

MaisonBoisChalet



SOLIDE, DURABLE, ÉCOLOGIQUE ET 100 % FRANÇAIS



TOURISME



SATURINO



AUVENT



SIMON



VINCENT



MAX



SUR-MESURE



JONAS

**CATALOGUE DES CARPORTS - ABRIS - AUVENTS
PERGOLAS - TONNELLES - GLORIETTES - KIOSQUES...
POUR VOITURES, FOURGONS, MOTOS, QUADS, CAMPING-CARS,
VANS, CARAVANES, TERRASSES... AUTOPORTÉS OU ADOSSÉS.**

**100%
FABRIQUÉ
EN FRANCE**



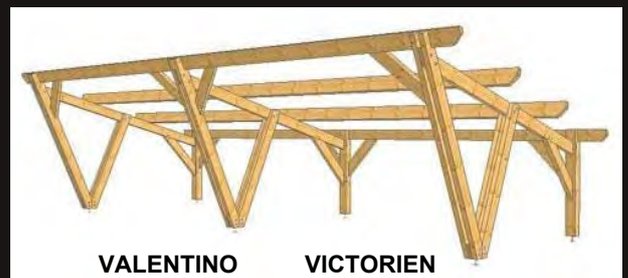
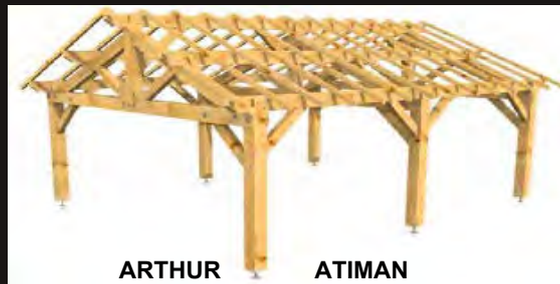
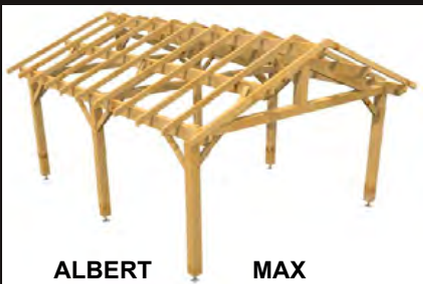
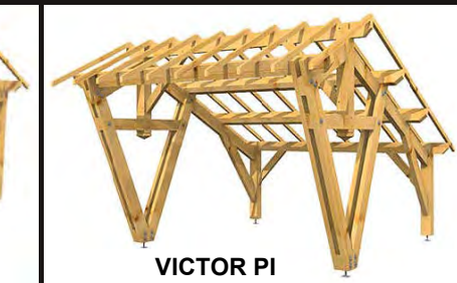
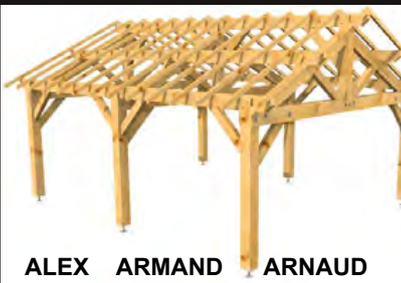
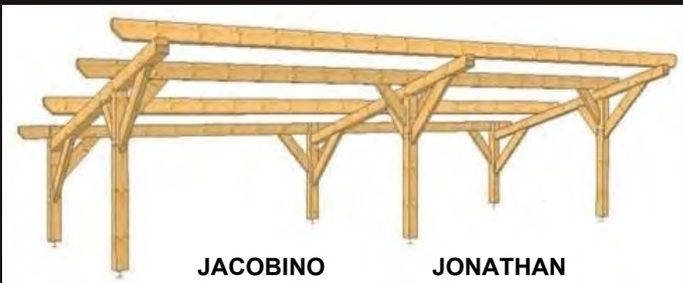
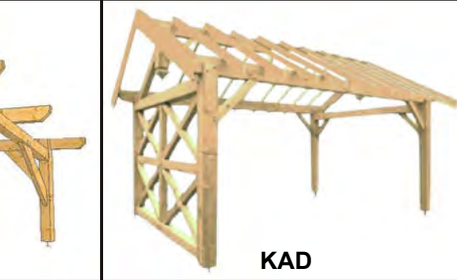
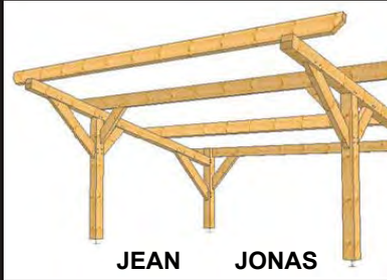
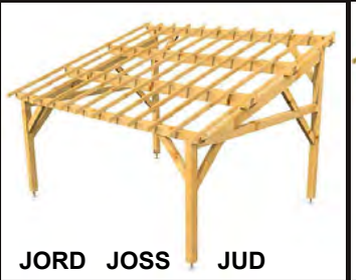
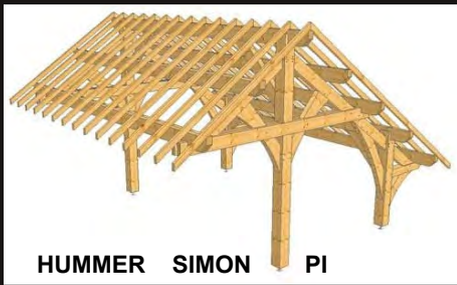
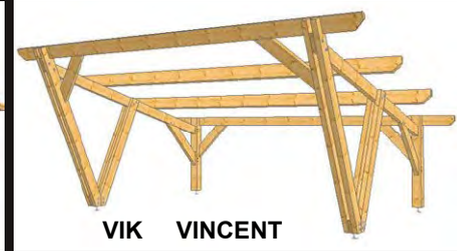
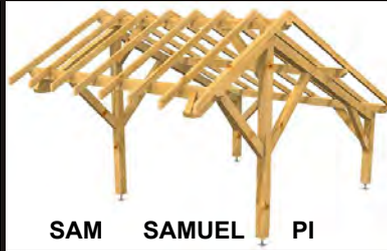
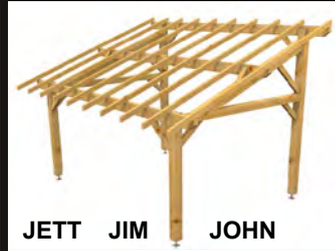
Les hauteurs de passage indiquées ne tiennent pas compte
de la hauteur des pieds réglables et platines : minimum 10 cm de plus, ni de la
hauteur de vos plots en béton s'il y a lieu...
La couverture (tuiles, panneaux photovoltaïques, bac acier, végétation, bâche...) n'est pas fournie.
**Pour installer vos panneaux photovoltaïques,
pensez qu'il faut vraiment un minimum de pente de 15° = 26.79%**

**Professionnels du bois depuis plus de 35 ans à votre service...
Découvrez plus de 600 modèles d'annexes de jardin,
notre mobilier en Cèdre blanc massif
et toutes nos solutions de montage !
Tout est possible en sur-mesure aussi.**

Nos CARPORTS et AUVENTS... sont robustes, solides et de grande qualité.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des platines :
minimum 10 cm de plus, ni de la hauteur de vos plots en béton s'il y a lieu...

