

Choisir un modèle de BSO et une couleur des lames

| | | BEIGE | | | | BLANC | | GRIS CLAIR | | | | GRIS FONCÉ | | | | ANTHRACITE | | NOIR | BRUN | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|--------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|
| COULEUR DE LA PALETTE SELT | | VSR 240 | RAL 1015 | RAL 1013 | RAL 9001 | RAL 9010 | RAL 9016 | RAL 7035 | RAL 9006 | RAL 7001 | RAL 7037 | RAL 9007 | RAL 7012 | DB 703 | FSM 71319 | RAL 7015 | RAL 7039 | RAL 7024 | RAL 7016 | RAL 7021 | RAL 7043 | RAL 7022 | RAL 9005 | RAL 8014 | RAL 8016 | VSR 780 | RAL 8003 |
| LAMES | SYSTÈMES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Z 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONSTRUCTION | Guides | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Barre de charge | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Couleur du coffre | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Autre couleur RAL

| |
|-----------------|
| LAMES |
| GUIDES |
| BARRE DE CHARGE |
| COFFRE |

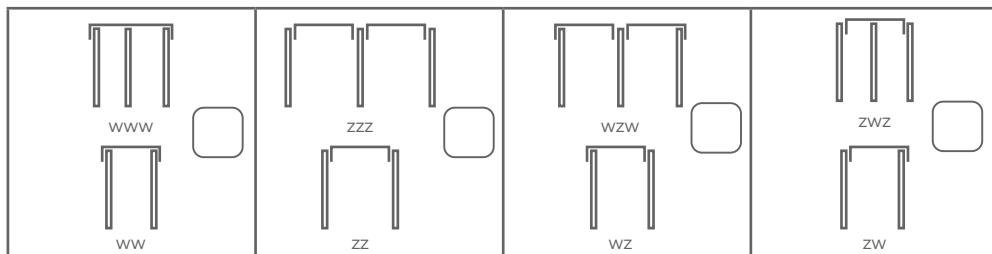
Couleur des éléments de BSO

| COULEUR | BLANC | GRIS | ANTHRACITE | NOIR | BRUN |
|--|-------|------|------------|------|------|
| Couleur de ruban et d'échelle de BSO | | | | | |
| Couleur de PVC (embouts de la barre de charge) | | | | | |

Option n'est pas disponible

| TYPE DE COFFRE | Supports supplémentaires du coffre pour la largeur de >3m |
|------------------|---|
| <p>OVAL CUBE</p> | longueur [mm] |
| * surface peinte | |

Type de montage des guides



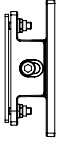
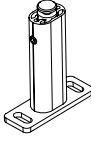
Plage de rotation des lames C80 à 180°



Tableaux de sélection de hauteur de caisson

| selon la hauteur totale | | |
|----------------------------|-----------------|--|
| Hauteur totale du BSO [cm] | C80 CUBE / OVAL | |
| | Caisson [cm] | Hauteur de la niche de la fenêtre [cm] |
| 61-120 | 24 | 37-96 |
| 121-280 | 33 | 88-247 |
| 281-400 | 39 | 242-361 |

| selon la hauteur totale | | |
|----------------------------|-----------------|--|
| Hauteur totale du BSO [cm] | Z90 CUBE / OVAL | |
| | Caisson [cm] | Hauteur de la niche de la fenêtre [cm] |
| 61-200 | 24 | 37-176 |
| 201-340 | 33 | 168-307 |
| 341-400 | 39 | 302-361 |

| NO. | LARGEUR TOTALE [MM] | HAUTEUR TOTALE [MM] | NOMBRE DE SYSTÈMES | Hauteur du coffre CUBE/OVAL de la hauteur 240, 330, 390 | MODULES | | SUPPORT DU GUIDE | | COMMANDE ÉLECTRIQUE - CARACTÉRISTIQUES: | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------------------|--------------------|---|--------------|----------------|----------------------|-----------------------------------|--|-------------------|-------|------------|----------------|-------|-------|---------------|--------|---------------|--|--|
| | LARGEUR AXIALE [MM] | | | | GUIDE COMMUN | CAISSON COMMUN | réglable 52-58 mm | fixe min. 57 mm max. 180 mm | ELERO | | | GEI-GER | | SOMFY | | | | | | |
| |  | | | | | | | |  | MC | EC | ERC | M | E | ED | ER | ERD | | | |
| | | | | | | | | | | Ja Soft Mo>9Nm | Ja dk | Ja Comfort | Ja 868 Comfort | GJ 56 | J4 WT | J4 WT Protect | J4 RTS | J4 IO Protect | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Adresse de livraison:

Remarques:

L'acheteur déclare par la présente que, en parlant couramment français, il a compris la déclaration déposée et reçue en français. Il comprend le contenu de commande remplie et accepte le contenu des Conditions Générales de Vente, des Conditions Générales de Garantie, de la Documentation Technique et d'Exploitation et de la Déclaration de Performance. En cas des systèmes extérieurs et motorisés, il accepte le contenu de la Déclaration de Conformité et pour les systèmes intérieurs à la chaînette ou avec cordon une information sur le Montage des Eléments de Sécurité disponibles sur le site www.seit.com/doc-fr

Signature Acheteur Date