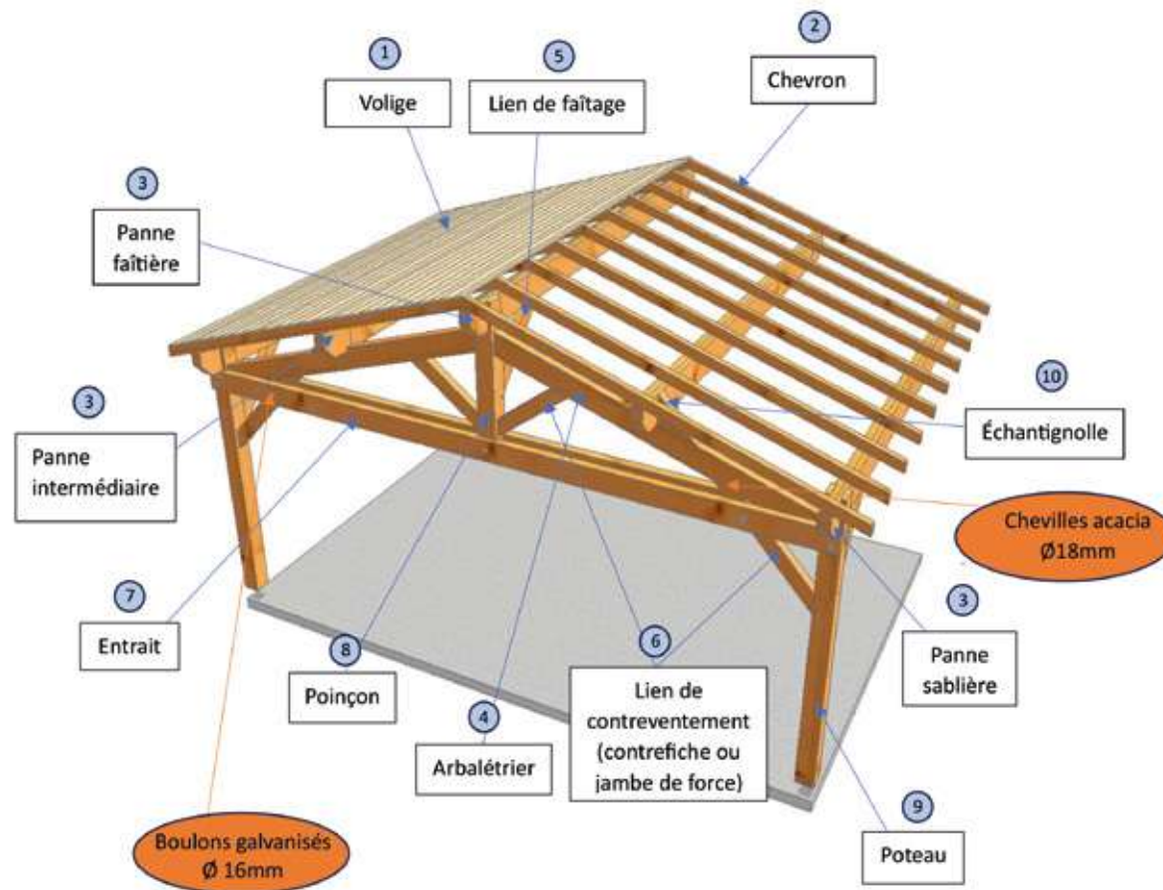




CATALOGUE DES **CARPORTS** ET DES **STRUCTURES BOIS**



LEXIQUE STRUCTURE CARPORT



INDICATIONS & PRÉCISIONS

1
Volige : Douglas ou Épicéa,
rabotée 15-16mm toute largeur

2
Chevron : sections comprises entre 55x75 et 100x140

3 4
Entrait, arbalétrier et toutes les pannes :
sections comprises entre 75x180 et 140x280

5 6
Lien de contreventement et faitage :
sections comprises entre 75x120 et 120x160

7
Entrait : sections comprises entre 75x180 et 140x280

8 9
Poteau, poinçon en contrecollé (pour éviter les
fendillements verticaux) : sections comprises entre
160x160 et 200x200

CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1008 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,60m x 3,55m

DÉBORDS

30cm en pignon • 30cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

25 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,35m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