Quelques exemples pour 1 à 4 véhicules, **choisissez votre style...**



Nos Carports et Auvents existent aussi pour les camping-cars et tout en sur-mesure...

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT CARL 2 - POINÇON



CARPORT CARL 2 - POINÇON

TOIT 2 PENTES : 30° = 57,74% ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

2,9x2,9 m - 8,41 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,62 m

Hauteur de passage : 1,90 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 14/14 cm

Surf. approx. à couvrir 2,6x4,5x2 - 23,40 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

CARPORT JEAN 1



CARPORT JEAN 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

1 Véhicule

3,55x3,06 m - 10,86 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,70 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,60x5,5 - 19,80 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT SAM PENTES INÉGALES



CARPORT SAM PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3,5x3,18 m - 11,13 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,82 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,43x4,8x2 - 32,93 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

CARPORT VICK V



CARPORT VICK V

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

1 Véhicule

3,10x3,59 m - 11,42 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,66 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

2+2x2 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,6x5,5 - 19,80 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT CLARK 2



AUVENT JETT 1



CARPORT CLARK 2

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x4 m - 12 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14 cm - Panneaux 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,43x4,8x2 - 32,93 m²

AUVENT JETT 1

TOIT 1 PENTE : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x4 m - 12 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14cm - Panneaux 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,78x4,80 - 18,14 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT DAN 2 - POINÇON



CARPORT DAX 2



CARPORT DAN 2 - POINÇON

TOIT 2 PENTES : 26°57 = 50 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

2,9x4,2 - 12,18 m² ext poteaux

Largeur de passage : 2,90 m

Hauteur de passage : 1,90 m

4 Poteaux 14/14 cm - Panneaux 14/14 cm

Surf. approx. à couvrir 2,52x6x2 - 30,24 m²

CARPORT DAX 2

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x4,50 m - 13,50 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14 cm - Panneaux 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,43x5,34x2 - 36,63 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

AUVENT JIM 1



CARPORT FAX 2



AUVENT JIM 1

TOIT 1 PENTE : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x4,5 m - 15 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,78x5,34 - 20,19 m²

CARPORT FAX 2

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x5 m - 15 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,43x5,88x2 - 36,63 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

AUVENT JOHN 1



AUVENT JORD 1



AUVENT JOHN 1

TOIT 1 PENTE : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

3x5 m - 15 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m ou 4,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,78x5,88 - 22,23 m²

AUVENT JORD 1

TOIT 1 PENTE : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 Véhicule

4x4 m - 16 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,64m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 4,82x4,53 - 21,83 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT KAD 2 - POINÇON



CARPORT MARC 2 - POINÇON



CARPORT KAD 2 - POINÇON

TOIT 2 PENTES : $26^{\circ}57' = 50\%$ ou $16^{\circ}7' = 30\%$

1 Véhicule

3,36x5 m - 16,80 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 12/24 cm

Surf. approx. à couvrir 2,08x5,80x2 - 24,13 m²

CARPORT MARC 2 - POINÇON

TOIT 2 PENTES : $26^{\circ}57' = 50\%$ ou $16^{\circ}7' = 30\%$

1 Véhicule

3,36x5 m - 16,80 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/23 cm

Surf. approx. à couvrir 2,33x5,80x2 - 27,03 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT MAX 2



CARPORT YAN 2



CARPORT MAX 2

TOIT 2 PENTES : $25^{\circ} = 46,63\%$ ou $16^{\circ}7' = 30\%$

1 Véhicule

4x5 m - 20 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 14/14 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 2,48x5,69x2 - 28,22 m²

CARPORT YAN 2

TOIT 2 PENTES : $25^{\circ} = 46,63\%$ ou $16^{\circ}7' = 30\%$

1 Véhicule

4x5 m - 20 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 2,48x5,69x2 - 28,22 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

AUVENT JOSS 1



AUVENT JUD 1



AUVENT JOSS 1

TOIT 1 PENTE : $25^\circ = 46,63\%$ ou $16^\circ = 30\%$

1 Véhicule

4x5 m - 20 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4 m ou 4,64 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 4,82x5,88 - 28,34 m²

AUVENT JUD 1

TOIT 1 PENTE : $25^\circ = 46,63\%$ ou $16^\circ = 30\%$

1 Véhicule

4x5 m - 20 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,14 m ou 5,14 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/21 cm

Surf. approx. à couvrir 5,33x6,15 - 32,78 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 1 VÉHICULE

CARPORT ZACK 2



CARPORT ZACK 2

TOIT 2 PENTES : $26^\circ = 50\%$ ou $16^\circ = 30\%$

1 Véhicule

5x5 m - 25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,64 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,13x5,6x2 - 35,06 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

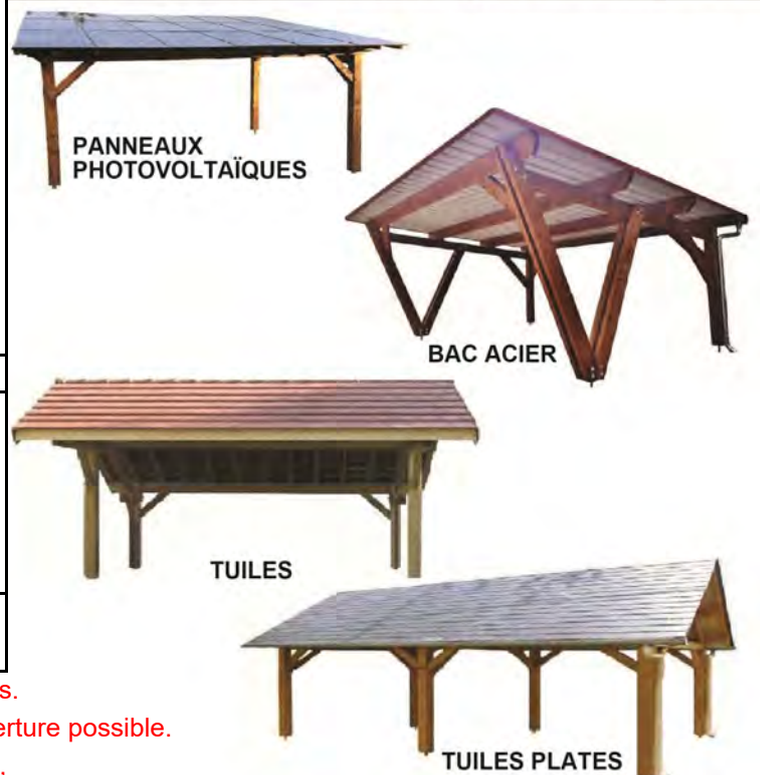
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

LA COUVERTURE N'EST PAS FOURNIE.

