

# Manuale d'uso - Effizienz 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 second 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 изделия в соответствии с	Toote etiket teave vastavalt 65/2014	Informācija markējuma saskaņā ar 65/2014																																		
		S	Nome del fornitore	Supplier's name	Nom du fournisseur	Name des Zulieferers	Naam van de leverancier	Nombre del proveedor	Nome do fornecedor	Leverantörrens namn	Navnet til leverandøren	Tavaramoittajan nimi	Leverandørrens navn	Имя поставщика	Tarnija nimi	Piegādātāja nosaukums																																	
<b>M</b>	<b>330.0529.061</b>	<b>P1527</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	Tavaramoittajan mallitunnus	Modelidentifikation	Идентификация модели	Modeli identifitseerimine	Modela identifikācija																																	
			AEEhood	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 energiförbruk	Годовое потребление электроэнергии	Aastane energiatarve	Gada efektīvais patēriņš																																
<b>EEC</b>	<b>C</b>	<b>FDEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>	<b>FDEEhood</b>																																	
																	FDEC	FLEhood	LEEC	GFEhood	GFEC	Qmin	Qmax	Qboost	SPEmin	SPEmax	SPEboost	P0	Ps	PI	F	Qbep	Pbep	Qmax	Wbep	WL	Emiddle	Lwa	WL	Emiddle	Lwa								
<b>AEC</b>	<b>hood</b>	<b>81,0</b>	<b>kWh/a</b>	<b>EEC</b>	<b>C</b>	<b>13,1</b>	<b>D</b>	<b>68</b>	<b>lux/Watt</b>	<b>LEC</b>	<b>A</b>	<b>GF</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>290</b>	<b>m3/h</b>	<b>510</b>	<b>m3/h</b>	<b>550</b>	<b>m3/h</b>	<b>56</b>	<b>dB</b>	<b>68</b>	<b>dB</b>	<b>70</b>	<b>dB</b>	<b>0,49</b>	<b>Watt</b>	<b>N/A</b>	<b>Watt</b>	<b>N/A</b>	<b>1,5</b>	<b>84,1</b>	<b>313,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>218</b>	<b>Pa</b>	<b>550,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>145,0</b>	<b>W</b>	<b>2,2</b>	<b>W</b>	<b>150</b>	<b>W</b>	<b>68</b>	<b>dB</b>	<b>68</b>	<b>dB</b>

