

Certification PAS 24:2016



Gilgen Door Systems a le plaisir d'annoncer qu'un nouveau produit a été ajouté à son portefeuille. La porte coulissante vitrée automatique SL 35-S avec système de profilés PSXP développée par Gilgen Door Systems est la première porte de ce type à obtenir la dernière certification PAS 24:2016 assurant une plus grande sécurité et une meilleure qualité.

La nouvelle porte a été conçue de façon à assurer un niveau de sécurité plus élevé pour protéger les bâtiments contre les intrusions non autorisées ou violentes. Cela signifie que cette porte offre également une solution appropriée pour assurer la conformité au document Q et donc aux normes de construction. Le document Q a été mis en place afin d'assurer une norme de sécurité minimum pour tous les bâtiments résidentiels neufs.

La porte coulissante automatique vitrée de Gilgen certifiée PAS 24 répond parfaitement aux exigences en termes d'esthétique et de fiabilité de la marque Gilgen. Les entrées équipées d'une porte Gilgen certifiée PAS 24 sont donc protégées selon un niveau de sécurité plus élevé, tout en restant lumineuses, faciles d'accès et accueillantes. Les architectes et planificateurs ont en outre la possibilité d'intégrer la sécurité PAS 24 étendue à leurs projets avec des dimensions de portes jusqu'à 7,5 m de largeur et 3,2 m de hauteur.

L'équipe de développement des produits Gilgen s'est efforcée d'offrir non seulement un nouveau produit, mais aussi d'assurer une conception permettant une grande flexibilité. Matthew Pullin, le directeur des opérations centrales de Gilgen Door Systems UK, explique à ce sujet : « Nous ne nous voulions pas nous

contenter de lancer un nouveau produit sur le marché, mais souhaitions offrir une solution qui apporterait une sécurité supplémentaire en termes de normes de construction sans être obligés de faire des compromis en matière de conception ou d'esthétique du bâtiment. Les tests PAS 24 ont été effectués au Royaume-Uni par une petite équipe efficace avec le chef de produits et des techniciens de notre maison mère suisse, qui ont tous travaillé sans relâche pour satisfaire à cette norme. »

Les essais physiques ont été effectués par des experts indépendants du BRE, et bien que Gilgen était confiant que la porte répondrait aux normes PAS 24:2016 lorsqu'une équipe d'experts tenterait de la détruire de toutes leurs forces, ce fut une période éprouvante pour les nerfs. Mais le dur labeur en valait vraiment la peine, car la porte a passé tous les tests avec brio, et tous les employés de Gilgen peuvent être vraiment fiers de cette performance. Le fait de savoir que le travail que Gilgen investit dans ses produits offre plus de sécurité aux personnes et protège les lieux et les contenus de manière plus fiable est très satisfaisant pour le fabricant suisse et confirme ses choix. »

Par ailleurs, cette porte établit de nouvelles normes dans la branche et constitue la preuve de l'engagement continu de Gilgen en faveur du développement de produits à la pointe de la technique, tout en respectant les besoins des clients.