Profitez-en pour installer celle qui vous correspond le mieux, suivant le modèle et sa pente de toit :
Bac acier, Tuiles ou Panneaux photovoltaïques !

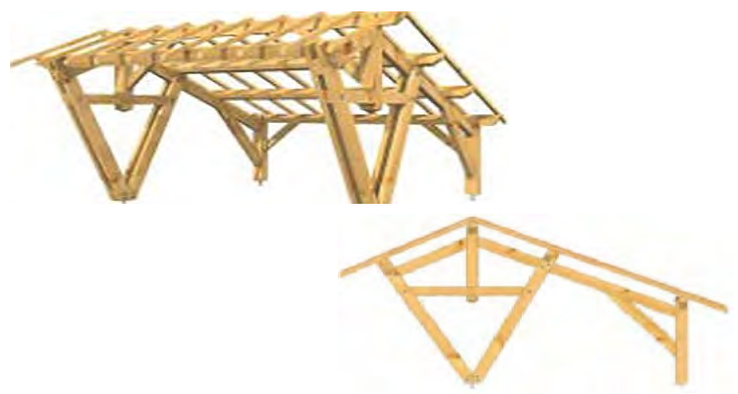


CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT SACHA PENTES INÉGALES



CARPORT V VICTOR PENTES INÉGALES



CARPORT SACHA PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

3.50x5,50 m - 19,25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,14 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/23 cm

Surf. approx. à couvrir 4,56x6,15+2,24x6,15 - 41,82 m²

CARPORT V VICTOR PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

3.50x5,50 m - 19,25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,14 m

Hauteur de passage : 2,20 m

2+2x2 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/23 cm

Surf. approx. à couvrir 4,56x6,15+1,91*6,15 - 39,79 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

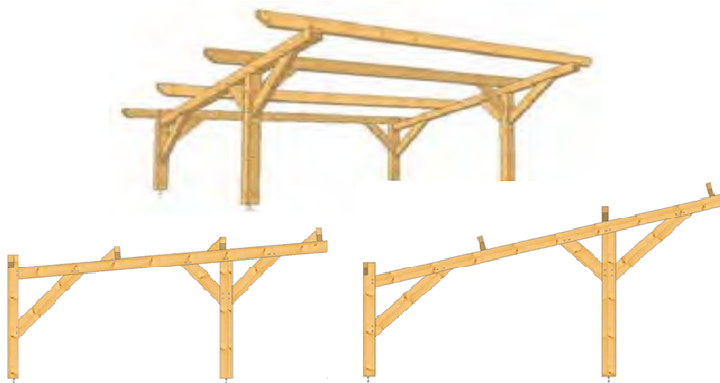
Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT JONAS 1



CARPORT V VINCENT



CARPORT JONAS 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

2 Véhicules

3,55x5,76 m - 20,45 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,4 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 7x5,5 - 38,50 m²

CARPORT V VINCENT

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

2 Véhicules

3.59x5.8 m - 20,82 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,36 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

2+2x2 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 7x5,5 - 38,50 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT SAMUEL PENTES INÉGALES



CARPORT SIMON PENTES INÉGALES



CARPORT SAMUEL PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7' = 30 %

2 Véhicules

3.50x6,00 m - 21 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,04 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Poteaux 17/17 cm - Pannes 12/28 cm

Surf. approx. à couvrir 4,46x6,65+2,34*6,65 - 45,22 m²

CARPORT SIMON PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 35° = 70,02 % ou 16°7' = 30 %

2 Véhicules

3.506x6,02 m - 21,43 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,54 m

Hauteur de passage : 2,73 m

4 Poteaux CC 24/24 cm - Pannes 12/28 cm

Surf. approx. à couvrir 3,36x7+6,36x7 m - 68,04 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT ALBERT 2



CARPORT ALEX 2



CARPORT ALBERT 2

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7' = 30 %

2 Véhicules

4x6 m - 24 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,72 m ou 2,79 + 2,79 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 2,48x6,42x2 - 31,84 m²

CARPORT ALEX 2

TOIT 2 PENTES : 26°57' = 50 % ou 16°7' = 30 %

2 Véhicules

5x6 m - 30 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,64 m ou 2,73 + 2,73 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,4x6,6x2 - 44,88 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT ALFRED 2 CHÊNE



CARPORT ARMAND 2



CARPORT ALFRED 2 CHÊNE

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

5x6 m - 30 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,72 m ou 2,7 + 2,79 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 14/14 en Chêne - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 2,74x6,68x2 - 36,61 m²

CARPORT ARMAND 2

TOIT 2 PENTES : 26°57 = 50 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

5,5x7 m - 38,50 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,14 m ou 3,23 + 3,23 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,16x7,6x2 - 48,03 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 2 VÉHICULES

CARPORT ARNAUD 2



CARPORT ARTHUR 2



CARPORT ARNAUD 2

TOIT 2 PENTES : 26°57 = 50 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

5x8,5 m - 42,50 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,64 m ou 3,98 + 3,98 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,13x9,1x2 - 56,97 m²

CARPORT ARTHUR 2

TOIT 2 PENTES : 26°57 = 50 % ou 16°7 = 30 %

2 Véhicules

6x10 m - 60 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,73 + 4,73 m

Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/23 cm

Surf. approx. à couvrir 4,05x10,65*2 - 86,27 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

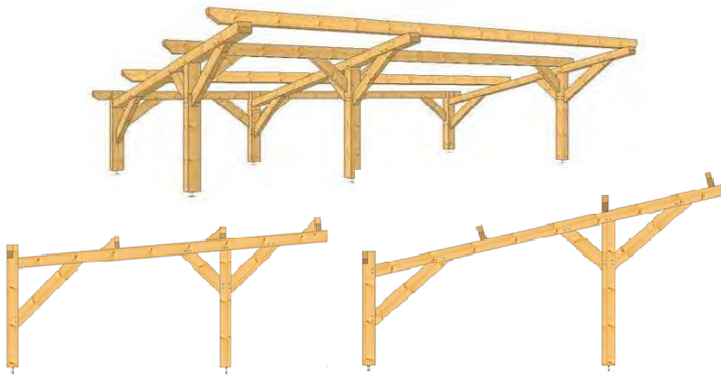
Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 3 À 4 VÉHICULES

CARPORT JONATHAN 1



CARPORT JONATHAN 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

3 Véhicules

3,55x8,10 m - 28,75 m² ext. poteaux

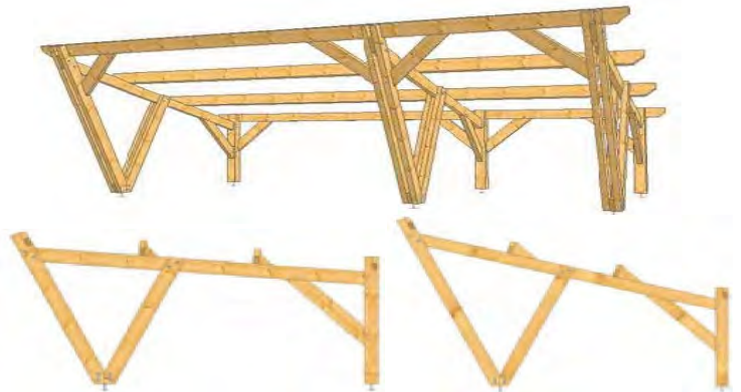
Largeur de passage : 5,06 + 2,5 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 8,7x5,5 - 47,85 m²

