

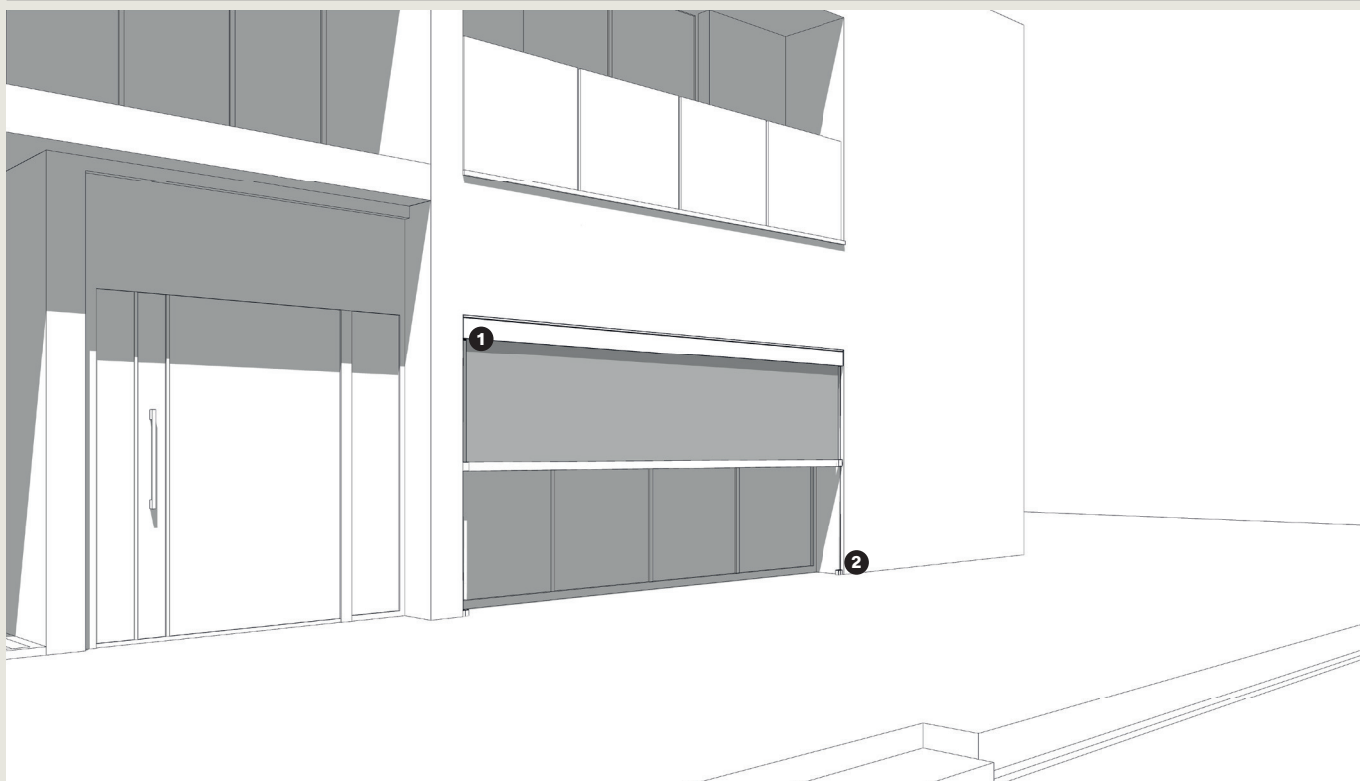
pratic



Technical Catalogue

Fundamentals

BESCHREIBUNG DESCRIPTION



1. LED Line 2. Magnetic Lock System (MLS)
1. LED Line 2. Magnetic Lock System (MLS)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Senkrechtmarkise mit verschiebbarem Tuch
- Manuelle oder motorisierte Bedienung

WICHTIGE ANWEISUNGEN

- **Die im Benutzer- und Garantiehandbuch beschriebene Wartung wird empfohlen**
- **Es ist empfohlen, Messungen für senkrechten Markisen nach der Installation der Pergola durchzuführen**
- Die Abmessungen L und H sind als Fertigmaße der Markise zu betrachten und haben eine Toleranz von 0/-0,5 cm. Die Führungsschienen der senkrechten Markisen haben im Vergleich zum Nennmaß eine Reduzierung von 0,4 cm, um die Installation zu erleichtern
- Die Windwiderstandsklasse ist in der Tabelle der Beaufort-Skala verfügbar

