 65/2014	Product fiche information, according to 65/2014	Informations sur la fiche du produit selon 65/2014	Informationen über das Produkt-Datenblatt gemäß 65/2014	Informatie over het productblad volgens 65/2014	Información sobre la ficha del producto conforme a 65/2014	Informações na ficha do produto de acordo com o norma 65/2014	Uppgifter i produktinformationsblad enligt 65/2014	Opplysninger på produktkortet iht henhold til 65/2014	Tietoa tuoteleistoista asetuksen (EU) 65/2014 mukaisesti	Oplysninger i databladet vedrørende produktet i henhold til 65/2014	Информация в карточке в соответствии с 65/2014	Toote etiketi teave vastavalt 65/2014	Informācija markējuma saskaņā ar 65/2014																																																
			Supplier's name	Nom du fournisseur	Name des Zulieferers	Naam van de leverancier	Nombre del proveedor	Nome do fornecedor	Leverantörens namn	Navnet til leverandøren	Tavarantolittajain nimi	Leverandörans namn	Имя поставщика	Товари поставщик	Tarjaja nimi	Piegādātāja nosaukums																																															
<b>M</b>	<b>305.0599.307</b> <b>P1768</b>	Identificativo del modello	Model identification	Identification du modèle	Ident-Daten des Modells	Identificatienummer van het model	Identificación del modelo intensivo	Identificação do modelo intensivo	Modellbeteckning	Modelbetegnelse	Tavarantolittajain mallitunnus	Modelidentifikation	Идентификация модели	Mudel identifitseerimine	Modelja identifikācija																																																
		<b>AEChood</b>	<b>44,7</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico annuale	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	Jaarlijks energieverbruik	Consumo de energia anual	Consumo anual de energia	Årlig energiförbrukning	Årlig energiförbruk	Vuotuinen energiankulutus	Årligt energiförbrug	Годовое потребление электроэнергии	Aastane energiatarve	Gada efektiivais patēriņš																																													
<b>EEC</b>	<b>B</b>	<b>FDEhood</b>	<b>18,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>C</b>	<b>LEhood</b>	<b>13</b>	<b>LEEC</b>	<b>D</b>	<b>GFehood</b>	<b>75,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>C</b>	<b>Qmin</b>	<b>180</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>390</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>54</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>70</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEboost</b>	<b>N/A</b>	<b>dBa</b>	<b>P0</b>	<b>0,0</b>	<b>Watt</b>	<b>Ps</b>	<b>N/A</b>	<b>Watt</b>	<b>PI</b>	<b>1,3</b>	<b>EELhood</b>	<b>69,0</b>	<b>Qbep</b>	<b>218,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Pbep</b>	<b>245</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>390,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>82,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>8,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>100</b>	<b>lux/Watt</b>	<b>Lwa</b>	<b>70</b>	<b>dBa</b>

Norme di riferimento:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Normative references:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Referenznormen:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Referentienormen:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Normas de referencia:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Normas de referência:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Referensstandarder:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Referansestandarder:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Vitnormit:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Referencestandarder:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Нормативные документы:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Normativilived:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564	Normatīvais atsauce:	ENIEC 61591	ENIEC 60704-2-13	EN 50564
-----------------------	-------------	------------------	----------	-----------------------	-------------	------------------	----------	-----------------	-------------	------------------	----------	-------------------	-------------	------------------	----------	-----------------------	-------------	------------------	----------	-----------------------	-------------	------------------	----------	---------------------	-------------	------------------	----------	----------------------	-------------	------------------	----------	------------	-------------	------------------	----------	----------------------	-------------	------------------	----------	------------------------	-------------	------------------	----------	-----------------	-------------	------------------	----------	----------------------	-------------	------------------	----------