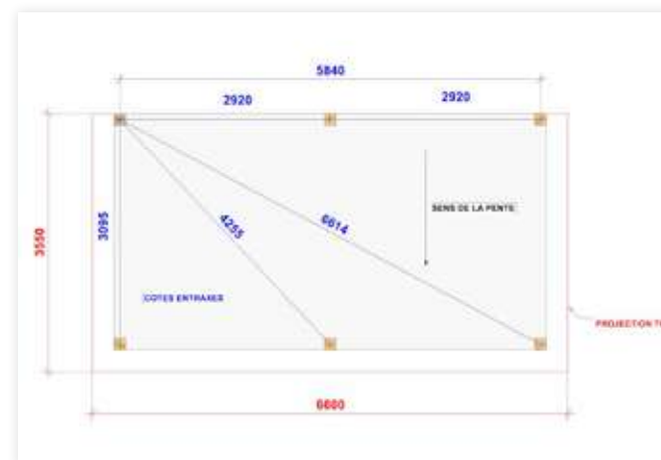
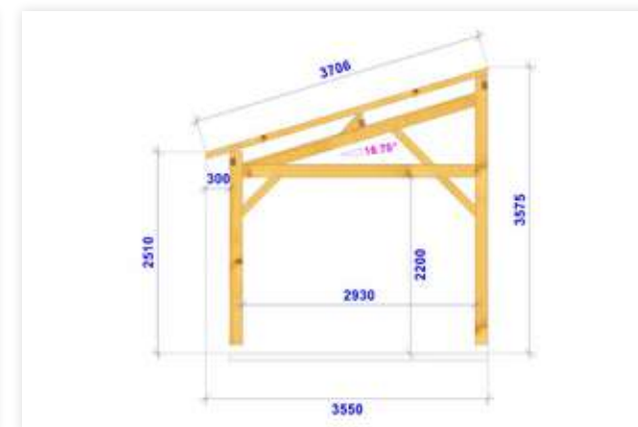
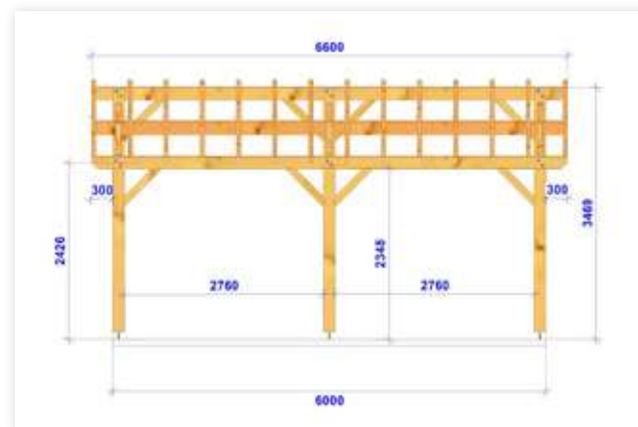
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1014 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,50m x 5,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

20 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,14m sous entrain • 2,34m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

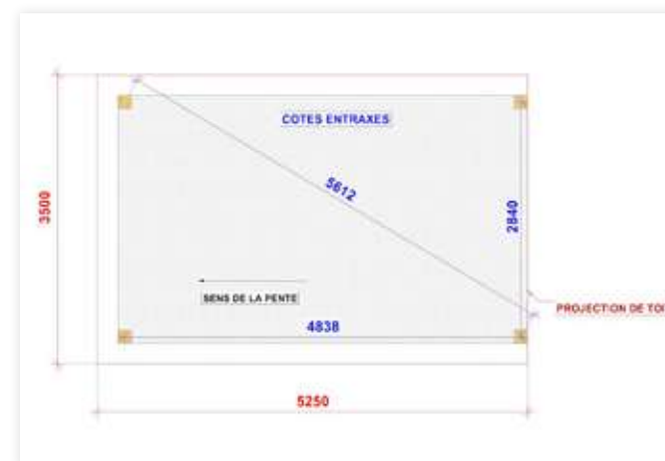
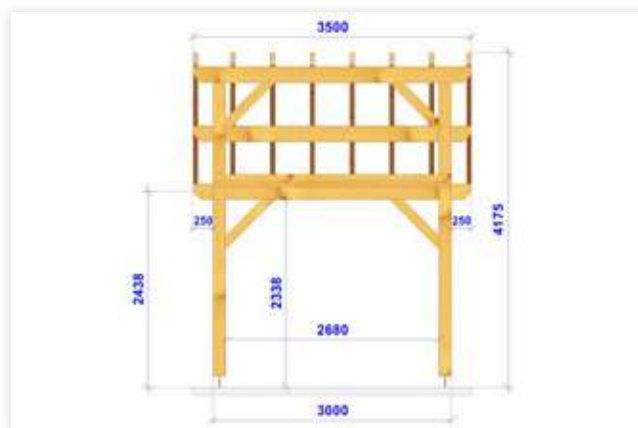
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1015 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,50m x 6,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

36 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,12m sous entrait • 2,34m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