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Store vertical avec toile coulissante
- Actionnement manuel ou motorisé

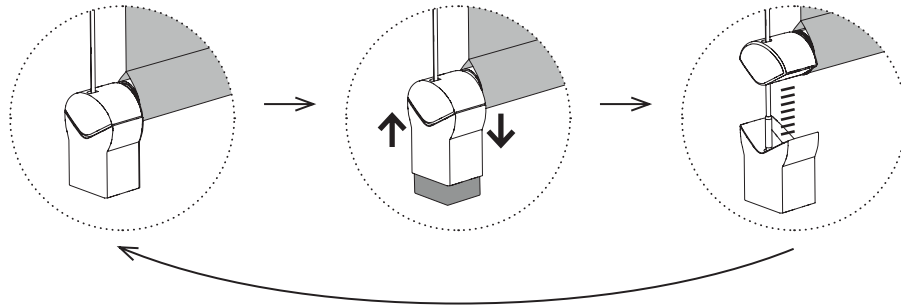
INDICATIONS IMPORTANTES

- **Les entretiens indiqués dans le manuel d'utilisation et de garantie sont recommandés**
- **Il est conseillé de prendre les mesures pour les stores verticaux après l'installation de la pergola**
- Les dimensions L et H sont à considérer comme des mesures finies du store et ont une tolérance de 0/-0,5 cm. Les rails verticaux des stores auront une réduction de 0,4 cm par rapport à la taille nominale pour faciliter l'installation
- La classe de résistance au vent est disponible dans le tableau de l'échelle Beaufort

Technische Details

Détails techniques

MAGNETIC LOCK SYSTEM (MLS) MAGNETIC LOCK SYSTEM (MLS)



Bei Brisen dämpft das Magnetic Lock System (MLS) die Bewegungen des Ausfallprofils. Bei stärkeren Windböen hackt sich das System aus, so dass der Winddruck aufgelöst werden kann
En cas de brise, le Magnetic Lock System (MLS) amortit les mouvements de la barre de charge. En cas de rafales plus fortes, le système se désengage, pour permettre à la pression du vent de se dissiper.

