

SLIFT KIT

SIMPLE | INGÉNIERX | EFFICACE



DISPONIBLE DÈS MAINTENANT :

LE SLIFT EN KIT

SIMPLE | INGÉNIEUX | EFFICACE

Découvrez notre nouveau système de kits RAICO SLIFT ! La porte levante-coulissante qui allie une mise en œuvre simplifiée à une polyvalence impressionnante. Grâce à des détails de conception intelligemment pensés, SLIFT se distingue par un montage particulièrement facile, rapide et efficace.





Points forts

Réduction de la consommation de matériaux : tous les composants inclus dans le kit sont limités à l'essentiel, pour une fabrication économe en ressources tout en garantissant de hautes performances du système.

Options de configuration flexibles : le système RAICO SLIFT permet de personnaliser l'épaisseur du vitrage, les performances d'isolation thermique et les dimensions, offrant ainsi des solutions sur mesure pour répondre à un large éventail d'exigences de projet.

Transport efficace et manipulation aisée : grâce à l'emballage compact de notre système SLIFT en kit, les coûts de transport sont considérablement réduits.

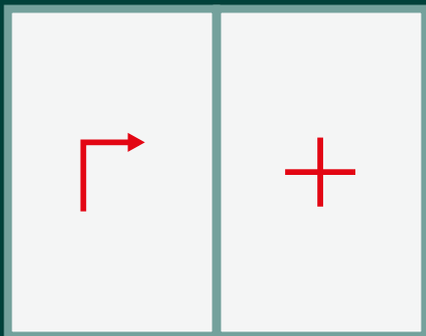
Conditions d'installation optimisées : les sous-composants préassemblés garantissent une installation rapide et précise. Cela réduit l'effort d'assemblage sur site et renforce la fiabilité du processus.

Rentabilité élevée : le système constitue une alternative économique aux portes levantes-coulissantes entièrement préassemblées. Notre solution de kit intelligente réduit les coûts d'investissement sans compromettre la qualité ni la fonctionnalité.

CONFIGURATION du kit

Type A+

- Vitrage à guillotine : depuis l'intérieur (GI)
- Vitrage fixe : directement depuis l'extérieur (GO)
- Cadre pour raccords en T uniquement – assemblages du cadre possibles uniquement en T, joints à onglet exclus



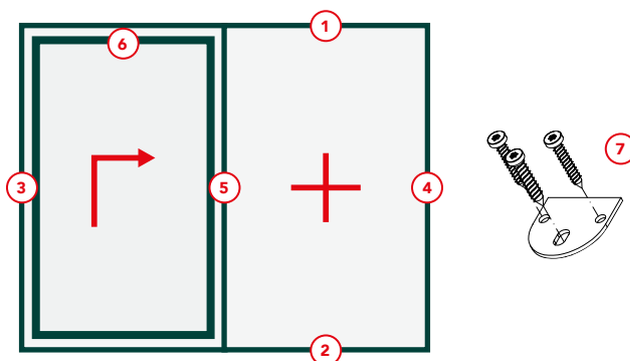
Vantail coulissant à levage

Vitrage fixe



COMPONENTS pour l'assemblage

- 1 Cadre supérieur
- 2 Cadre inférieur
- 3 Cadre latéral (panneau fixe)
- 4 Cadre latéral (châssis)
- 5 Meneau central
- 6 Châssis coulissant (préassemblé)
- 7 Accessoires



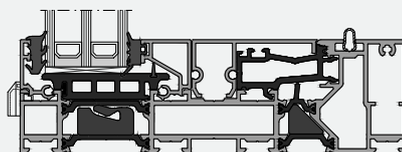
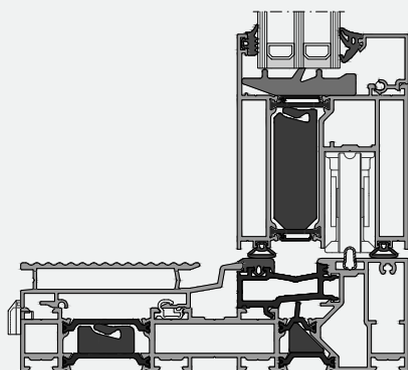
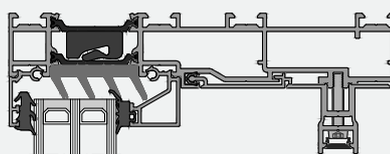
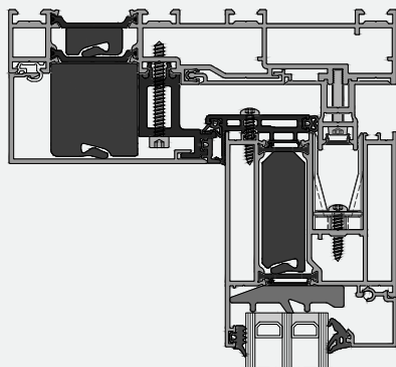
Comprend 6 pièces préfabriquées et des composants complémentaires



TAILLES DISPONIBLES **selon le mode de transport**

La taille maximale du kit SLIFT est définie par le mode de transport choisi. Pour des formats plus grands, un emballage sur mesure peut être prévu séparément. Des frais de transport supplémentaires peuvent s'appliquer (voir tableau p. 6).