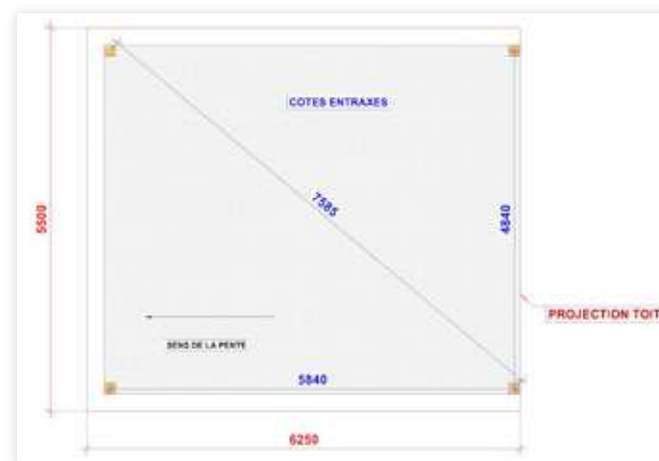
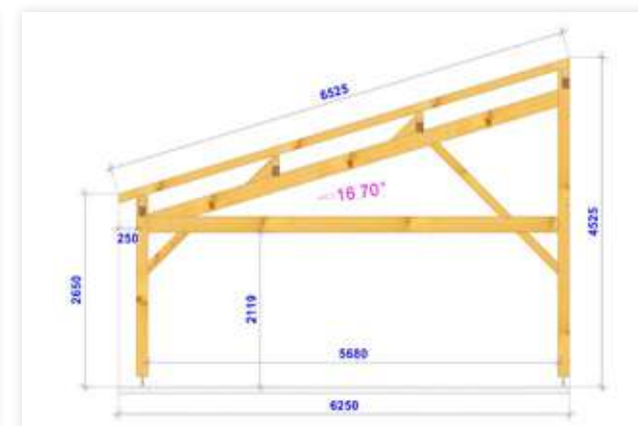
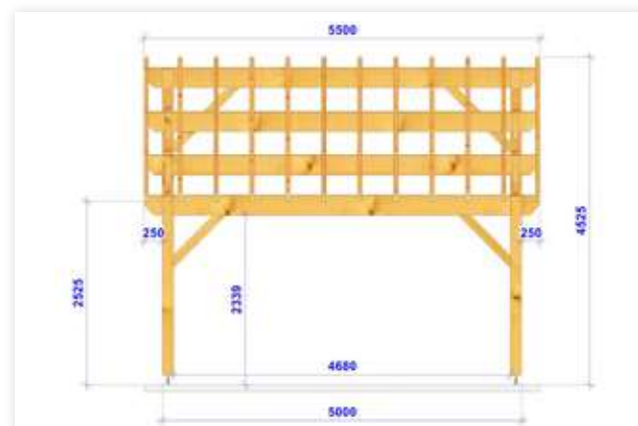
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1018 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,50m x 3,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

12 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,04m sous entrain • 2,24m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

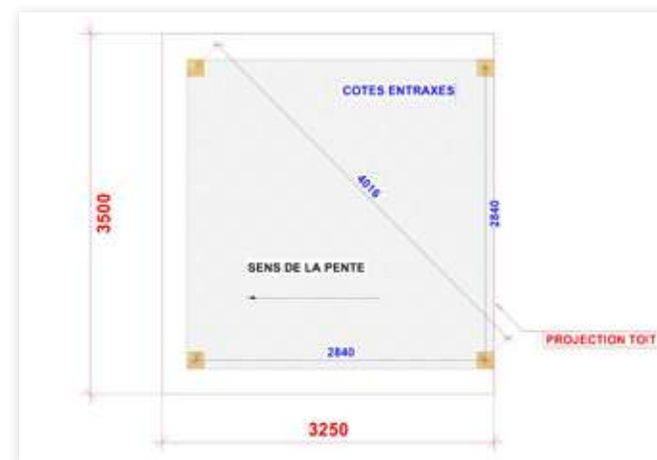
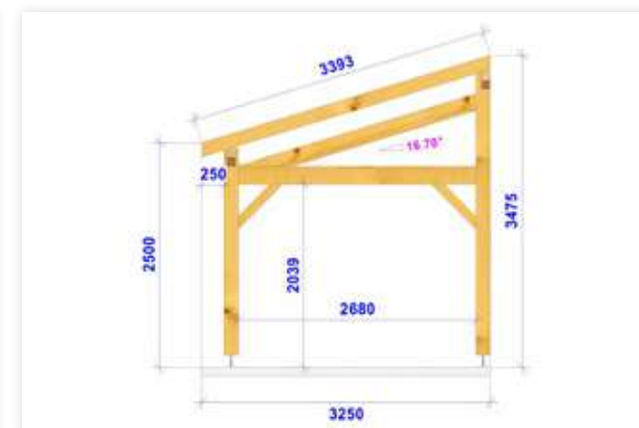
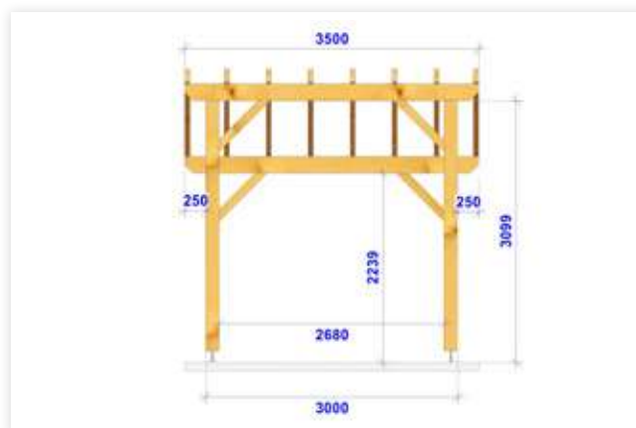
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1019 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,50m x 6,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

