

Energie

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « Duco Tronic System » van de firma Vero Duco SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E004, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Vero Duco zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per wooneenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « Oxygen CO2 » van de firma Jaga SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E010, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Jaga zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per wooneenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « Duco Classic System » van de firma Vero Duco SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E002, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Vero Duco zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per wooneenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « C+ EVO » van de firma Renson Ventilation SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E005, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Renson zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per wooneenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « C+ » van de firma Renson Ventilation SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E001, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Renson zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per wooneenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 9 april 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « C-Hygro » van de firma Soler & Palau Belgium SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E009, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Soler & Palau zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per woongelegenheid.

Overeenkomstig de artikelen 533/1 tot 533/8 van het Waalse wetboek van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw, Erfgoed en Energie, wordt bij ministerieel besluit van 28 juni 2011 tot 31 december 2011 de gelijkwaardigheid toegekend aan het ventilatiesysteem « ComfoFan Opti-Air » van de firma Zehnder-J.E. Storkair SA, zoals beschreven in hoofdstuk 2 van ATG-E 10/E008, op voorwaarde dat :

- alle componenten van het ventilatiesysteem, behalve de kanalen en de doorstroomopeningen, van het merk Zehnder-J.E. Storkair zijn;
- alle componenten van het ventilatiesysteem en het geïnstalleerde ventilatiesysteem aan de eisen van de relevante wetgevingen voldoen;
- het gaat om een individuele woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem of om een collectieve woningbouw met afzonderlijk ventilatiesysteem per woongelegenheid.