

L'Ulow-E2 V de Radson, un élégant radiateur vertical ultra basse température

Une solution de chauffage élégante et économe en énergie

Radson présentera, à Batibouw 2020, son tout nouveau fleuron : Ulow-E2 V, un radiateur vertical dont le design raffiné attire immédiatement le regard. Son devant plat et ses côtés légèrement courbés, présentant une jolie finition, lui confèrent un aspect moderne et élégant. En outre, pas moins de 70 couleurs RAL ou métallisées sont proposées à l'achat, de manière à intégrer ce radiateur dans n'importe quel intérieur. L'élégante surface cache par ailleurs une technologie de pointe : l'Ulow-E2 V est un radiateur ultra basse température, avec une capacité thermique supplémentaire en hauteur et une émission de chaleur très efficace. Grâce à son fonctionnement à très basse température, il peut parfaitement être combiné avec des pompes à chaleur et un chauffage au sol. Cela fait de l'Ulow-E2 V le choix parfait pour ceux qui recherchent une solution de construction et de chauffage écoénergétique, voire neutre en énergie.

Le modèle Ulow-E2 V de Radson est la variante verticale de l'Ulow-E2 H. Un radiateur vertical occupe moins de place et utilise de manière optimale l'espace disponible ; cependant, il convient également de tenir compte de la puissance et du dégagement de chaleur. Et c'est précisément à ces niveaux que la version V de l'Ulow-E2 affiche d'excellents résultats. L'Ulow-E2 V constitue donc le choix idéal pour ceux qui recherchent la solution de chauffage la plus économe en énergie. Tout le monde devrait se soucier de cet aspect, quand on sait que pas moins de 35 % de l'énergie que nous consommons est consacrée au chauffage. En l'occurrence, les normes applicables à une maison quasi neutre en énergie, qui limitent les besoins nets en énergie dédiée au chauffage à maximum 70 kWh/m², constituent le scénario idéal.

Compatible avec le chauffage par le sol

Il est difficile d'appliquer cette norme avec des radiateurs traditionnels, qui ne peuvent par exemple pas être raccordés à une pompe à chaleur. En effet, lorsque la température de l'eau est basse (35/30°), ils ne produisent pas une chaleur suffisante, à moins de les combiner à une installation complexe. Le radiateur Ulow-E2 V, par contre, en est tout à fait capable. La technologie E2 combine les deux types de chaleur : chaleur rayonnante et convection renforcée. Ainsi, l'Ulow-E2 V offre un confort thermique parfait par une température d'eau ultra basse de 35°. Du reste, ce radiateur peut également tout à fait être associé à un chauffage par le sol.

Radson, fournisseur intégral de confort thermique

Olivier Schmitz de Radson explique la philosophie de son entreprise : « Les consommateurs d'aujourd'hui veulent profiter d'une température adaptée dans chaque pièce et à toute heure du jour,



et ils ont raison ! Sur notre stand inspirant de Batibouw, le visiteur obtiendra toutes les informations nécessaires sur le confort thermique et sur comment combiner intelligemment différentes solutions telles que des radiateurs, un chauffage par le sol et un chauffage électrique. L'ensemble des radiateurs et solutions de chauffage par le sol de Radson sont conçus de manière à se compléter en vue d'obtenir un rendement thermique optimal et économe en énergie. Le modèle Ulow-E2 V s'inscrit parfaitement dans cette philosophie grâce à son grand dégagement de chaleur et à sa combinaison très simple avec un chauffage par le sol. »

Chaud en peu de temps

Le mieux, pour bénéficier d'un confort thermique optimal, est d'associer des radiateurs dernière génération à un chauffage par le sol. En effet, le chauffage par le sol n'apparaît pas toujours comme la solution idéale : cela dépend du lieu à chauffer. Prenons l'exemple d'une chambre à coucher. Il n'est pas nécessaire de chauffer cette pièce en permanence avec un chauffage par le sol, mais plutôt de pouvoir y bénéficier ponctuellement et rapidement d'une chaleur agréable.

Ulow-E2 : autonomie et autorégulation

L'Ulow-E2 V est un radiateur qui fonctionne parfaitement de façon autonome dans une pièce. Son pavé tactile qui se commande facilement avec ses trois réglages pratiques, Standby, Comfort et Boost, augmente la facilité d'utilisation. L'efficacité est le maître mot : lorsque la demande de chaleur est élevée, les ventilateurs s'allument et lorsque la température demandée est progressivement atteinte, ces derniers s'atténuent automatiquement. En outre, vous pouvez éventuellement opter pour un thermostat d'ambiance.

Différentes zones commandées séparément

Néanmoins, Radson, fidèle à sa vision, considère l'Ulow-E2 V comme faisant partie d'une solution globale intelligente. Ce radiateur peut par exemple être connecté simplement à la régulation de zones centralisée Touch E3. Grâce à ce système, différentes zones de l'habitation (pensez par exemple à la salle de bains ou à la chambre à coucher) peuvent être commandées individuellement à distance par le biais de cette application pratique. Si différentes zones ont des besoins de chaleur différents, il est donc logique de pouvoir les commander séparément. Pour en savoir plus, il vous suffit de vous rendre au tout nouveau stand Radson !

Radson à Batibouw 2020 : Palais 12 stand 100

Le radiateur Ulow-E2 V sera disponible à partir d'avril 2020. Prix indicatif : 926 € (HTVA)

Plus d'infos : www.radson.be



À PROPOS DE RADSON

Radson est une entreprise familiale fondée en 1966. Depuis des décennies, il s'agit d'un fabricant européen de premier plan dans le domaine des radiateurs et des systèmes de chauffage par le sol de haute qualité. En proposant une gamme complète de solutions de chauffage, Radson adopte une approche « full range ». Depuis 1990, Radson fait partie du groupe finlandais Purmo. Avec un chiffre d'affaires annuel d'environ 684 millions d'euros, un volume de production annuel de 9 millions de radiateurs et un effectif de 3.000 salariés, la business unit Purmo Group est numéro 1 mondial des producteurs de radiateurs et de systèmes de chauffage par le sol. Cette position est renforcée par un certain nombre de marques sœurs internationales solides (notamment Purmo, Finimetal, Vogel & Noot, Myson), par des activités de marketing et par une gamme de produits variée et innovante.

Pour obtenir plus d'informations non destinées à la publication) :

Ward Vanhee: wv@twocents.be or +32 2 773 50 28

OU

An Vandeput : an.vandeput@radson.be ou +32 11 81 31 41