

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
S	FABER														
M	110.0360.581 P1389														
AEChood	71,8	kWh/a													
EEC	B														
FDE	23,7														
FDEChood	B														
LE	29	lux/Watt													
LEC	A														
GFE	65,1	%													
GFC	D														
Qmin	150	m ³ /h													
Qmax	330	m ³ /h													
Qboost	610	m ³ /h													
SPEmin	50	dBA													
SPEmax	59	dBA													
SPEboost	70	dBA													
PO	0,49	Watt													
Ps	N/A	Watt													
PI															
f	1,1														
EElhood	64,7														
Qbep	335,0	m ³ /h													
Pbep	427	Pa													
Qmax	610,0	m ³ /h													
Wbep	168,0	W													
Wl	6,0	W													
Emiddle	172	lux													
Lwa	59	dBA													
PF															
IT	Informazioni sulla scheda del prodotto secondo 66/2014														
EN	Product fiche according to second 66/2014														
FR	Informations sur la fiche du produit selon 66/2014														
DE	Informationen über das Produkt-Datenblatt gemäß 66/2014														
NL	Informatie over het productblad volgens 66/2014														
ES	Información sobre la ficha del producto según 66/2014														
PT	Informações na ficha do produto de acordo com o artigo 66/2014														
SV	Uppgifter i produktinformationen enligt 66/2014														
NO	Opplysninger på produktkort iht. artikkel 66/2014														
FI	Tietoa tuotetiedoista esitteen (EU) 65/2014 mukaisesti														
DK	Oplysninger i databladet vedrørende produktet i henhold til 65/2014														
RU	Информация в карточке изделия в соответствии с 65/2014														
ET	Toote etiket teave vastavalt 65/2014														
LV	Informācija marķējuma saskaņā ar 65/2014														
PF															
IT	Nome del fornitore														
EN	Supplier's name														
FR	Nom du fournisseur														
DE	Name des Zulieferers														
NL	Naam van de leverancier														
ES	Nombre del proveedor														
PT	Nome do fornecedor														
SV	Leverantörns namn														
NO	Navnet til leverandøren														
FI	Tavarantoimittajan nimi														
DK	Leverandørens navn														
RU	Имя поставщика														
ET	Tarnija nimi														
LV	Piegādātāja nosaukums														
PF	Identificativo del modello														
IT	Model identification														
EN	Modél identification														
FR	Ident-Daten des Modells														
DE	Identifikationsnummer van het model														
NL	Identificação do modelo														
ES	identificación do modelo														
PT	Modelbeteckning														
SV	Modelibeteckning														
NO	Tavarantotunnus														
FI	Tavarantotunnus														
DK	Modelidentifikation														
RU	Идентификация модели														
ET	Mudelid identifitseerimine														
LV	Modela identifikācija														
PF	Consumo energetico annuale														
IT	Annual Efficiency Consumption														
EN	Consommation d'énergie annuelle														
FR	Jährlicher Energieverbrauch														
DE	Jaarlijks energieverbruik														
NL	Consumo de energia anual														
ES	Consumo anual de energia														
PT	Årlig energiförbrukning														
SV	Årlig energiförbrukning														
NO	Årlig energiförbrukning														
FI	Uuutuokien energiankulutus														
DK	Årligt energiforbrug														
RU	Годовое потребление электроэнергии														
ET	Aastane energitarve														
LV	Gada efektīvās patēriņš														
PF	Classe di efficienza energetica														
IT	Energy Efficiency Class														
EN	Classe d'efficacité énergétique														
FR	Strömungseffizienz														
DE	Energieeffizienzklasse														
NL	Classe de eficiencia energética														
ES	Classe de eficiencia energética														
PT	Classe de eficiência energética														
SV	Classe de eficiência energética														
NO	Classe de eficiência energética														
FI	Classe de eficiência energética														
DK	Classe de eficiência energética														
RU	Класс энергетической эффективности														
ET	Energiatõhususklass														
LV	Energoefektivitātes klase														
PF	Efficiencia luminosa														
IT	Lighting Efficiency														
EN	Efficacité lumineuse														
FR	Klasse der Lichtausbeute														
DE	Verlichtingsefficiëntie														
NL	Classe de eficiencia luminosa														
ES	Classe de eficiencia luminosa														
PT	Classe de eficiência luminosa														
SV	Classe de eficiência luminosa														
NO	Classe de eficiência luminosa														
FI	Classe de eficiência luminosa														
DK	Classe de eficiência luminosa														
RU	Класс световой эффективности														
ET	Valgustusühikute klass														
LV	Valgustustõhususe klasse														
PF	Classe di efficienza luminosa														
IT	Lighting Efficiency Class</														

