

Caractéristiques techniques

Technische gegevens

| | | SITAM FLUENDO PLUS | |
|---|--------|--|---------------------|
| | | ONT 11 NG BE EU | ONT 14 NG BE EU |
| | | ONT 11 LPG BE EU | ONT 14 LPG BE EU |
| Model | | | |
| Modèles équivalents equivalente modellen | | voir Annexe A (*) zie Bijlage A (*) | |
| Profil de soutirage déclaré Opgegeven capaciteitsprofiel | | M | L |
| Consommation journalière de combustible Q_{elec} Dagelijks elektriciteitsverbruik Q_{elec} | kWh | 0.000 | 0.000 |
| Consommation annuelle de combustible Q_{fuel} Jaarlijks elektriciteitsverbruik Q_{fuel} | kWh | 8.642 | 15.650 |
| Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur L_{WA} Geluidsvermogensniveau, binnen L_{WA} | dB | 60 | 64 |
| Émissions d'oxydes d'azote NO_x Emissies van stikstofoxiden NO_x | mg/kWh | 46.5 | 48.5 |

(*) Pour la liste des codes des modèles équivalents se référer à l'annexe A, qui est une partie intégrante du manuel d'utilisation, d'installation et d'entretien.

(*) Voor de lijst van de codes van de equivalenten modellen Bijlage A nakijken, dat integraal deel uit maakt van de gebruik-, installatie- en onderhoudsinstructies

| FICHE DE PRODUIT - EU 812/2013 | | PRODUCTKAART - EU 811/2013 | |
|--|------------------------|--|----|
| Marque | Merk |  | |
| Modèle(s): [informations d'identification du ou des modèles concernés] | SIATM FLUENDO PLUS LNx | | |
| Model(len): [informatie ter bepaling van het model/de modellen waarop de informatie betrekking heeft] | ONT 11 NG BE EU | ONT 14 NG BE EU | |
| ONT 11 LPG BE EU | ONT 14 LPG BE EU | | |
| Profil de soutirage déclaré Opgegeven capaciteitsprofiel | M | L | |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau Energie-efficiëntieklaasse van waterverwarming | A | A | |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau η_{wh} Energie-efficiëntie van waterverwarming η_{wh} | % | 74 | 79 |
| Consommation annuelle d'électricité AEC Jaarlijks elektriciteitsverbruik AEC | kWh | 0 | 0 |
| Consommation annuelle de combustible AFC Jaarlijks brandstofverbruik AFC | GJ | 6 | 12 |
| Réglages du thermostat du chauffe-eau Temperatuurinstellingen van de thermostaat | °C | 55 | 55 |
| Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur L_{WA} Geluidsvermogensniveau, binnen L_{WA} | dB | 60 | 64 |

IMPORTANT !!

Les produits, sans étiquette et la fiche relative aux chauffe-eau et un dispositif solaire, requis par la règlement 812/2013, ne sont pas destinés à être utilisés pour ces systèmes.

La réalisation de ces systèmes est autorisé en utilisant le code de kit 3632077. Dans le kit sont inclus l'étiquette et la fiche pour les produit combinés.

BELANGRIJK !!

De producten zonder etiket en de fiche betreffende de waterverwarmer en een zonne-uitrusting, vereist door reglement 812/2013, zijn niet bestemd om te worden gebruikt met deze systemen.

het realiseren van deze systemen is toegelaten door gebruik te maken van code kit 3632077. In de kit bevinden zich het etiket en de fiche voor gecombineerde producten.