Maßangaben

Détails des dimensions

RASO, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

RASO, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe <i>Tissus</i> | H Stoffballen (cm) <i>H nappe (cm)</i> | Anfertigung des Gewebes <i>Réalisation tissu</i> | L Markise (cm) <i>L store (cm)</i> | H Markise (cm) <i>H store (cm)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 600 | 300 |
| Cristal <i>Cristal</i> | 140 | → | L ≤ 450 | 300 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 450 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 215 | 300 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 185 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 272 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 305 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 275 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 320 | ↑ | L ≤ 325 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 182 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 272 | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 175 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 272 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 600 | 300 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 295 | 300 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-LOOP S90, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE
T-LOOP S90, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe <i>Tissus</i> | H Stoffballen (cm) <i>H nappe (cm)</i> | Anfertigung des Gewebes <i>Réalisation tissu</i> | L Markise (cm) <i>L store (cm)</i> | H Markise (cm) <i>H store (cm)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | $L \leq 300$ | 200 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 305 | ↑ | $L \leq 300$ | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 210 | ↑ | $L \leq 214$ | 300 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 180 | ↑ | $L \leq 184$ | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 267 | ↑ | $L \leq 271$ | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 300 | ↑ | $L \leq 304$ | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 270 | ↑ | $L \leq 271$ | 300 |
| | 320 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 320 | ↑ | $271 < L \leq 300$ | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 177 | ↑ | $L \leq 181$ | 300 |
| | 267 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 267 | ↑ | $181 < L \leq 271$ | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 170 | ↑ | $L \leq 174$ | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | $L \leq 300$ | 300 |
| | 267 | ↑ | $L \leq 271$ | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | $L \leq 300$ | 275 |
| | 290 | ↑ | $L \leq 294$ | 275 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-LOOP S98, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-LOOP S98, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe <i>Tissus</i> | H Stoffballen (cm) <i>H nappe (cm)</i> | Anfertigung des Gewebes <i>Réalisation tissu</i> | L Markise (cm) <i>L store (cm)</i> | H Markise (cm) <i>H store (cm)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 400 | 200 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 305 | ↑ | L ≤ 309 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 214 | 300 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 184 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 304 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 320 | ↑ | 271 < L ≤ 324 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 181 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | 181 < L ≤ 271 | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 174 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 275 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 294 | 275 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-LOOP S114, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-LOOP S114, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 500 | 300 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 450 | 300 |
| | 305 | ↑ | L ≤ 309 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 210 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 210 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 214 | 350 |
| | 180 | → | L ≤ 425 | 350 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | 425 < L ≤ 450 | 328 |
| | 180 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 184 | 350 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 300 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 300 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 304 | 350 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 270 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 270 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| | 320 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 320 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 320 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 320 | ↑ | 271 < L ≤ 324 | 350 |
| | 177 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 177 | → | 425 < L ≤ 450 | 322 |
| | 177 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 181 | 350 |
| | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 267 | ↑ | 181 < L ≤ 271 | 325 |
| | 170 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 170 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 170 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 170 | ↑ | L ≤ 174 | 350 |
| | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| | 290 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 290 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 290 | - | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 294 | 350 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-ZONE SC98 UND T-ZONE S98, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-ZONE SC98 ET T-ZONE S98, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 400 | 200 |
| Cristal <i>Cristal</i> | 140 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 140 | ↑ | L ≤ 132 | 300 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 305 | ↑ | L ≤ 309 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 214 | 300 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 184 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 304 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 320 | ↑ | 271 < L ≤ 324 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 181 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | 181 < L ≤ 271 | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 174 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 275 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 294 | 275 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-ZONE S114, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-ZONE S114, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 500 | 300 |
| Cristal <i>Cristal</i> | 140 | → | L ≤ 450 | 300 |
| | 140 | ↑ | L ≤ 132 | 300 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 450 | 300 |
| | 305 | ↑ | L ≤ 309 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 210 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 210 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 214 | 350 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 180 | → | 425 < L ≤ 450 | 328 |
| | 180 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 184 | 350 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 300 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 300 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 304 | 350 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 270 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 270 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| | 320 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 320 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 320 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 320 | ↑ | 271 < L ≤ 324 | 350 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 177 | → | 425 < L ≤ 450 | 322 |
| | 177 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 181 | 350 |
| | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 170 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 170 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 174 | 350 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| | 290 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 290 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 290 | - | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 294 | 350 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-BOX CABLES, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-BOX CABLES, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 450 | 275 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 350 | 425 |
| | 210 | → | 350 < L ≤ 375 | 400 |
| | 210 | → | 375 < L ≤ 400 | 350 |
| | 210 | → | 400 < L ≤ 450 | 325 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 217 | 425 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 180 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 180 | → | 425 < L ≤ 450 | 328 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 187 | 450 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 267 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 328 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 274 | 450 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 300 | → | 325 < L ≤ 400 | 350 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 307 | 450 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 270 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 270 | → | 425 < L ≤ 450 | 237 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 274 | 450 |
| | 320 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 320 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 320 | → | 425 < L ≤ 450 | 290 |
| | 320 | ↑ | 274 < L ≤ 300 | 450 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 320 | ↑ | 300 < L ≤ 327 | 350 |
| | 177 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 177 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 177 | → | 425 < L ≤ 450 | 322 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 184 | 450 |
| | 267 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 267 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 237 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 267 | ↑ | 184 < L ≤ 274 | 450 |
| | 170 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 170 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| | 170 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 170 | ↑ | L ≤ 177 | 450 |
| | 267 | → | L ≤ 325 | 450 |
| | 267 | → | 325 < L ≤ 425 | 350 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 237 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 274 | 450 |
| | 290 | → | L ≤ 400 | 350 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | 400 < L ≤ 450 | 275 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 297 | 350 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-BOX ZIP, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