CARPORT V VICTORIEN



CARPORT V VICTORIEN

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

3 Véhicules

3,59x8,14 m - 29,22 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,02 + 2,46 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

3+3x2 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 5,5x8,7 - 47,85 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 3 À 4 VÉHICULES

CARPORT ATIMAN 2



CARPORT ATIMAN 2

TOIT 2 PENTES : 26°57' = 50 % ou 16°7' = 30 %

3 Véhicules

6x10 m - 60 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,00 + 5,46 m

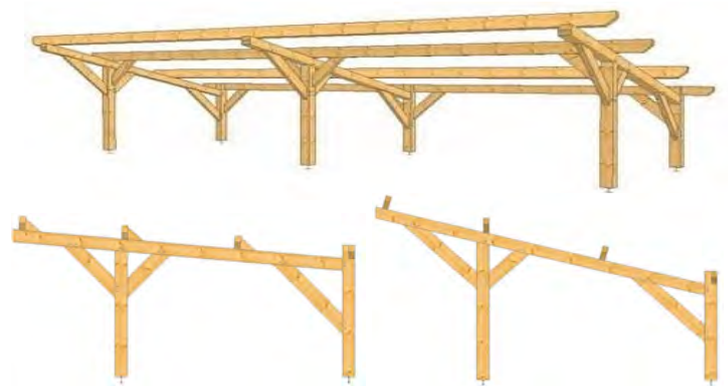
Hauteur de passage : 2,20 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 11/23 cm

Surf. approx. à couvrir 4,05x10,65*2 - 86,27 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

CARPORT JACOBINO 1



CARPORT JACOBINO 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

4 Véhicules

3,55x11,08 m - 39,33 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,27 + 5,27 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

6 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 5,5x12,10 - 66,55 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR 3 À 4 VÉHICULES

CARPORT V VALENTINO



CARPORT V VALENTINO

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75% ou 15° = 26,79%

4 Véhicules

3,59x11,12 m - 39,92 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,23 + 5,23 m

Hauteur de passage : 2,3/1,95 - 3/1,75 m

3+3x2 Poteaux 17/17 cm - Pannes 9/21 cm

Surf. approx. à couvrir 5,50x12,10 - 66,55 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques si 15° : non fourni

CARPORT SATURINO PENTES INÉGALES



CARPORT SATURINO PENTES INÉGALES

TOIT 2 PENTES : 35° = 70,02 % ou 16°7 = 30 %

4 Véhicules

3.50x12 m - 42 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 5,73 + 5,73 m

Hauteur de passage : 2,73 m

6 Poteaux 18/18 cm - Pannes 12/28 cm

Surf. approx. à couvrir 2,39 + 4,46 x12,65 - 86,65 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

**En option, nous vous proposons votre Carport ou Auvent
avec le traitement autoclavé marron classe III : insecticide et fongicide.**

Quelques exemples...



VICK - VINCENT



SAM - SACHA - SAMUEL - SIMON



**JETT - JIM
JOHN - JORD - JOSS - JUD**

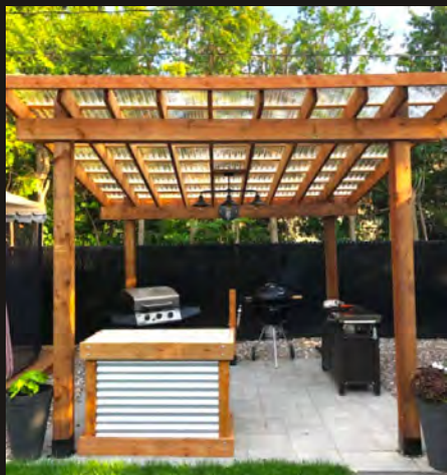


**ALEX - ARMAND - ARNAUD
ARTHUR - ATIMAN**



YAN

N'hésitez pas à nous demander votre projet particulier,
nous fabriquons aussi en **SUR-MESURE**
Quelques exemples...



Nos ABRIS et AUVENTS pour Camping-car

vous sont aussi proposés avec l'option :
traitement autoclavé marron classe III (insecticide et fongicide).

Ils sont solides, robustes et de grande qualité.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des platines :
minimum 10 cm de plus, ni de la hauteur de vos plots en béton s'il y a lieu...

Quelques exemples...



VOYAGE



VACANCES



SUR-MESURE



SUR-MESURE



SUR-MESURE



EVASION



SUR-MESURE



ESCAPADE

**Demandez-nous aussi votre
SUR-MESURE !**



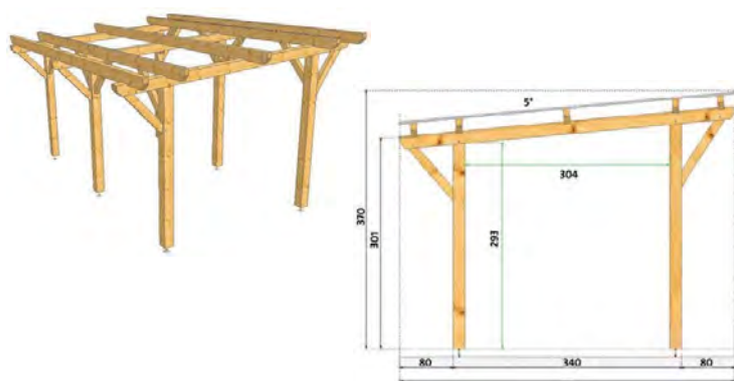
SUR-MESURE

LA COUVERTURE N'EST PAS FOURNIE.

Profitez-en pour installer celle qui vous correspond le mieux, suivant le modèle :
Bac acier, Tuiles, Polycarbonate ou Panneaux photovoltaïques !

