

HST 85

SYSTÈME DE BAIES VITRÉES LEVANTES-COULISSANTES



0,98

Uw pour Ug=0.5
(intercalaire Ultimate)

2

rails

197

profondeur (mm)

A

capotage
aluminium



système disponible selon le
schéma : A, C, D



poids maximal du vantail –
400 kg



vitrages disponibles
de 20 à 52 mm d'épaisseur

HST 85

Le système de baies levantes-coulissantes à hautes performances thermiques. Il permet de réaliser les surfaces vitrées de grandes dimensions tout en conservant les meilleurs paramètres d'isolation thermique. Le système est disponible en trois variantes : Basic, Standard et Premium. Le seuil change pour chaque variante. La version Premium peut être utilisée dans les bâtiments à faible consommation d'énergie.

Pour garder l'esthétique de la finition de la version Premium, le capotage en aluminium Aluskin est disponible. Cette solution été réservée exclusivement à ce système de baies coulissantes.

Les profilés sont disponibles avec un cœur blanc, marron, crème ou anthracite. De cette façon, lors du plaxage on peut obtenir une couleur cohérente de l'ensemble.

Le système HST 85 permet de réaliser des baies vitrées levantes-coulissantes de grandes dimensions. La largeur maximale de l'ensemble atteint jusqu'à 6,7 mètres et les dimensions maximales autorisées des vantaux sont 3x2,5 m.

Variantes HST 85



CAPOTAGE ALUMINIUM