T-BOX ZIP, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 400 | 275 |
| | 120 | ↑ | 400 < L ≤ 500 | 200 |
| Cristal <i>Cristal</i> | 140 | ↑ → - | L ≤ 450 | 300 |
| | 140 | ↑ | L ≤ 132 | 300 |
| Mosquito <i>Mosquito</i> | 305 | → | L ≤ 450 | 300 |
| | 305 | ↑ | L ≤ 309 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 350 |
| | 210 | → | 400 < L ≤ 450 | 325 |
| | 210 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 214 | 350 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 180 | → | 425 < L ≤ 450 | 328 |
| | 180 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 184 | 350 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 300 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 300 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 304 | 350 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 270 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 270 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| | 320 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 320 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 320 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 320 | ↑ | 271 < L ≤ 324 | 350 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 177 | → | 425 < L ≤ 450 | 322 |
| | 177 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 181 | 350 |
| | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 267 | ↑ | 181 < L ≤ 271 | 325 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 170 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 170 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 174 | 350 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 425 | 350 |
| | 267 | → | 425 < L ≤ 450 | 325 |
| | 267 | → | 450 < L ≤ 500 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 271 | 350 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 350 |
| | 290 | → | 400 < L ≤ 500 | 275 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 294 | 350 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-LINE, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE T-LINE, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 360 | 250 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 222 | 300 |
| PVC 302 <i>PVC 302</i> | 180 | → | L ≤ 360 | 250 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 360 | 250 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 / 320 | → | L ≤ 250 | 360 |
| | 270 / 320 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 279 | 350 |
| | 320 | ↑ | L ≤ 332 | 350 |
| Soltis W96 <i>Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 250 | 360 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 360 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 360 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 400 | 305 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 189 | 450 |
| | 267 | → | L ≤ 250 | 450 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 350 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 250 | 360 |
| | 170 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 182 | 360 |
| Soltis W88 <i>Soltis W88</i> | 267 | → | L ≤ 250 | 360 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 360 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 302 | 300 |

Maßangaben

Détails des dimensions

T-SQUARE, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE
T-SQUARE, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe <i>Tissus</i> | H Stoffballen (cm) <i>H nappe (cm)</i> | Anfertigung des Gewebes <i>Réalisation tissu</i> | L Markise (cm) <i>L store (cm)</i> | H Markise (cm) <i>H store (cm)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 360 | 162 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 200 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 222 | 200 |
| PVC 302 <i>PVC 302</i> | 180 | → | L ≤ 360 | 230 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 360 | 230 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 / 320 | → | L ≤ 250 | 240 |
| | 270 / 320 | - | 250 < L ≤ 400 | 240 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 279 | 240 |
| | 320 | ↑ | L ≤ 332 | 240 |
| Soltis W96 <i>Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 250 | 240 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 240 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 240 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 240 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 400 | 305 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 189 | 340 |
| | 267 | → | L ≤ 250 | 340 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 340 |
| Soltis Opaque 92B <i>Soltis Opaque 92B</i> | 170 | → | L ≤ 250 | 240 |
| | 170 | - | 250 < L ≤ 400 | 240 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 182 | 240 |
| Soltis W88 <i>Soltis W88</i> | 267 | → | L ≤ 250 | 340 |
| | 267 | - | 250 < L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 279 | 340 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 175 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 302 | 175 |

Maßangaben

Détails des dimensions

XX1, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE XX1, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 550 | 350 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 220 | 350 |
| PVC 302 - PVC 502 <i>PVC 302 - PVC 502</i> | 180 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 190 | 350 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 277 | 350 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 310 | 350 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 280 | 350 |
| | 320 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 330 | 350 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 187 | 350 |
| | 267 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 277 | 350 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 180 | 350 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 277 | 350 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 550 | 350 |
| | | ↑ | L ≤ 300 | 350 |

Maßangaben

Détails des dimensions

X3, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE X3, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe <i>Tissus</i> | H Stoffballen (cm) <i>H nappe (cm)</i> | Anfertigung des Gewebes <i>Réalisation tissu</i> | L Markise (cm) <i>L store (cm)</i> | H Markise (cm) <i>H store (cm)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 400 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 210 | ↑ | L ≤ 220 | 300 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 180 | ↑ | L ≤ 190 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 277 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 300 | ↑ | L ≤ 310 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 270 | ↑ | L ≤ 280 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 320 | ↑ | L ≤ 330 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 177 | ↑ | L ≤ 187 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 277 | 300 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 170 | ↑ | L ≤ 180 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 267 | ↑ | L ≤ 277 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 400 | 300 |
| | 290 | ↑ | L ≤ 300 | 300 |

Maßangaben

Détails des dimensions

PE 10, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE PE 10, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 705 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 705 | 300 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 705 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 705 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 705 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 705 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 705 | 300 |

PE 10 BOX, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE PE 10 BOX, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 300 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 470 | 300 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 470 | 300 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 470 | 300 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 470 | 300 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 300 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 470 | 300 |