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR CAMPING-CAR

ABRI CAMPING-CAR ESCAPADE 1



ABRI CAMPING-CAR ESCAPADE 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75%

1 véhicule

3,40x6 m - 20,4 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,03 m

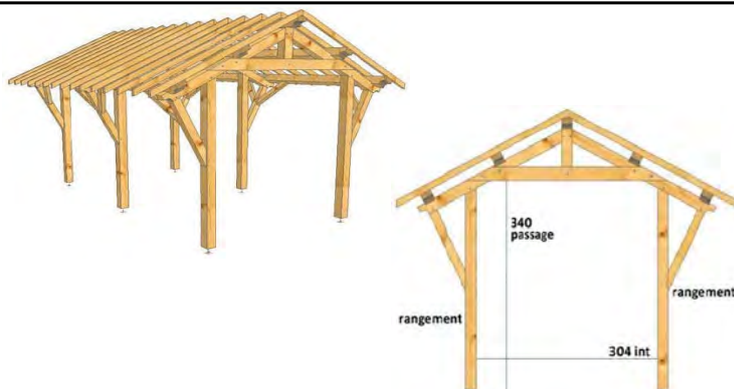
Hauteur de passage : 2,93 m

6 Poteaux 17/17 cm

Surf. approx. à couvrir 5x7 m - 35 m²

Bac acier : non fourni

ABRI CAMPING-CAR ÉVASION 2



ABRI CAMPING-CAR ÉVASION 2

TOIT 2 PENTES : 25° = 46,63 % ou 16°7 = 30 %

1 véhicule + 2 grands débords de toiture

3.4x6,46 m - 21,96 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,04 m

Hauteur de passage : 3,40 m

6 Poteaux 17/17cm - Panne 18/18 cm

Surf. approx. à couvrir 2,43x6,86x2 - 33,34 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

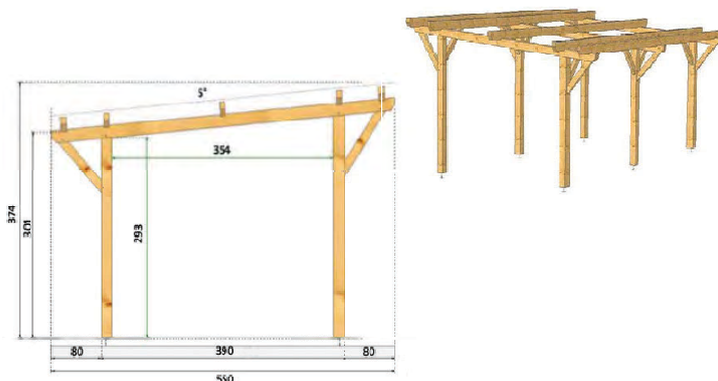
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR CAMPING-CAR

ABRI CAMPING-CAR VOYAGE 1



ABRI CAMPING-CAR VOYAGE 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75%

1 véhicule

3,90x7 m - 27,3 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,54 m

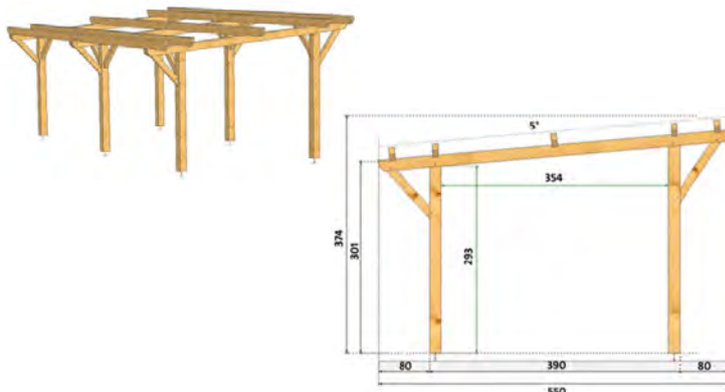
Hauteur de passage : 2,93 m

6 Poteaux 17/17 cm

Surf. approx. à couvrir 5,5x8 m - 44 m²

Bac acier : non fourni

ABRI CAMPING-CAR TOURISME 1



ABRI CAMPING-CAR TOURISME 1

TOIT 1 PENTE : 5° = 8,75%

1 véhicule

3,90x8 m - 31,2 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,54 m

Hauteur de passage : 2,93 m

6 Poteaux 17/17 cm

Surf. approx. à couvrir 5,5x9 m - 49,50 m²

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

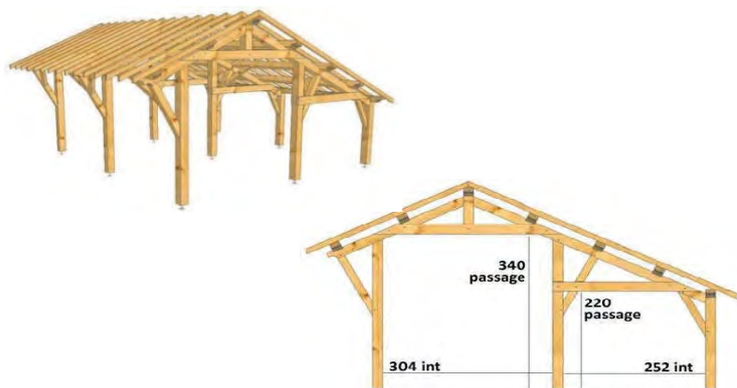
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

CARPORT / ABRI / AUVENT... POUR CAMPING-CAR

VACANCES 2 PTES INEGALES + 1 APP



EXCURSION 2 PENTES + 2 APP.



VACANCES 2 PTES INEGALES + 1 APP

TOIT 2 PENTES : $35^\circ = 70,02\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

1 véhicule

3.4x6,46 m - 21,96 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,04 + 2,52 m

Hauteur de passage : 3,40/2,20 m

12 Ptx 17/17 - Panne 18/18 - Chevrons 6x10 cm

Surf. approx. à couvrir 5,21x6,46+2,72x6,46 m - 51,23 m²

EXCURSION 2 PENTES + 2 APP.

TOIT 2 PENTES : $25^\circ = 46,63\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

1 véhicule et plus

8,80x6,46 m - 56,85 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,52 + 3,04 + 2,52 m

Hauteur de passage : 2,20/3,04/2,20 m

12 Ptx 17/17 - Panne 18/18 - Chevrons 6x10 cm

Surf. approx. à couvrir 5,08x7,06x2 - 71,73 m²

Bac acier / Panneaux Photovoltaïques / Tuiles : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

Demandez-nous aussi votre SUR-MESURE !



Nos PERGOLAS, TONNELLES sont solides, robustes et de grande qualité, en Douglas ou avec le traitement autoclavé marron classe III : insecticide et fongicide. La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des platines : minimum 10 cm de plus, ni de la hauteur de vos plots en béton s'il y a lieu...
Quelques exemples, en SUR-MESURE aussi...



SUR-MESURE



SUR-MESURE



SUR-MESURE



FESTIVITE



RELAXATION



SUR-MESURE



SUR-MESURE



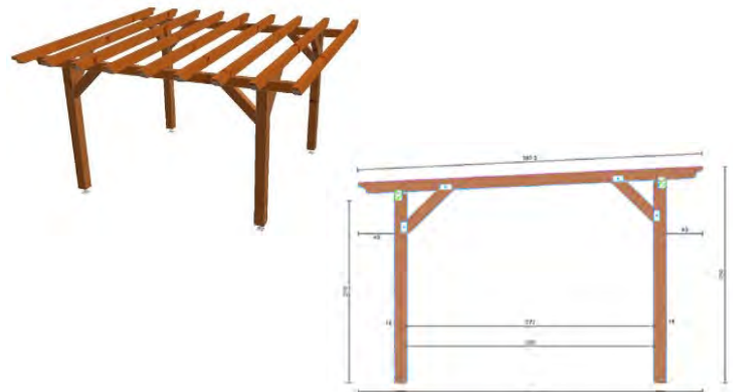
FARNIENTE

PERGOLA / VÉRANDA / TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / AUVENT...ADOSSÉ OU PAS...

