

Champs-sur-Marne, le 28 janvier 2026,

Clivet élargit la famille **EDGE PRO** : lancement du nouveau **EDGE PRO L**

Clivet enrichit la gamme **EDGE PRO** avec le nouveau **EDGE PRO L**, une pompe à chaleur air/eau monobloc conçue pour les installations centralisées en résidentiel collectif et en tertiaire (petits bureaux, commerces, locaux techniques). Cette solution assure le chauffage, le rafraîchissement et la production d'eau chaude sanitaire de manière naturelle et continue, y compris dans les bâtiments de plus grande taille, grâce à une technologie alliant performance et simplicité d'utilisation.

Au cœur du nouvel **EDGE PRO L** se trouve un compresseur scroll avec technologie EVI, développé pour garantir efficacité et stabilité quelles que soient les conditions climatiques, du froid le plus intense aux fortes chaleurs. Cette innovation permet d'atteindre des performances élevées, avec un SCOP pouvant aller jusqu'à 4,95 à 35 °C et 3,84 à 55 °C, assurant un confort optimal et des économies d'énergie concrètes au quotidien.

Les nouvelles puissances de 25 et 30 kW conservent le design ALTODesign caractéristique de la gamme **EDGE PRO**, déjà récompensé par des distinctions internationales telles que l'iF Design Award et le Red Dot Design Award 2025.

Comme l'ensemble des solutions de la gamme, **EDGE PRO L** s'intègre au système complet Clivet Smart Living et est compatible avec **CONTROL4 NRG**. La gestion du système est simple et intuitive grâce à l'interface graphique couleur et à la connexion Wi-Fi intégrée, permettant le pilotage de toutes les fonctions via l'application Clivet EYE.

La pompe à chaleur **EDGE PRO L** a été conçue pour s'adapter facilement à différents contextes d'installation. Sa conception modulaire permet le raccordement hydraulique en parallèle de jusqu'à six unités, atteignant une puissance totale de 180 kW, tout en conservant un encombrement réduit. Le choix du fluide frigorigène naturel R-290, avec un PRG (GWP) proche de zéro, témoigne de l'engagement de Clivet en faveur de solutions durables, pleinement conformes à la réglementation européenne F-Gas.

La polyvalence d'application constitue l'un des atouts majeurs d'**EDGE PRO L**. L'unité fonctionne dans une large plage de températures extérieures, de -25 °C à +43 °C, et peut produire de l'eau chaude jusqu'à 85 °C. Elle convient aussi bien aux constructions neuves qu'aux projets de rénovation, où elle représente une alternative efficace aux chaudières traditionnelles et peut être utilisée avec des systèmes de radiateurs existants. La machine

garantit une puissance thermique nominale jusqu'à $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$, assurant un confort continu même dans les conditions les plus exigeantes.

À propos de Clivet

Fondée en 1989, Clivet est une entreprise leader dans le secteur des systèmes de climatisation, chauffage et ventilation. Engagée dans la recherche et le développement de solutions durables et innovantes, Clivet se consacre à améliorer le confort et la qualité de vie des individus tout en réduisant l'empreinte environnementale.