Maßangaben

Détails des dimensions

PE 70, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

PE 70, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester Acrylics, Polyester | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 250 |
| Lunar Screen 989 Lunar Screen 989 | 210 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 302 - PVC502 PVC 302 - PVC502 | 180 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 622 PVC 622 | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Opatex Opatex | 300 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Screen SG989 Screen SG989 | 270 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis 86H, Soltis 92P Soltis 86H, Soltis 92P | 177 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis Opaque B92 Soltis Opaque B92 | 170 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis W88 - Soltis W96 Soltis W88 - Soltis W96 | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Veozip Veozip | 290 | → | L ≤ 470 | 250 |

PE 70 BOX, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

PE 70 BOX, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|--|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester Acrylics, Polyester | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 250 |
| Lunar Screen 989 Lunar Screen 989 | 210 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 302 - PVC502 PVC 302 - PVC502 | 180 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 622 PVC 622 | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Opatex Opatex | 300 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Screen SG989 Screen SG989 | 270 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis 86H, Soltis 92P Soltis 86H, Soltis 92P | 177 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis Opaque B92 Soltis Opaque B92 | 170 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis W88 - Soltis W96 Soltis W88 - Soltis W96 | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Veozip Veozip | 290 | → | L ≤ 470 | 250 |

Maßangaben

Détails des dimensions

PE 75, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE PE 75, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 250 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 470 | 250 |

PE 75 BOX, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE PE 75 BOX, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 250 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 470 | 250 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 470 | 250 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 250 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 470 | 250 |

Maßangaben

Détails des dimensions

PE 80, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

PE 80, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 705 | 150 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 705 | 150 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 705 | 150 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 705 | 150 |
| | 320 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 705 | 150 |
| | 267 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 705 | 150 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 705 | 150 |

PE 80 BOX, MAXIMALE HERSTELLBARE HÖHE

PE 80 BOX, HAUTEUR MAXIMALE RÉALISABLE

| Gewebe Tissus | H Stoffballen (cm) H nappe (cm) | Anfertigung des Gewebes Réalisation tissu | L Markise (cm) L store (cm) | H Markise (cm) H store (cm) |
|---|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Acrylics, Polyester <i>Acrylics, Polyester</i> | 120 | ↑ | L ≤ 470 | 150 |
| Lunar Screen 989 <i>Lunar Screen 989</i> | 210 | → | L ≤ 470 | 150 |
| PVC 302 - PVC502 <i>PVC 302 - PVC502</i> | 180 | → | L ≤ 470 | 150 |
| PVC 622 <i>PVC 622</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Opatex <i>Opatex</i> | 300 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Screen SG989 <i>Screen SG989</i> | 270 | → | L ≤ 470 | 150 |
| | 320 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Soltis 86H, Soltis 92P <i>Soltis 86H, Soltis 92P</i> | 177 | → | L ≤ 470 | 150 |
| | 267 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Soltis Opaque B92 <i>Soltis Opaque B92</i> | 170 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Soltis W88 - Soltis W96 <i>Soltis W88 - Soltis W96</i> | 267 | → | L ≤ 470 | 150 |
| Veozip <i>Veozip</i> | 290 | → | L ≤ 470 | 150 |

Kompatibilität

Compatibilité

| Produkt Produit | | Raso | T-Zone SC98 | T-Zone S98 | T-Zone S114 |
|--------------------|---------------------------|------|-------------|------------|-------------|
| Brera P | Am Umfang Périmétrique | ● | - | - | - |
| Opera | Am Umfang Périmétrique | ● | - | - | - |
| Carrera P | Am Umfang Périmétrique | ● | - | - | - |
| Nomo | Am Umfang Périmétrique | ● | - | - | - |
| Sense | Am Umfang Périmétrique | - | ● | ● | - |
| Level 63 | Vorder Frontale | - | ●* | ●* | ●* |
| | Seitlich Latérale | - | ● | ● | ● |
| Level | Vorder Frontale | - | ●* | ●* | ●* |
| | Seitlich Latérale | - | ● | ● | ●** |
| Fusion | Vorder Frontale | ● | - | - | - |
| | Seitlich Latérale | - | ● | ● | ● |
| Meta | Vorder Frontale | ● | - | - | - |
| | Seitlich Latérale | - | ● | ● | ● |
| Mito | Vorder Frontale | - | ●* | ●* | ●* |
| | Seitlich Latérale | - | ●** | ●** | ●** |
| Infinity | Vorder Frontale | - | ●* | ●* | ●* |
| | Seitlich Latérale | - | ●** | ●** | ●** |
| Alutecnic | Vorder Frontale | - | - | - | - |
| | Seitlich Latérale | - | - | - | - |

