

**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 изделия в соответствии с 65/2014	Toote etiketi teave vastavalt 65/2014	Informācija markējuma saskaņā ar 65/2014																																																																
<b>M</b>	<b>315.0547.806 P1808</b>	Nome del fornitore	Supplier's name	Nom du fournisseur	Name des Zulieferers	Naam van de leverancier	Nombre del proveedor	Nome do fornecedor	Leverantörens namn	Navnet til leverandøren	Tavaramoittajan nimi	Leverandörens namn	Имя поставщика	Tarnija nimi	Piegādātāja nosaukums																																																																
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico annuale	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>90,4</b>	<b>Qbep</b>	<b>125,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>EEIhood</b>	<b>244</b>	<b>Pa</b>	<b>Qmax</b>	<b>225,0</b>	<b>m3/h</b>	<b>Wbep</b>	<b>105,0</b>	<b>W</b>	<b>WL</b>	<b>4,0</b>	<b>W</b>	<b>Emiddle</b>	<b>41</b>	<b>dBa</b>	<b>Lwa</b>	<b>68</b>	<b>dBa</b>	<b>CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO</b>	<b>ENERGY SAVING TIPS</b>	<b>CONSEILS POUR L'ECONOMIE ENERGETIQUE</b>	<b>RATSCHLÄGE ZUR ENERGIESPARING</b>	<b>TIPS VOOR ENERGIEBESPARING</b>	<b>CONSEJOS PARA EL AHORRO DE ENERGÍA</b>	<b>CONSELHOS PARA POPULAR ENERGIA</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>RÅD FÖR ENERGIBESPARING</b>	<b>ENERGIANSÄÅSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>TIPS TIL ENERGIBESPARELSE</b>	<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>PADOMĒ ENERGIAS TAUPĪŠANAI</b>	<b>ENERGIASAÄSTUNNOJAVUOJA</b>	<b>REKOMENDACIJOS PŪKĀPĪTĪBAS</b>
<b>AEChood</b>	<b>68,1</b>	<b>kWh/a</b>	Consumo energetico anual	Annual Efficiency Consumption	Consommation d'énergie annuelle	Jährlicher Energieverbrauch	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>D</b>	<b>FDEhood</b>	<b>8,1</b>	<b>FDEC</b>	<b>E</b>	<b>LHhood</b>	<b>10</b>	<b>LEC</b>	<b>E</b>	<b>GFehood</b>	<b>55,1</b>	<b>%</b>	<b>GFEC</b>	<b>E</b>	<b>Qmin</b>	<b>115</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qmax</b>	<b>225</b>	<b>m3/h</b>	<b>Qboost</b>	<b>N/A</b>	<b>m3/h</b>	<b>SPEmin</b>	<b>52</b>	<b>dBa</b>	<b>SPEmax</b>	<b>68</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>9</b>																																							

