

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 - Energieeffektivitātes

PF	IT	EN	FR	DE	NL	ES	PT	SV	NO	DK	RU	ET	LV
S	FABER	Informazioni sulla scheda del prodotto secondo 65/2014	Produkt-Environnemental information, according to secondo 65/2014	Informations sur la fiche du produit selon 65/2014	Informationen über das Produkt-Datenblatt gemäß 65/2014	Informácie over het productblad volgens 65/2014	Información sobre la ficha del producto de acuerdo con el artículo 65/2014	Informações na ficha do produto de acordo com o artigo 65/2014	Öppgifter i produktinformationen enligt artikel 65/2014	Oplysninger på produktkortet iht. henhold til 65/2014	Tietoa tuoteleistoista asetuksen (EU) 65/2014 mukaisesti	Товарная информация в соответствии с требованиями стандарта EN 65/2014	Товарна информация съгласно EN 65/2014
M	110.0324.909 P0682												
M	AEChood	65,3				kWh/a							
ECC	B												
FDEhood	25,28												
FDEC	B												
LE	77,3					lux/Watt							
LEC	A												
GFE	65,1					%							
GPEC	D												
Qmin	280					m3/h							
Qmax	650					m3/h							
Qboost						m3/h							
SPemin	56					dBa							
SPemax	70					dBa							
SPeboost						dBa							
PO	0,0					Watt							
Ps	0,0					Watt							
PI													
f	1,1												
EElhood	62,4												
Qbep	341,0					m3/h							
Pbep	427,0					Pa							
Qmax	650					m3/h							
Wbep	160,0					W							
Wl	2,2					W							
Emiddle	170					lux							
Lwa	70					dBa							

