

# INNOVATION

## 2016



# BAVONA



Premium Swiss Quality 



BAVONA TP6500 Hardtop – l'oasis protégée des intempéries aux nombreuses options: vitrage coulissant, télécommande, éclairage LED et plancher modulable I.S.L.A. en aluminium SB4700.

# BAVONA

## TP6500 / TP6100

### Élégant pavillon pour terrasse avec système de toit modulable et possibilités d'extension confortables

Les nouveaux pavillons extérieurs BAVONA créent des espaces à vivre proches de la nature en terrasse ou au jardin, agréables du printemps à l'automne.

Détendez-vous en plein air et profitez du confort de la protection fiable contre le soleil et les intempéries en savourant le jeu de l'ombre et de la lumière. Le design de la série de pergolas BAVONA séduit par sa forme cubique et sa technique parfaitement intégrée. Chaque pergola BAVONA est fabriquée sur mesure, se décline dans une palette de coloris pour répondre à vos besoins personnels et peut être équipée de plusieurs options. Vous avez également le choix entre les deux systèmes de toiture suivants:

En tant que toit bioclimatique, le **BAVONA TP6500 Hardtop** assure une protection parfaite contre le soleil et la pluie grâce aux **lamelles en aluminium** à orientation variable. La circulation d'air naturelle à travers les lamelles fonctionne comme une climatisation écologique.

La variante de toit **BAVONA TP6100 Softtop** avec pergola plissée intégrée confère une touche méditerranéenne à l'ensemble. Le **tissu en polyester** résistant aux intempéries (classe de protection incendie B1) protège aussi idéalement de la chaleur, des rayons UV et de la pluie. La pergola plissée se positionne comme souhaité sur simple pression d'un bouton et permet ainsi de profiter librement d'une vue dégagée sur le ciel.

Les applications des pergolas BAVONA sont pratiquement infinies grâce aux nombreuses possibilités de montage et aux différentes options de confort telles que l'éclairage LED, les vitres coulissantes ou le plancher modulable en aluminium.



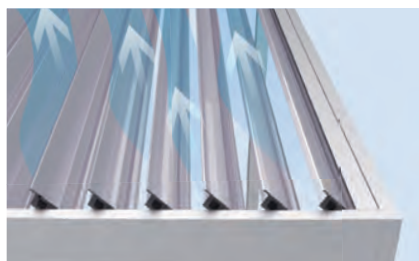


BAVONA TP6100: la pergola plissée imperméable distille un charme méditerranéen et assure une atmosphère de plein air.

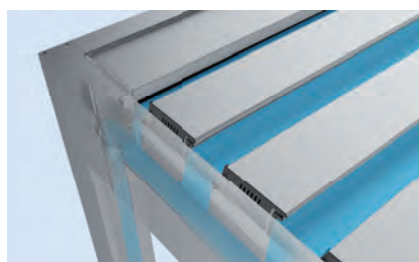


BAVONA TP6500: plus polyvalent que les pavillons autoportants ou directement raccordés sur la façade. Complétée de vitres coulissantes, la pergola BAVONA protège non seulement du soleil et de la pluie mais aussi du vent.

BAVONA TP6500 Hardtop avec effet bioclimatique: les lamelles orientables en aluminium résistant aux intempéries permettent une circulation naturelle de l'air. Le soir, les rubans LED intégrables en option diffusent un éclairage d'ambiance.

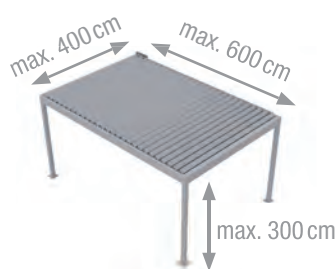


Evacuation intelligente de l'eau: lorsqu'elles sont fermées, les lamelles dirigent l'eau de pluie vers les gouttières latérales et celle-ci est ensuite évacuée via les supports jusqu'au sol. Le même principe est appliqué à la version soft-top BAVONA TP6100 avec pergola plissée.

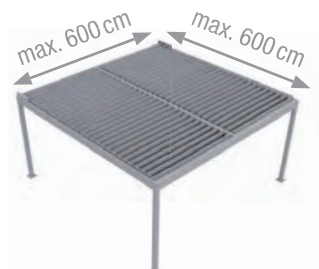


# BAVONA

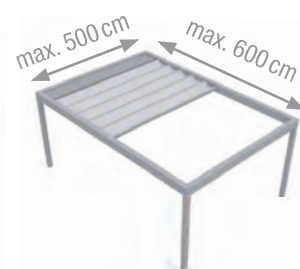
## TP6500/TP6100



TP6500 Hardtop



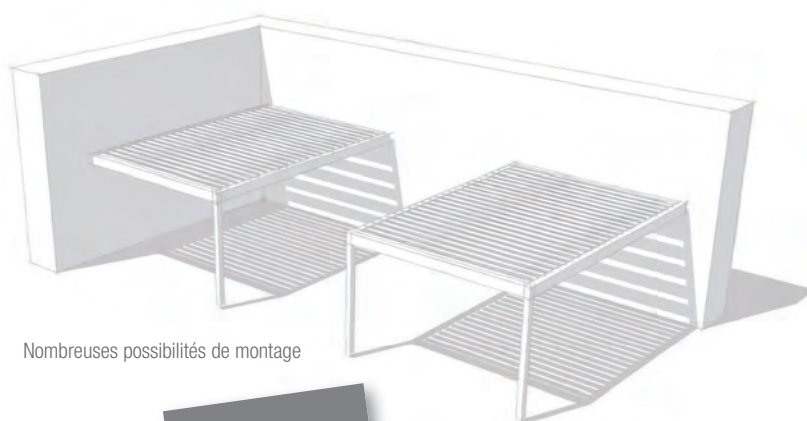
TP6500 avec deux modules de toit



TP6100 Softtop

### Facts & Figures

- Système de pergola modulaire
- Deux variantes de toit disponibles:
  - Lamelles orientables en aluminium (Hardtop)
  - Pergola plissée robuste (Softtop)
- Solution de protection combinée contre le soleil et la pluie
- Châssis discret au design cubique
- Autoportant, montage mural ou montage en angle
- Gouttière intégrée
- Construction en aluminium inoxydable
- Moteur électrique de série
- Ajout facile d'options:
  - Eclairage LED modulable intégré
  - Vitres latérales et avant coulissantes
  - Plancher modulable en aluminium SB4700 (I.S.L.A. Concept)



Nombreuses possibilités de montage



TP6500 Hardtop:  
ouvert: jusqu'à 61,5 km/h  
fermé: jusqu'à 150 km/h



TP6100 Softtop:  
Déployé: jusqu'à 61,5 km/h  
Rétracté: jusqu'à 150 km/h

► Les données concernent une situation de montage autoportant



Pour de plus amples informations,  
consultez le site [www.stobag.com](http://www.stobag.com)



(enregistrement de la garantie nécessaire)



### Options & Services

Les nombreuses combinaisons de coloris de toile et de châssis (RAL/NCS) permettent d'assortir la pergola à l'architecture du bâtiment et à son environnement.

Il est possible de combiner différents systèmes de commande et capteurs météo pour encore plus de confort d'utilisation et de sécurité.

Votre partenaire STOBAG se fera un plaisir de vous conseiller:



Premium Swiss Quality