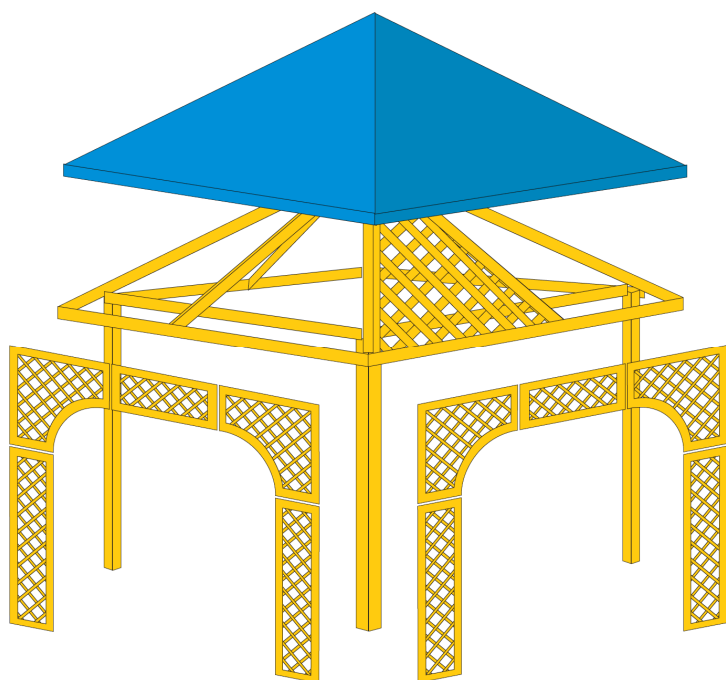
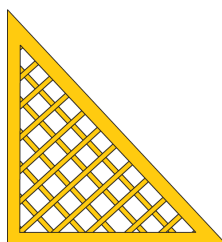


La gamme de pavillons PROBOIS vous propose une série d'éléments combinables vous offrant la possibilité de créer un pavillon totalement personnel. Disponibles en trois collections, les pavillons de la gamme PROBOIS constituent une excellente solution pour embellir votre jardin et y aménager un lieu agréable.

Die verschiedenen Elemente von PROBOIS ermöglichen ihnen ihren eigenen Pavillon herzustellen. Drei verschiedene Pavillonprogramme sind erhältlich. Die Pavillons von PROBOIS sind eine gute Lösung um Ihren Garten zu verschönen.



W 80



W 70



Pavillon Milano

Ce pavillon carré peut être modulée à votre guise grâce aux éléments présentés ci-contre. *Sie können unsere Elemente kombinieren um Ihren persönlichen Pavillon zu bauen.*

Structure de base quatre côtés (art. W 10) Bausatz Grundgerüst Viereck (Art. W 10)

L x P x H : 300 x 300 x 290 cm
Dépassement du toit - *Dachüberstand* : 20 cm (par côté)
Poteaux - *Pfosten* : 9 x 9 cm
Poutres supérieures - *Dachbalken* : 4,5 x 9 cm
Vis de montage incluses. Sans parterre, toit et fixations.
Inkl. Schrauben. Ohne Boden, Dach und Befestigung.

Structure de base six côtés (art. W 610) Bausatz Grundgerüst Sechseck (Art. W 610)

L x P x H : Ø 275 x 290 cm
Poteaux - *Pfosten* : 9 x 9 cm
Poutres supérieures - *Dachbalken* : 4,5 x 9 cm
Vis de montage incluses. Sans parterre, toit et fixations.
Inkl. Schrauben. Ohne Boden, Dach und Befestigung.

Revêtement du toit en treillis (art. W 70) Dachgitter (Art. W 70)

Éléments de recouvrement de la structure de base du toit. Huit pièces sont nécessaires (cf. schéma). *Acht Elemente sind nötig für die Basisstruktur.*
Dimensions - *Masse* : 170 x 180 cm

Toit en bois (art. W 80) Dachverkleidung (Art. W 80)

Éléments de recouvrement de la structure de base du toit. Ils peuvent être recouverts, à titre d'exemple, de bardoline ou de tuiles. *Dachverkleidung für Dachkappe, Bitumenschindeln, Blech- oder Kupfereindeckung.*

Revêtement de toit en cuivre (art. W 85) Kupferhaube (Art. W 85)

Toile de recouvrement Dachplanen

Ce recouvrement du toit en plastique est résistant aux intempéries et se fixe par un velcro sur le revêtement en treillis. Plusieurs couleurs sont disponibles. *Diese Dachplanen werden auf den Dachgitter montiert.*

blanc - *weiss* art. W 90
rouge - *rot* art. W 91
bleu foncé - *dunkelblau* art. W 92
vert foncé - *dunkelgrün* art. W 93

Parterre en bois (art. W 25) Fussboden Lärchenholz (Art. W 25)

Composé de trois pièces. *3-teilige.*

Tour d'aération (art. W 20) Lüftungsturm (Art. W 20)