23 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,14m sous entrain • 2,36m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

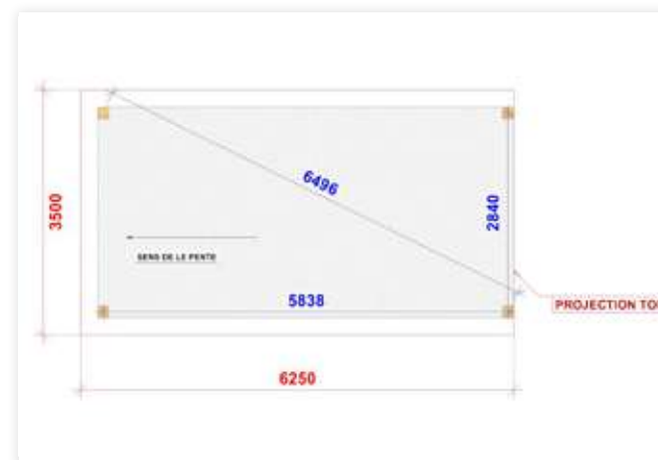
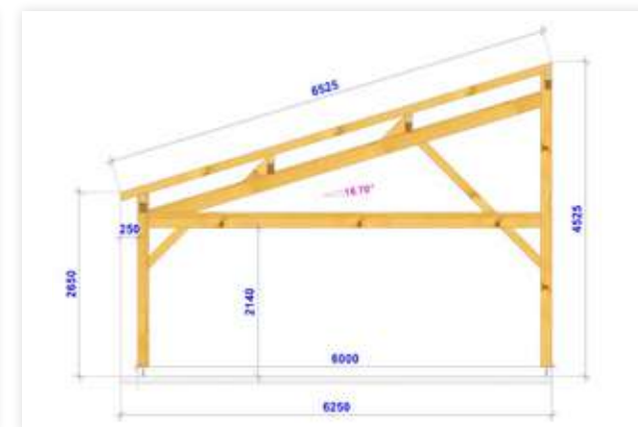
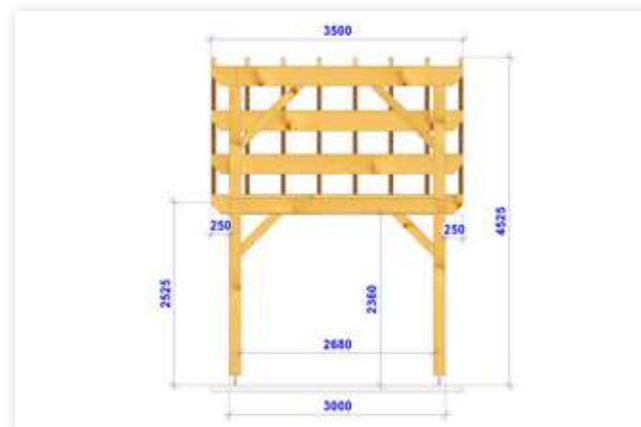
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1037 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,50m x 3,75m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

26 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,08m sous entrain • 2,26m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

