

RP-SK

Fenêtre latérale occultante RP-SK



- ✓ Répond aux exigences de KAT/QS/SKAL/MDV/BLK
- ✓ Occultation continue de 0 à 100 %
- ✓ Distribution uniforme de la lumière
- ✓ Valeur d'isolation élevée
- ✓ Entièrement assemblé
- ✓ Fermeture à ressort

Secteurs adaptés



Volaille



Porcs



Veaux



Autres

Options



Polycarbonate transparent



Polycarbonate opale



Bride extérieure télescopique



Bride extérieure fixe



Volets remplis de PU



Panneau combi avec entrées murales



Panneau de fenêtre sans système occultant

| Modèle | Dimensions d'installation (mm) | | | Surface nette | Force de traction | Longueur de course |
|-----------------------|--------------------------------|--------|--------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| | I | H | P | | | |
| RP-SK 2006-500 | 2006 mm | 500 mm | 200 mm | 8800 cm ² | 7,5 kg | 300 mm |
| RP-SK 2251-500 | 2251 mm | 500 mm | 200 mm | 9900 cm ² | 7,5 kg | 300 mm |
| RP-SK 2496-500 | 2496 mm | 500 mm | 200 mm | 11000 cm ² | 7,5 kg | 300 mm |
| RP-SK 2006-800 | 2006 mm | 800 mm | 200 mm | 14700 cm ² | 9 kg | 300 mm |
| RP-SK 2251-800 | 2251 mm | 800 mm | 200 mm | 16500 cm ² | 9 kg | 300 mm |
| RP-SK 2496-800 | 2496 mm | 800 mm | 200 mm | 18300 cm ² | 9 kg | 300 mm |

Dimensions disponibles

| | | |
|-------------------|-------------|----------------------------|
| Largeur | 658-2618 mm | Par incréments de 122,5 mm |
| Hauteur | 400-1120 mm | Par incréments de 1 mm |
| Profondeur | 200-500 mm | Par incréments de 25 mm |

