



Posібник користувача - Энергоэффективный / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Энергияна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

	PF	UA	LT	MT	HU	CZ	SK	RO	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	TÁ
<b>S</b>	<b>FABER</b>															
<b>M</b>	110.0456.119 P2270															
<b>AEChood</b>	43,5	kWh/a														
<b>ECEC</b>	A+															
<b>FDEhood</b>	34,9															
<b>FDEC</b>	A															
<b>LEhood</b>	68	lux/Wat														
<b>LEC</b>	A															
<b>GFEhood</b>	46,0	%														
<b>GFEC</b>	F															
<b>Qmin</b>	300	m3/h														
<b>Qmax</b>	620	m3/h														
<b>Qboost</b>	770	m3/h														
<b>SPEmin</b>	48	dBa														
<b>SPEmax</b>	63	dBa														
<b>SPEboost</b>	68	dBa														
<b>P0</b>	0,49	Watt														
<b>Ps</b>	N/A	Watt														
<b>PI</b>																
<b>F</b>	0,7															
<b>EELhood</b>	40,8															
<b>Qbep</b>	440,0	m3/h														
<b>Pbep</b>	468	Pa														
<b>Qmax</b>	770,0	m3/h														
<b>Wbep</b>	164,0	W														
<b>WL</b>	2,2	W														
<b>Emiddle</b>	150	lux														
<b>Lwa</b>	63	dBa														

<b>PF</b>	Додаткова технічна інформація про виріб, згідно з 65/2014
<b>S</b>	Назва постачальника
<b>M</b>	Ідентифікація моделі
<b>AEChood</b>	Щорічне споживання
<b>ECEC</b>	Клас енергоефективності
<b>FDEhood</b>	Гідродинамічна ефективність
<b>FDEC</b>	Ефективність освітлення
<b>LEhood</b>	Клас ефективності освітлення
<b>LEC</b>	Клас ефективності освітлення
<b>GFEhood</b>	Клас ефективності фільтрації жиру
<b>GFEC</b>	Клас ефективності фільтрації жиру
<b>Qmin</b>	Потік повітря при мінімальній швидкості
<b>Qmax</b>	Потік повітря при максимальній швидкості
<b>Qboost</b>	Потік повітря при підвищеній швидкості
<b>SPEmin</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A три мілі. щикорічки
<b>SPEmax</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A при макс. щикорічки
<b>SPEboost</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A під час щикорічки
<b>P0</b>	Енергоспоживання в режимі викидання
<b>Ps</b>	Енергоспоживання в режимі очікування
<b>PI</b>	Додаткова інформація згідно з 66/2014
<b>F</b>	Коефіцієнт ефективності часу
<b>EELhood</b>	Індекс енергоефективності
<b>Qbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Pbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Qmax</b>	Максимальна швидкість повітря
<b>Wbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>WL</b>	Максимальна швидкість повітря
<b>Emiddle</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Lwa</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД

<b>UA</b>	Gaminio mikrokortelės informacija pagal 65/2014
<b>LT</b>	Tiekėjo pavadinimas ir modelio identifikacija
<b>MT</b>	Ismetis energijos suvartojimas ir efektyvumas
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Схеда tal-Tagħrif tal-Produtt skont nru 65/2014
<b>LT</b>	Isam ir-fornitur
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>PF</b>	Додаткова технічна інформація про виріб, згідно з 65/2014
<b>S</b>	Назва постачальника
<b>M</b>	Ідентифікація моделі
<b>AEChood</b>	Щорічне споживання
<b>ECEC</b>	Клас енергоефективності
<b>FDEhood</b>	Гідродинамічна ефективність
<b>FDEC</b>	Ефективність освітлення
<b>LEhood</b>	Клас ефективності освітлення
<b>LEC</b>	Клас ефективності освітлення
<b>GFEhood</b>	Клас ефективності фільтрації жиру
<b>GFEC</b>	Клас ефективності фільтрації жиру
<b>Qmin</b>	Потік повітря при мінімальній швидкості
<b>Qmax</b>	Потік повітря при максимальній швидкості
<b>Qboost</b>	Потік повітря при підвищеній швидкості
<b>SPEmin</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A три мілі. щикорічки
<b>SPEmax</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A при макс. щикорічки
<b>SPEboost</b>	Рівень акустичного шуму в повітрі за шкалою A під час щикорічки
<b>P0</b>	Енергоспоживання в режимі викидання
<b>Ps</b>	Енергоспоживання в режимі очікування
<b>PI</b>	Додаткова інформація згідно з 66/2014
<b>F</b>	Коефіцієнт ефективності часу
<b>EELhood</b>	Індекс енергоефективності
<b>Qbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Pbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Qmax</b>	Максимальна швидкість повітря
<b>Wbep</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>WL</b>	Максимальна швидкість повітря
<b>Emiddle</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД
<b>Lwa</b>	Вимірна швидкість потіку повітря у точці макс. ККД

<b>UA</b>	Схеда tal-Tagħrif tal-Produtt skont nru 65/2014
<b>LT</b>	Isam ir-fornitur
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján

<b>UA</b>	Інформація о карті розподілу повітря у нормі 65/2014
<b>LT</b>	Menodavėjas
<b>MT</b>	A zszálolt neve
<b>HU</b>	Éves áramfogyaztas és hatásfok
<b>CZ</b>	Roční energetická spotřeba
<b>SK</b>	Roční spotřeba energie
<b>RO</b>	Consum energetic anual
<b>PL</b>	Roczne zużycie energii
<b>HR</b>	Godišnja potrošnja energije
<b>SL</b>	Letna poraba energije
<b>GR</b>	Ετήσιο κατανάλωση ενέργειας
<b>TR</b>	Yıllık Enerji Tüketimi
<b>BG</b>	Годишна консумация на енергия
<b>SR</b>	Годишна потрошња енергије
<b>TÁ</b>	Ídőtűnyelv az éghajlati tényezők alapján