

Velux

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Menuiserie](#)

Fenêtre CurveTech

Velux fait évoluer sa gamme pour toits plats avec la fenêtre CurveTech®, fenêtre à large entrée de lumière composée d'un double vitrage feuilleté et d'une protection vitrée en verre trempé de 6 mm d'épaisseur au design courbe et minimaliste qui s'intègre harmonieusement sur le toit.

Destinée à tous les types de bâtiments, résidentiels et tertiaires, individuels et collectifs, elle bénéficie d'une esthétique unique avec une forme extérieure légèrement

convexe de façon à procurer une transmission lumineuse optimale et le drainage naturel des eaux de pluie. Elle est dotée de hautes performances acoustiques, avec notamment l'intégration d'un système ABP qui divise par deux les bruits de pluie sur la fenêtre (les situant ainsi en-dessous du seuil de réveil de 50dB), et thermiques avec le double vitrage et ses profilés garnis d'isolants polystyrène ($U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$). Côté sécurité, son vitrage feuilleté est résistant à 1 200 joules et assure une protection contre l'effraction de classe 2 qui évite la pose d'un barreaudage ou d'une grille de protection.

Cette fenêtre CurveTech est proposée en version motorisée, avec possibilité de ventilation naturelle automatique et programmable, et détecteur de pluie qui déclenche la fermeture en cas d'averse. Elle peut aussi être équipée d'un store pare-soleil et d'équipements complémentaires tels des stores obscurcissants et tamisants.

