

HST 85



✓ 197 mm de profondeur de la construction

✓ poids maximal de l'ouvrant 400 kg

✓ dimension maximale de la construction - 6700 x 2700 mm (construction blanche)*.

✓ dimension maximale de la construction - 6700 x 2500 mm (version couleur)*.

✓ possibilité d'utiliser un entraînement électrique (schéma A)

1-2

Rails

Un système de portes coulissantes à haut rendement énergétique. Permet la construction de grands vitrages tout en conservant les meilleurs paramètres d'isolation thermique. Il s'agit du seul système HST qui permet l'assemblage des revêtements en aluminium Aluskin.

PVC

SYSTÈMES COULISSANTS

ALUPLAST