PERGOLA FARNIENTE 9 m²



PERGOLA DETENTE 9,27 m²



PERGOLA FARNIENTE 9 m²

TOIT PLAT

Pergola

3x3 m - 9 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Potx 14x14 - Entraits 9x13 - Chevrans 7x9 cm

Surf. approx. à couvrir 3,40x3,40 - 11,56 m²

PERGOLA DETENTE 9,27 m²

TOIT 1 PENTE : 2,94° = 5,13 %

Pergola

3x3,09 m - 9,27 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Potx 14x14 - Portique 14/14 - Chevrans 9x13 cm

Surf. approx. à couvrir 3,805x3,89 - 14,80 m²

Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

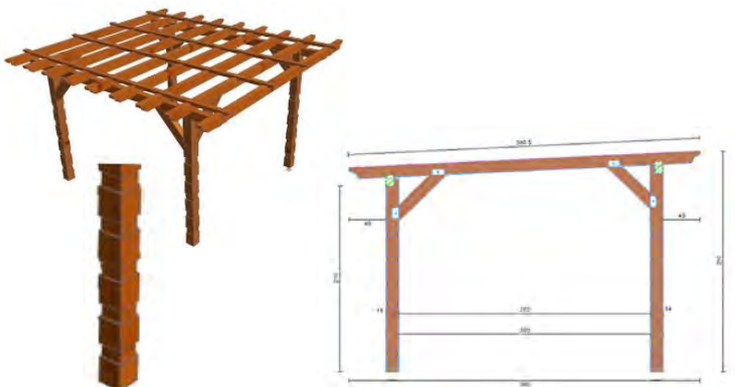
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

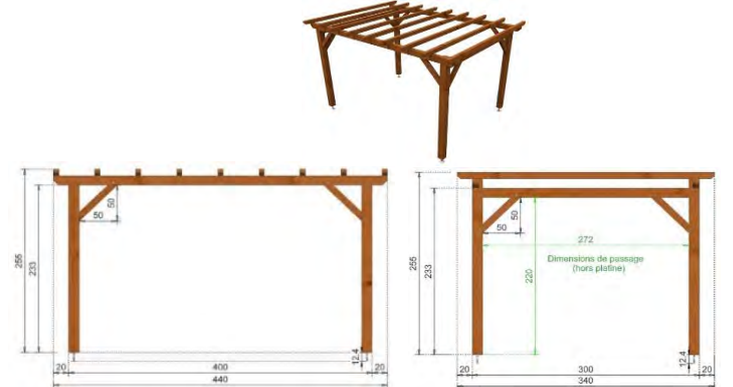
La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

PERGOLA / VÉRANDA / TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / AUVENT...ADOSSÉ OU PAS...

PERGOLA 9,27 m² LOISIR DÉCO



PERGOLA RELAXATION 12 m²



PERGOLA 9,27 m² LOISIR DÉCO

TOIT 1 PENTE : 2,94° = 5,13 %

Pergola

3x3,09 m - 9,27 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

4 Potx 14x14 - Portique 14/14 - Chevrans 9x13 cm

Surf. approx. à couvrir 3,805x4,10 - 15,60 m²

PERGOLA RELAXATION 12 m²

TOIT PLAT

Pergola

3x4 m - 12 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 ou 3,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Potx 14x14 - Entraits 9x13 - Chevrans 7x9 cm

Surf. approx. à couvrir 3,40x4,40 - 14,96 m²

Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

PERGOLA / VÉRANDA / TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / AUVENT...ADOSSÉ OU PAS...

VÉRANDA CONVIVIALITÉ 12,25 m²



VÉRANDA CONVIVIALITÉ 12,25 m²

TOIT 1 PENTE : 1,72° = 3 %

Pergola

3,50x3,50 m - 12,25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,22 m

Hauteur de passage : 2,24 m

2 Potx 14x14 - Muralière - Chevrons 7x9 cm

Surf. approx. à couvrir 4x4 m - 12 m²

PERGOLA FESTIVITÉ 16 m²



PERGOLA FESTIVITÉ 16 m²

TOIT PLAT

Pergola

4x4 m - 16 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,20 m

4 Potx 14x14 - Entraits 9x13 - Chevrons 7x9 cm

Surf. approx. à couvrir 4,60x5,026 m - 23,12 m²

Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

Demandez-nous aussi votre SUR-MESURE !



LA COUVERTURE N'EST PAS FOURNIE.

**Profitez-en pour installer celle qui vous correspond le mieux, suivant vos envies :
Bâche, Toile, Végétation, Canisse, Polycarbonate.**



BÂCHE PLIÉE



BÂCHE DÉPLOYÉE



VÉGÉTATION



VÉGÉTATION



TOILE



CANISSE



POLYCARBONATE



POLYCARBONATE

Nos TONNELLES, PAVILLONS DE JARDIN, KIOSQUES, AUVENTS, GLORIETTES, GAZEBOS...

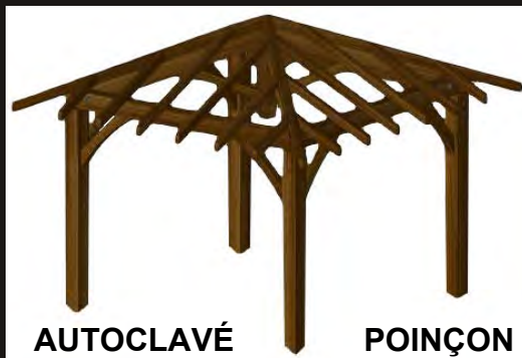
vous sont aussi proposés avec l'option :
traitement autoclavé marron classe III (insecticide et fongicide).

Ils sont solides, robustes et de grande qualité.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des platines : minimum 10 cm de plus, ni de la hauteur de vos plots en béton s'il y a lieu...



NON TRAITÉ



AUTOCLAVÉ

POINÇON



TUILES PLATÈS



PAOLINO



PARFAIT



PASCAL



TUILES



PATRICE

BAC ACIER



BAC ACIER



TUILES



TUILES



VÉGÉTATION

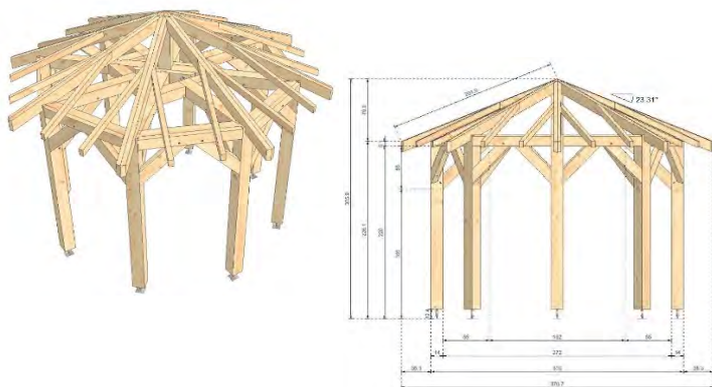
LA COUVERTURE N'EST PAS FOURNIE.