LEGENDE

LÉGENDE

- Kompatibel
Compatible
- Nicht kompatibel
Pas compatible
- * Empfohlene Version mit Tragschienen
La version avec rails porteurs est recommandée
- ** Mit Trägerprofil 12 x 6 cm
Avec courant 12 x 6 cm



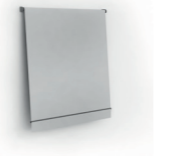

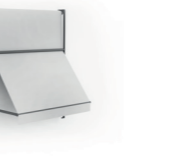





Eigenschaften

Caractéristiques

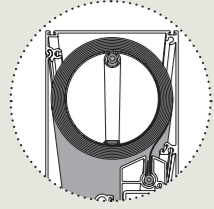
| | RASO | T-LOOP S90 | T-LOOP S98 | T-LOOP S114 | T-ZONE SC98 | T-ZONE S98 | T-ZONE S114 | T-BOX CABLES | T-BOX ZIP | T-LINE | T-SQUARE |
|--|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|---------------|---------------|--------|------------|
| L min <i>L min</i> | 200 | 80 120 mit LED 120 avec LED | 80 120 mit LED 120 avec LED | 80 120 mit LED 120 avec LED | 61 | 80 | 80 120 mit LED 120 avec LED | 80 | 80 | 80 | 80 |
| L max <i>L max</i> | 600 | 300 | 400 | 500 | 450 | 450 | 500 | 450 | 500 | 400 | 400 |
| H min <i>H min</i> | 150 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 122 | 100 | 100 |
| H max <i>H max</i> | 300 | 300 | 300 | 350 | 300 | 300 | 350 | 450 | 350 | 450 | 450 |
| Manuelle Bedienung <i>Actionnement manuel</i> | - | - | - | - | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Motorantrieb <i>Actionnement à moteur</i> | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Motor mit Solarzelle <i>Moteur avec cellule solaire</i> | - | - | - | - | (GREEN) (STD) | (GREEN) (STD) | (GREEN) (STD) | (GREEN) (STD) | (GREEN) (STD) | - | - |
| Boxprofil <i>Profilé de coffre</i> | 15 × 22 | 9 × 12,5 | 9,8 × 15,1 | 11,4 × 16,7 | 9,8 × 10,7 | 9,8 × 13,1 | 11,4 × 14,5 | 11 × 17,5 | 11 × 17,5 | Ø 11,9 | 9,8 × 10,4 |
| Führungsschienprofil <i>Profilé guide</i> | 4,4 × 4 | 9 × 4 | 9,8 × 4 | 11,4 × 4 | 4,4 × 4; 4,4 × 5÷6 | 4,4 × 4; 4,4 × 5÷6 | 4,4 × 4; 4,4 × 5÷6 | - | - | - | - |
| Tuchwelle <i>Tube d'enroulement</i> | 7,8; 10,2 | 6 | 7 | 7,8 | 7 | 7 | 7,8 | 7,8; 8,5 | 7,8; 8,5 | 7,8 | 7 |
| Selbsttragend <i>Autoporteuse</i> | - | (STD) | (STD) | (STD) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | - | - | - | - |
| Wandbefestigung <i>Fixation au mur</i> | - | - | - | - | - | - | - | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Deckenbefestigung <i>Fixation au plafond</i> | - | - | - | - | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Hohlraumbefestigung <i>Fixation courette</i> | - | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | - | - |
| LED <i>LED</i> | - | (OPT) | (OPT) | (OPT) | - | - | (OPT) | (OPT) | (OPT) | - | - |
| Fenster aus Cristal <i>Fenêtres en Cristal</i> | - | - | - | - | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | - | - |
| Magnetic Lock System (MLS) <i>Magnetic Lock System (MLS)</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | (STD) | (STD) |
| Volant <i>Lambrequin</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Schutzdach <i>Auvent</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Eigenschaften