Dimensions - *Masse* : 40 x 40 x 40 cm

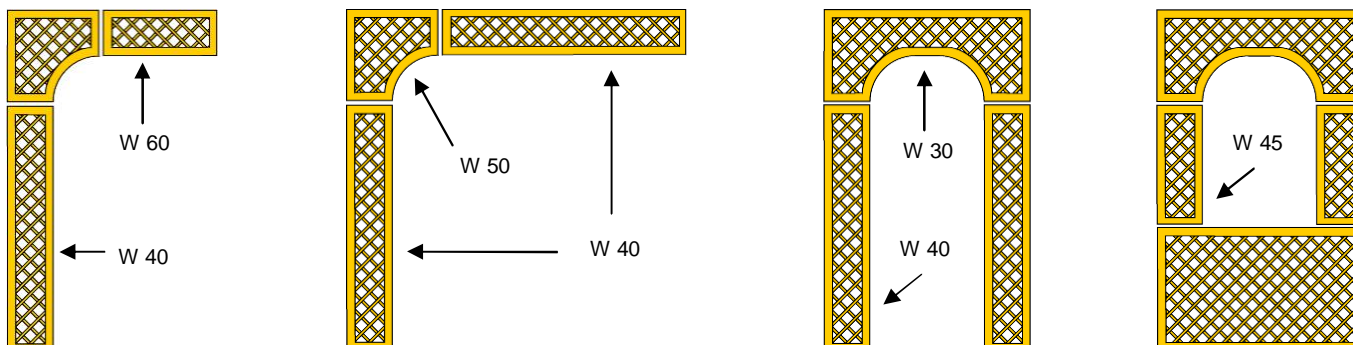
Protection amovible contre les intempéries (art. W 95) Planenvorhang (Art. W 95)

Poteau supplémentaire (art. W 08) Pfosten (Art. W 08)

PAVILLONS PAVILLONS

Tous les éléments présentés sur cette page sont dotés d'un cadre de 45 x 45 mm et d'un treillis de 14 x 20 mm.
L'installation des parois nécessite le poteau W 08.

Alle Elemente auf dieser Seite sind mit einem Rahmen von 45 x 45 mm und einem Gitter von 14 x 20 mm ausgestattet. Bei Gestaltung der Seitenwände mit Elemente W100-W125 werden Pfosten W 08 benötigt.



Art.	Description - Beschreibung	Dimensions - Masse (cm)
W 30	Double arche - Doppelbogen	135,5 x 60 x 30
W 35	Arche - Gitterbogen	135,5 x 60
W 40	Élément en treillis - Gitterelement	30 x 160
W 45	Élément en treillis - Gitterelement	30 x 70
W 50	Élément de coin - Eckbogen	60 x 60 x 30
W 60	Élément en treillis - Gitterelement	75,5 x 30

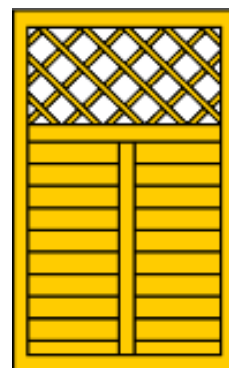
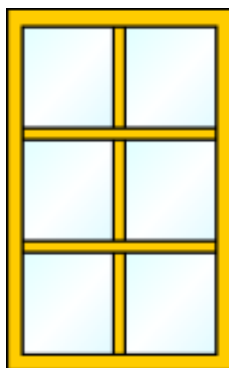
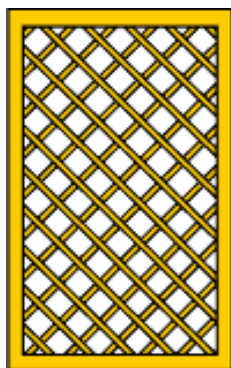
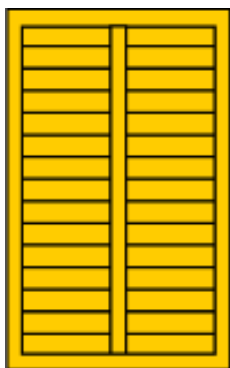
Paroi
Wandelement

Paroi en treillis
Gitterelement

Paroi en verre
Glaselement

Paroi en verre
Glaselement

Paroi avec treillis
Gitter/Wandelement



Art.	H x L (cm)
W 100	220 x 135,5

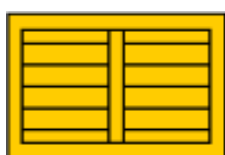
Art.	H x L (cm)
W 105	220 x 135,5

Art.	H x L (cm)
W 110	220 x 135,5

Art.	H x L (cm)
W 112	220 x 135,5

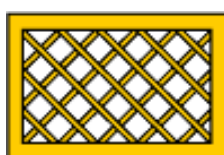
Art.	H x L (cm)
W 115	220 x 135,5

Paroi basse
Wandelement



Art.	H x L (cm)
W 120	90 x 135,5

Paroi basse en treillis
Gitterelement



Art.	H x L (cm)
W 125	90 x 135,5

Arche
Gitterbogen



Art.	H x L (cm)
W 35	60 x 135,5