**Profitez-en pour installer celle qui vous correspond le mieux,
suivant le modèle et sa pente de toit :**

Petites Tuiles, Bac acier, Toile, Bâche, Végétation, Canisse, Polycarbonate...

TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / KIOSQUE / AUVENT / GLORIETTE / GAZEBO...

KIOSQUE PACO



KIOSQUE PACO

TOIT 8 PENTES : $23,30^\circ = 43,07\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

Débords de toit : 35 cm

Diamètre de 3 m - 7,07 m² ext. poteaux

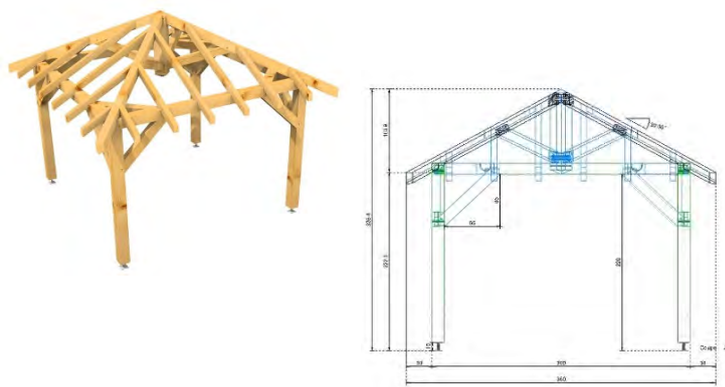
Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

8 Poteaux 14/14 cm - Pannes sablières 14/14 cm

Surf. approx. à couvrir 1,49x8 - 11,92 m²

TONNELLE PABLO - POINÇON



TONNELLE PABLO - POINÇON

TOIT 4 PENTES : $30^\circ = 57,74\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

Poinçon suspendu - Débords de toit : 30 cm

3x3 m - 9 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 1,88x4 - 7,52 m²

Petites Tuiles / Bac acier / Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

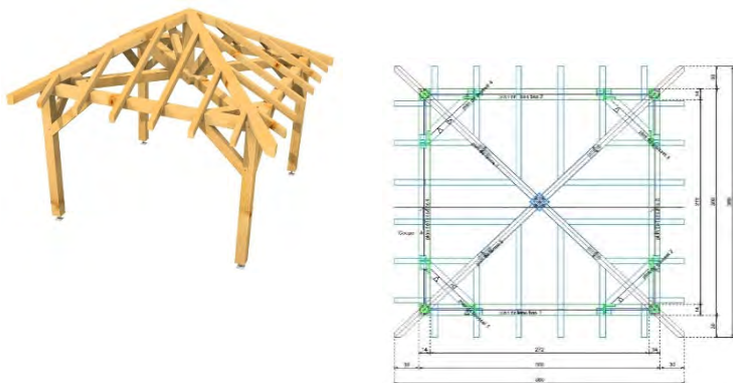
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / KIOSQUE / AUVENT / GLORIETTE / GAZEBO...

TONNELLE PAOLINO



TONNELLE PAOLINO

TOIT 4 PENTES : $30^\circ = 57,74\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

Débords de toit : 30 cm

3x3 m - 9 m² ext. poteaux

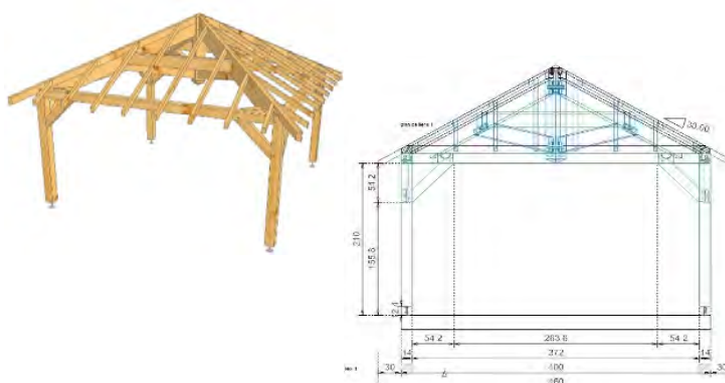
Largeur de passage : 2,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 1,88x4 - 7,52 m²

TONNELLE PAOLO - POINÇON



TONNELLE PAOLO - POINÇON

TOIT 4 PENTES : $30^\circ = 57,74\%$ ou $16^\circ 7' = 30\%$

Poinçon suspendu - Débords de toit : 30 cm

4x4 m - 16 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,72 m

Hauteur de passage : 2,00 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,07x4 - 12,28 m²

Petites Tuiles / Bac acier / Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

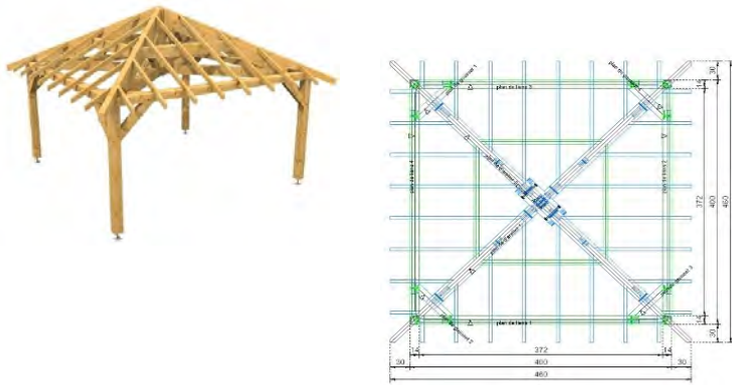
Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,

la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

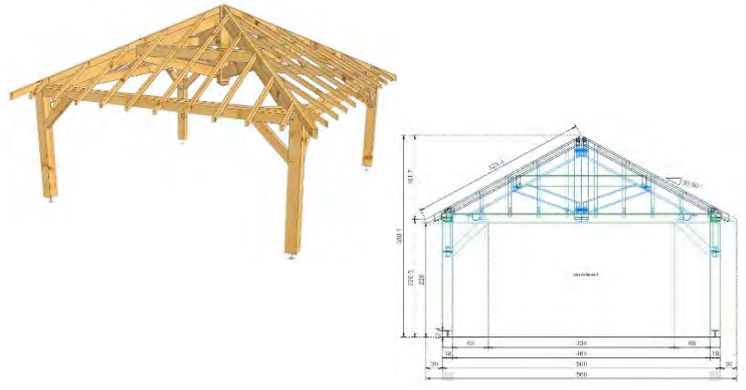
La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / KIOSQUE / AUVENT / GLORIETTE / GAZEBO...

