Communiqué de presse

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **Référence** | STIEBEL ELTRON |  | **Date** | 10. November 2023 |
| **Téléphone** | 056 464 05 00 |  | **E-mail** | presse@stiebel-eltron.ch |
|  |  |  |  |  |

**Notre modèle classique avec un nouveau frigorigène**

**WPL-A 10 HK 400 Premium**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Conçue pour l’installation à l’extérieur, la pompe à chaleur air-eau WPL-A 10/13 HK 400 Premium offre une efficacité remarquable, même lorsque les températures sont nettement en dessous de zéro. Les températures de départ élevées rendent possible l’utilisation de radiateurs, ce qui la rend très adaptée aux rénovations.

Le classique avec le nouveau réfrigérant est performant, fiable et silencieux. Un faible niveau sonore est particulièrement important pour une installation extérieure. De plus, le fluide frigorigène de l’appareil moderne présente un PRG 300% inférieur à celui de la version précédente (R452B PRG 698 contre R-410A PRG 2088).

**Aperçu des avantages**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

* Pompe à chaleur air-eau installée à l’extérieur pour le chauffage et le refroidissement
* Technologie inverter assurant une efficacité élevée et des coûts énergétiques réduits
* Parfaitement adaptée aux nouvelles constructions et aux modernisations
* En mode nuit (fonction «Silent Mode»), les bruits de fonctionnement peuvent être encore réduits
* Facilement pilotable par smartphone (composants supplémentaires nécessaires)
* Niveau de bruit faible grâce à la conception intelligente des appareils
* Température de départ jusqu’à 65°C pour un confort d’eau chaude de premier ordre
* Classe d’efficacité énergétique élevée A++/A++, même en cas d’utilisation de radiateurs
* Réfrigérant écologique R-452B avec un PRG de 698

**Statement**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

«Notre modèle classique avec le nouveau fluide frigorigène est performant et offre un fonctionnement fiable.»

Swetlan Ognjanovic, Chef de produit chez STIEBEL ELTRON Suisse

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

**Légende:**



Image 1: EM Meter

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |