

**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 / Manuel - Energieeffektivitet / Manuel - Energieeffektivitet / Manualinen - Energy Efficiency / Manual - Energieeffektivitet / Руководство - Энергоэффективность / Käsiiraamat - Energiatõhusus / Rokasgrāmata - Energoefektivitātes**

PF	IT	EN	FR	DE	NL	ES	PT	SV	NO	FI	DK	RU	ET	LV	
<b>S</b>	<b>FABER</b>														
<b>M</b>	110.0157.083 P0651														
<b>AEchood</b>	161,0														
<b>ECC</b>	D 1,	kWh/a													
<b>FDEhood</b>	18,55														
<b>FDEC</b>	C														
<b>LE</b>	5,0														
<b>LEC</b>	F														
<b>GFE</b>	76,0		%												
<b>GFEC</b>	C														
<b>Qmin</b>	260			m3/h											
<b>Qmax</b>	545			m3/h											
<b>Qboost</b>	660			m3/h											
<b>SPemin</b>	45			dBa											
<b>SPEmax</b>	63			dBa											
<b>SPeboost</b>	68			dBa											
<b>PO</b>	0,4			Watt											
<b>Ps</b>	0,0			Watt											
<b>PI</b>															
<b>f</b>	1,3														
<b>EElhood</b>	91,8														
<b>Qbep</b>	398,0			m3/h											
<b>Pbep</b>	354,0			Pa											
<b>Qmax</b>	660			m3/h											
<b>Wbep</b>	211,0			W											
<b>Wl</b>	80,0			W											
<b>Emiddle</b>	400			lux											
<b>Lwa</b>	63			dBa											