TONNELLE PARFAIT



TONNELLE PASCAL - POINÇON



TONNELLE PARFAIT

TOIT 4 PENTES : 30° = 57,74% ou 16°7' = 30 %

Débords de toit : 30 cm

4x4 m - 16 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 3,72 m

Hauteur de passage : 2,00 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 3,07x4 - 12,28 m²

TONNELLE PASCAL - POINÇON

TOIT 4 PENTES : 30° = 57,74% ou 16°7' = 30 %

Poinçon suspendu - Débords de toit : 30 cm

5x5 m - 25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 4,53x4 - 14,12 m²

Petites Tuiles / Bac acier / Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

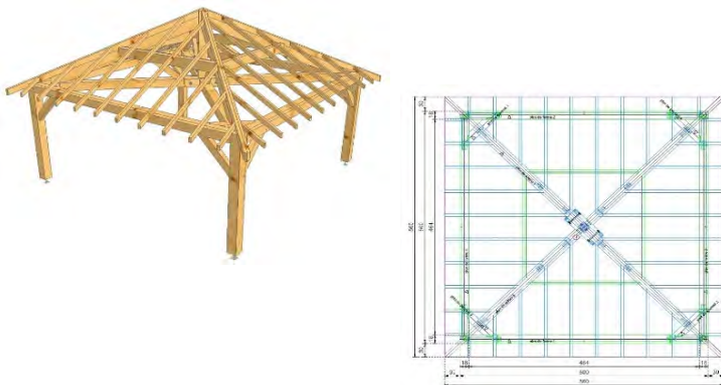
Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

TONNELLE / PAVILLON DE JARDIN / KIOSQUE / AUVENT / GLORIETTE / GAZEBO...

TONNELLE PATRICE



KIOSQUE PAVEL - POINÇON



TONNELLE PATRICE

TOIT 4 PENTES : 30° = 57,74% ou 16°7' = 30 %

Débords de toit : 30 cm

5x5 m - 25 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 4,72 m

Hauteur de passage : 2,10 m

4 Poteaux 14/14 cm - Pannes 7/21 cm

Surf. approx. à couvrir 4,53x4 - 14,12 m²

KIOSQUE PAVEL - POINÇON

TOIT 4 PENTES : 30° = 57,74% ou 16°7' = 30 %

Poinçon suspendu - Débords de toit : 50 cm

Diamètre de 5 m - 19,62 m² ext. poteaux

Largeur de passage : 2,65 m

Hauteur de passage : 2,38 m

6 Poteaux 18/18 cm - Pannes sablières 18/18 cm

Surf. approx. à couvrir 1,31x6 - 7,86 m²

Petites Tuiles / Bac acier / Toile / Bâche / Végétation / Canisse / Polycarbonate : non fourni

La quincaillerie pour le montage et les plans détaillés sont fournis.

Ne sont pas fournis et ni installés : tout autre élément et la couverture possible.

Le choix de la couverture quelle que soit la pente de toit retenue,
la fourniture et la pose de cette couverture sont sous la responsabilité du Client.

La hauteur de passage indiquée ne tient pas compte de la hauteur des pieds réglables : min. 10 cm en plus, ni de celle de vos plots bétons.

Vous ne trouvez pas votre projet...



**Demandez-le nous en
SUR-MESURE
au 06 08 30 91 59
ou par email à
maisonboischalet@aol.fr**

Bon à savoir....



Les prix s'entendent TTC.

La livraison est de 4 à 8 semaines suivant les modèles et les options.

Le déchargement nécessite un chariot élévateur.

La garantie pour tous les modèles de ce catalogue est de 5 ans.

La quincaillerie nécessaire au montage est fournie, ainsi que les platines.

Ne sont pas inclus entre autres, sauf si précisés dans le devis :

les options possibles :

la livraison, le déchargement du kit, le traitement du kit,

le montage ou l'assistance au montage...

et tout ce qui n'est pas spécifiquement indiqué dans le descriptif de chaque devis.

Nous ne gérons jamais : terrassement, fondations, dalle, plots, électricité, plomberie,

toute couverture : tuiles, toile, bâche, végétation, canisse, polycarbonate, panneaux photovoltaïques ou autre...

et tout ce qui n'est pas remis en même temps que le kit.

Nous transmettons après la commande les dimensions requises pour la dalle

et/ou les quantités et dimensions requises pour les plots en béton en 30x30x50 cm ou 50x50x50 cm (LxPxH).



Découvrez nos modèles et n'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement, demande de devis, commande et connaître nos promotions spéciales en cours !

MaisonBoisChalet



« Qui peut le plus, peut le moins » Aristote (384-322 av. J.C), nous sommes capables de vous proposer des annexes de jardin de tout type, taille et style.

Nous attachons la même importance à la fabrication d'une annexe que celle d'une maison.



Par ailleurs, nous vous proposons sur mesure tout kit de maison bois de 70 à 450 mm en ossature bois, madriers, rondins, fuste et poteaux-poutre.

Sur demande, nous établissons le devis* de votre projet habitat sur mesure.

*Tout devis sur mesure peut être facturé 15 €/m² hors tout et toujours déduit de la commande.

Confiez-nous votre projetil devient le notre !



Nous vous accueillons avec plaisir dans notre showroom : du mercredi au vendredi de 15h à 19h, le samedi de 15h à 18h.

(Veille de fête ou de congés : fermeture à 18h. Jours fériés et congés : fermé)

ou sur rendez-vous.

à l'angle de la Nationale 126 et de la route de Bernazobre - 81580 Cambounet-Sur-Le-Sor



Découvrez tous nos autres catalogues :

Les **CLASSIQUES** : Abris, Studios, Poolhouses, Chalets, Garages, Carports, Tonnelles, Pergolas... dans nos 3 Catalogues : **Biancasa**, **Grandcasa** et notre **Box**.

Les **INSOLITES** : Kotas, Chalets, Pavillons, Pods, Barrels, Tonneaux, Tunnels... dans nos 2 Catalogues **Hébergements Insolites** et **Barbecues-Grils Insolites**.

Et nos **MEUBLES** en Cèdre blanc du Canada : Salon Intérieur, Salon de Jardin, Rocking-Chair, Mange-Debout, Transat... dans notre Catalogue **Mobilier**.

N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement, demande de devis, commande et connaître nos promotions spéciales en cours !

VIVONS BIEN, VIVONS BOIS!

À bientôt !

N'hésitez surtout pas à nous appeler avant de venir pour vous assurer de notre présence.
Laissez-nous toujours un message en cas de répondeur. Nous vous rappellerons au plus vite.

ASR S.A.S.

Siège social : 1053 route de Puylaurens - 81570 Sémalens - France - Tél. : **06. 08. 30. 91. 59.**

EXPOSITION : 135 route de Bernazobre - à l'angle de la N. 126 - 81580 Cambounet-sur-Le-Sor

E-mails : maisonboischalet@aol.fr – Sites web : www.maisonboischalet.com et www.monteurchalet.com

SIRET : 812 296 747 00015 - APE : 4673 A - 812 296 747 RCS CASTRES - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 90 812296747