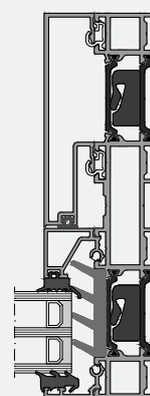
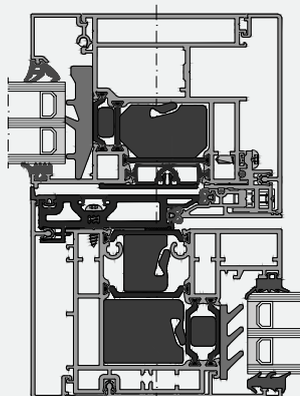
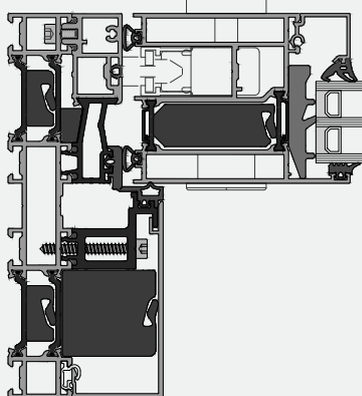
Coupes transversales verticales



Vantail coulissant à levage (FO, GI)

Vitrage fixe (FO, GO)

Coupes transversales horizontales



Vantail coulissant à levage (FO, GI)

Meneau central

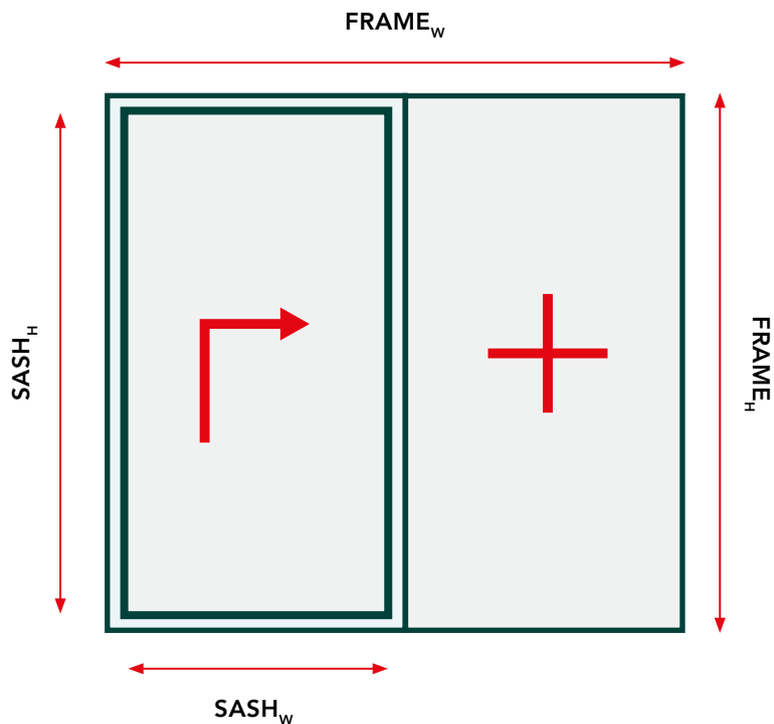
Vitrage fixe (FO, GO)

LOGISTIQUE Informations importantes sur l'expédition et l'emballage

Lors d'expéditions à l'étranger, les spécifications d'emballage doivent être respectées. Par exemple, le bois utilisé doit être conforme aux normes IPPC. Les kits ne doivent pas être expédiés avec des vitrages préinstallés : la pose des vitrages doit toujours être effectuée sur place.

Les dimensions sont présentées dans le tableau ci-dessous :

Mode de transport	Taille du kit de cadre (FRAME _w x FRAME _h)	Taille du kit de châssis (SASH _w x SASH _h)
Camion	6500 x 3298 mm	1600 x 3200 mm
Fret maritime : conteneur standard de 20 pieds	5700 x 3298 mm	1850 x 3200 mm
Fret maritime : conteneur standard de 40 pieds	6500 x 3298 mm	1850 x 3200 mm
Fret maritime : conteneur HC 20 pieds	5700 x 3298 mm	2200 x 3200 mm
Fret maritime : conteneur HC 40 pieds	6500 x 3298 mm	2200 x 3200 mm
Fret aérien	sur demande	



DES QUESTIONS ? Nous sommes là pour vous aider !

Vous souhaitez obtenir plus d'informations sur la manière de manipuler correctement le kit SLIFT avec le Type A+ ?
Ou vous désirez recevoir les documents d'assemblage et d'installation correspondants ?

APPELEZ-NOUS AU +49 (0)8265 911-0

L'équipe RAICO est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions concernant votre projet de construction !

RAICO BAUTECHNIK GMBH
info@raico.com
Pfaffenhausen, DE

RAICO AUSTRIA
info.at@raico.com

RAICO SWISS GMBH
info.ch@raico.com
Aarau, CH

RAICO FRANCE S.À.R.L.
info.fr@raico.com
Entzheim, FR

RAICO UK
info.uk@raico.com
Gosport, UK

RAICO NORTH AMERICA
info.na@raico.com
Vancouver, CA

RAICO PACIFIC LTD.
info.au@raico.com
Canberra, AU

**RAICO BUILDING
TECHNOLOGY CO. LTD.**
info.cn@raico.com
Kunshan, CN