

Prêt pour la nouvelle ère en chaudières fioul ?

Remeha lance sur le marché Belge une nouvelle gamme de chaudières fioul à condensation et basse température. Le succès de nos chaudières existantes nous ont inspiré pour créer une nouvelle chaudière qui donne un maximum de confort à un prix abordable pour tout le monde. Remeha Lava Plus et Remeha Hera Condens sont 100% conformes à la nouvelle législation européenne (Ecodesign) qui entre en vigueur à partir du 26 septembre 2015.

La renaissance de la chaudière fioul en 2015

La nouvelle gamme de chaudières Remeha Lava (Plus) et Hera Condens est créée comme un concept modulaire est d'ores et déjà prête pour le futur. Les chaudières fioul Remeha Lava (Plus) et Hera Condens forment la fusion entre la technologie connue et les nouveaux moyens de régulation. Un corps de chauffe en fonte eutectique combiné au nouveau brûleur écologique et plus économique, sont à la base. Toutes ces pièces sont incorporées dans un encombrement compact au design moderne.

Solutions sur mesure, pour chaque application

Les différents modules vous assurent une installation sans souci et sur mesure pour chaque projet... et cela même pour les budgets les plus serrés. Vous pouvez facilement combiner un module chaudière avec un module eau chaude sanitaire de votre choix.

Condensation ou basse température

Comme module chaudière, vous pouvez sélectionner votre modèle en basse température Remeha Lava Plus. La version basse température est aussi disponible sans brûleur (à équiper par vous) sous le nom de Remeha Lava, mais peut seulement être installée pour remplacer une chaudière équivalente existante. La Remeha Hera Condens est la version à condensation.

Combinaisons avec ballons eau chaude sanitaire

En combinaison avec un des modules ballon ecs (équipés d'un serpentin en acier émaillé avec une capacité de 100 ou 160 litres) vous obtenez une Remeha Lava Plus ou Hera Condens comme centrale d'énergie complète, avec un confort en eau chaude maximal.

Bien réglé

Un tableau de commande simple (D-control) ou avancé avec écran lumineux (Scontrol) est facilement intégré dans chaque module chaudière. Grâce aux thermostats d'ambiance Remeha iSense ou qSense, votre système de chauffage sera toujours bien réglé, à chaque moment du jour.

