



Schüco EasySlide – New Generation associe des propriétés thermiques avec une large gamme d'options architecturales et un haut niveau de flexibilité, en particulier pour la rénovation. Avec ses profilés étroits et des ouvrants de grandes dimensions, le système à isolation thermique offre des solutions attrayantes pour des espaces intérieurs inondés de lumière: avec un fonctionnement souple et pratiquement silencieux et un niveau élevé d'étanchéité à l'air. La large gamme de surfaces et de poignées disponibles permet une adaptation optimale aux exigences de conception personnalisées. En outre, divers packs d'équipement sont disponibles au choix pour la manœuvre de l'installation coulissante à lever, qui aident l'utilisateur à ouvrir et fermer les éléments d'ouvrant de manière confortable et sûre.

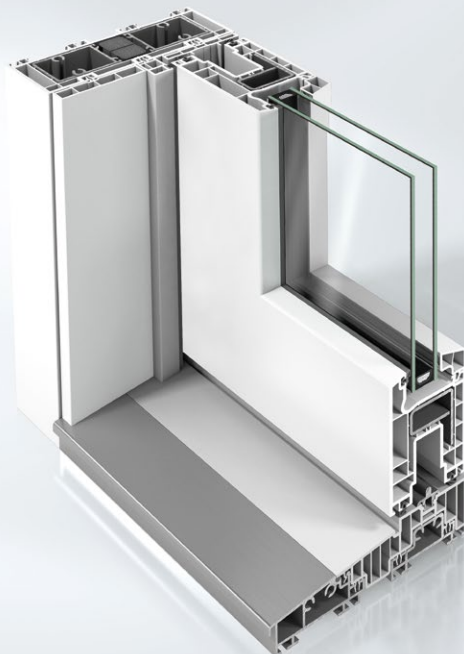


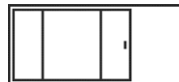
Geschikt voor:

Convient pour :

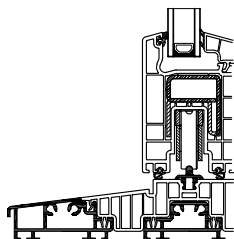


BREAM®






















Données et faits



Caractéristiques

	Profondeur d'encastrement du cadre dormant	167 mm
	Profondeur d'encastrement du cadre ouvrant	70 mm
	Vitrage	6-42 mm
	Hauteur d'ouvrant max.	2 450 mm
	Largeur d'ouvrant max.	3 225 mm
	Poids d'ouvrant max	300 kg
	* Valeur U_f	$\geq 1,47 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
	Perméabilité à l'air	classe 4
	Étanchéité à la pluie battante	classe 6A
	Résistance au vent	jusqu'à la classe B2
	Protection acoustique	jusqu'à 43 dB
	Protection anti-effraction	jusqu'à RC2

Compléments

	Poignées design Schüco
	Seuil de plain-pied
	Capot en aluminium Schüco TopAlu
	Divers équipements de confort
	Qualité de matériau PVC bio-attribué

Lien Web



Plus d'infos sur
www.schueco.com/be-fr