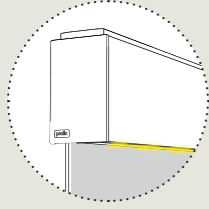
Caractéristiques

| | XX1 | X3 | PE 10 | PE 10 BOX | PE 70 | PE 70 BOX | PE 75 | PE 75 BOX | PE 80 | PE 80 BOX |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| L min <i>L min</i> | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| L max <i>L max</i> | 550 | 470 | 705 | 470 | 470 | 470 | 470 | 470 | 705 | 470 |
| H min <i>H min</i> | 125 | 150 | 200 | 200 | 175 | 175 | 175 | 175 | 100 | 100 |
| H max <i>H max</i> | 350 | 300 | 300 | 300 | 250 | 250 | 250 | 250 | 150 | 150 |
| Manuelle Bedienung <i>Actionnement manuel</i> | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Motorantrieb <i>Actionnement à moteur</i> | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Motor mit Solarzelle <i>Moteur avec cellule solaire</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Boxprofil <i>Profilé de coffre</i> | - | 11,5 x 13,8 | - | 17 x 12,1 | - | 17 x 12,1 | - | 17 x 12,1 | - | 17 x 12,1 |
| Führungsschienprofil <i>Profilé guide</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tuchwelle <i>Tube d'enroulement</i> | 8,5 | 7 | 7,8 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Selbsttragend <i>Autoporteuse</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Wandbefestigung <i>Fixation au mur</i> | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (STD) | (STD) |
| Deckenbefestigung <i>Fixation au plafond</i> | (STD) | (OPT) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Hohlraumbefestigung <i>Fixation courette</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LED <i>LED</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fenster aus Cristal <i>Fenêtres en Cristal</i> | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | (OPT) | - | - |
| Magnetic Lock System (MLS) <i>Magnetic Lock System (MLS)</i> | (OPT) | (OPT) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Volant <i>Lambrequin</i> | - | - | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) | (STD) |
| Schutzdach <i>Auvent</i> | (OPT) | - | (OPT) | - | - | - | - | - | (OPT) | - |

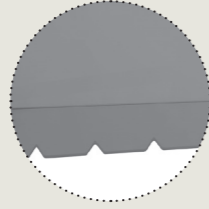
Technische Vorteile *Avantages techniques*



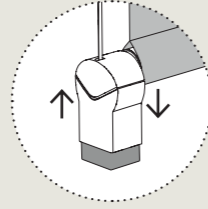
Rollo
Toile à enrouler



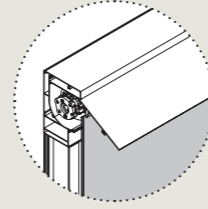
LED
LED



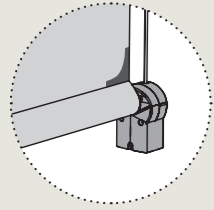
Volant
Lambrequin



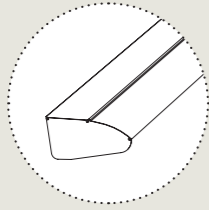
Magnetic Lock System
Magnetic Lock System



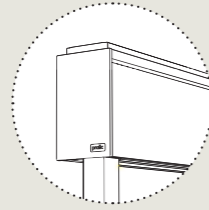
Inspizierbare Box
Coffre avec inspection



Verstärkte Ecken
Coins renforcés



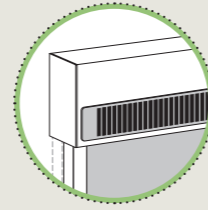
Schutzdach
Auvent



Abstandhalter zur Befestigung
Entretoises pour fixation



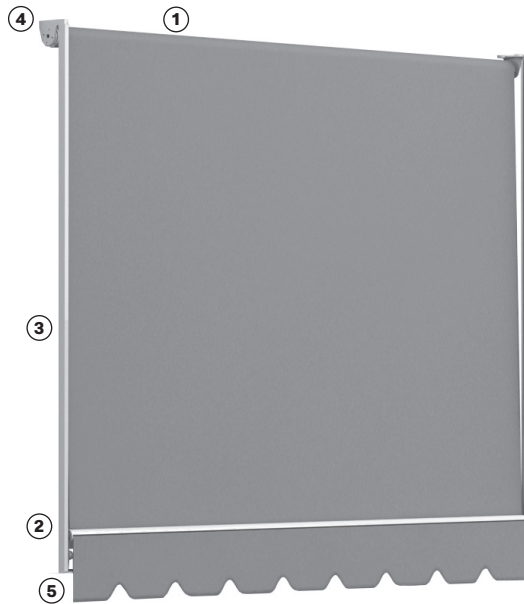
Steuerungen und Automatismen
Commandes et automatismes



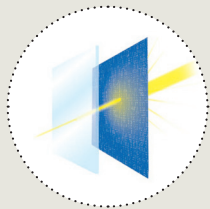
Sonnenkollektor
Cellule solaire
GREEN

PE 75

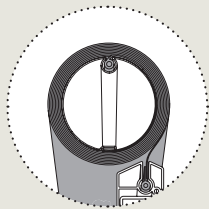
PRODUKT
PRODUIT



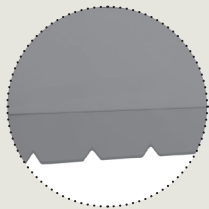
PLUS
PLUS



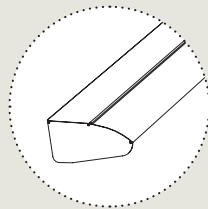
Sonnenschutzdach
Protection solaire



Rollo
Toile à enrouler



Volant
Lambrequin



Schutzdach
Auvent

FARBEN
COULEURS



GEWEBE
TISSUS



EIGENSCHAFTEN
CARACTÉRISTIQUES



ALU INOX



MADE
IN
ITALY

Technische Eigenschaften

Caractéristiques techniques

- Vertikale Boxmarkise
- Verschiebbares Tuch auf seitliche Führungsschienen
- Führungsschienenprofile ≥ 250 cm (OPT)
- Serienmäßiger Volant \rightarrow **p. A.18**

ABMESSUNGEN

- L max 470 cm
- H max 250 cm
- L und H max je nach gewähltem Gewebe \rightarrow **p. 5.1.18**

ANTRIEB

- Manuell
- Motor

OPTIONAL

- Befestigungsarten \rightarrow **p. 5.17.4**
- Schutzdach \rightarrow **p. A.23**
- Schriften, Dekorationen und Logos \rightarrow **p. A.27**
- Steuerungen und Automatismen \rightarrow **p. B.1**

- *Store vertical avec coffre*
- *Glissement de la toile sur les guides latéraux*
- *Profils rails ≥ 250 cm (OPT)*
- *Lambrequin standard \rightarrow p. A.18*

DIMENSIONS

- *L max 470 cm*
- *H max 250 cm*
- *L et H max selon le tissu choisi \rightarrow p. 5.1.18*

ACTIONNEMENT

- *Manuel*
- *Moteur*

OPTIONAL

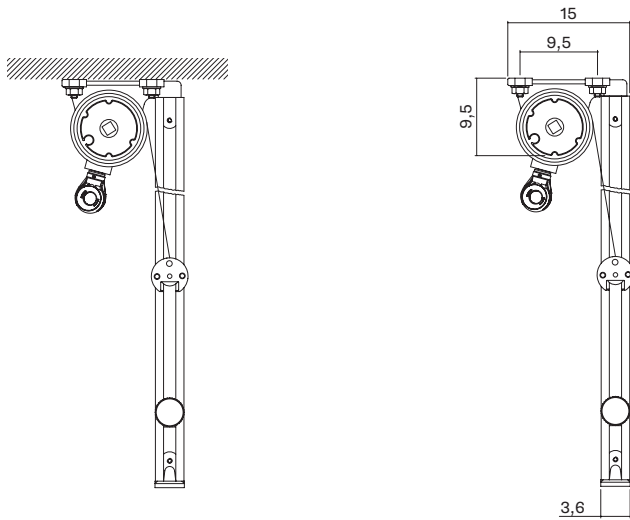
- *Types de fixation \rightarrow p. 5.17.4*
- *Auvent \rightarrow p. A.23*
- *Inscriptions, décorations et logos \rightarrow p. A.27*
- *Commandes et automatismes \rightarrow p. B.1*

Befestigung

Fixation

DECKENBEFESTIGUNG
AU PLAFOND

STD



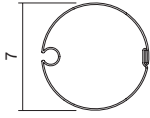
Technische Details

Détails techniques

TUCHWELLEPROFIL PROFILÉ TUBE D'ENROULEMENT

①

STD



AUSFALLPROFIL BARRE DE CHARGE

②

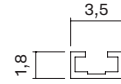
STD COL



SEITLICHE FÜHRUNGSSCHIENEN RAILS LATÉRAUX

③

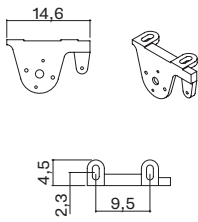
STD COL



HALTERUNG FÜR OBERE BEFESTIGUNG BRIDE DE FIXATION SUPÉRIEUR

④

STD COL



BODEN FÜR FÜHRUNGSSCHIENE BASE POUR RAIL

⑤

STD COL