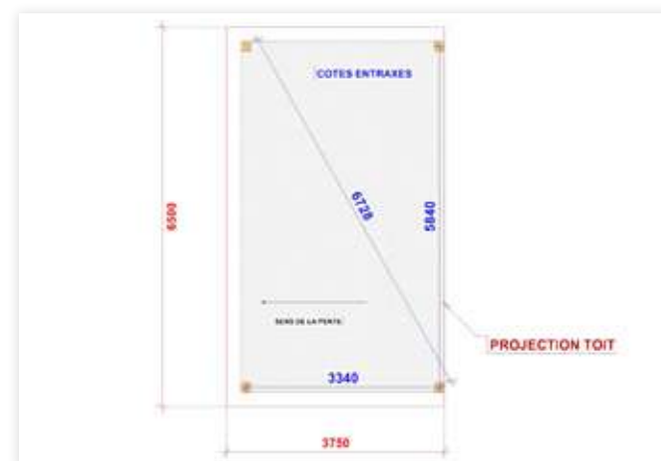
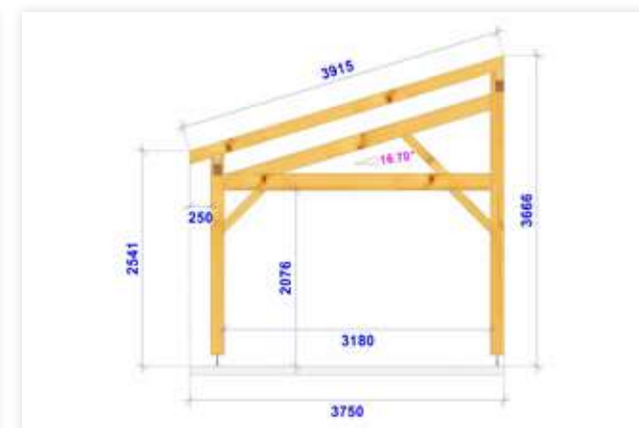
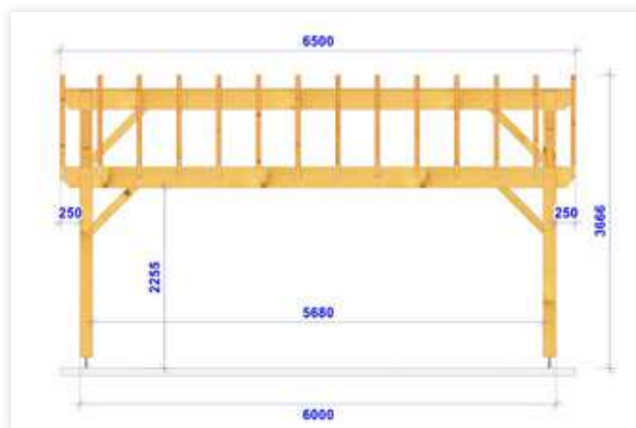
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1040 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,50m x 4,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

20 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,14m sous entrait • 2,40m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

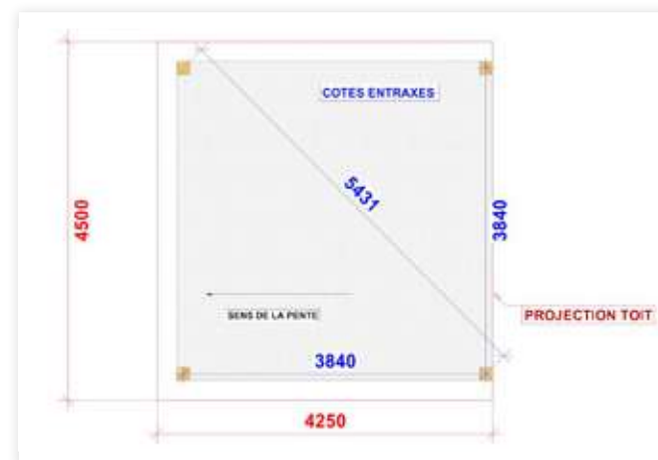
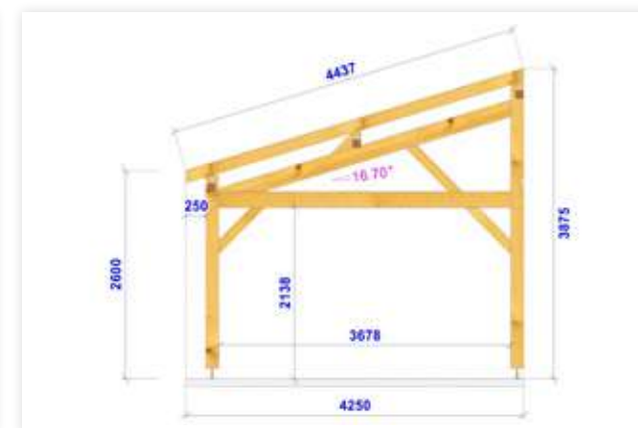
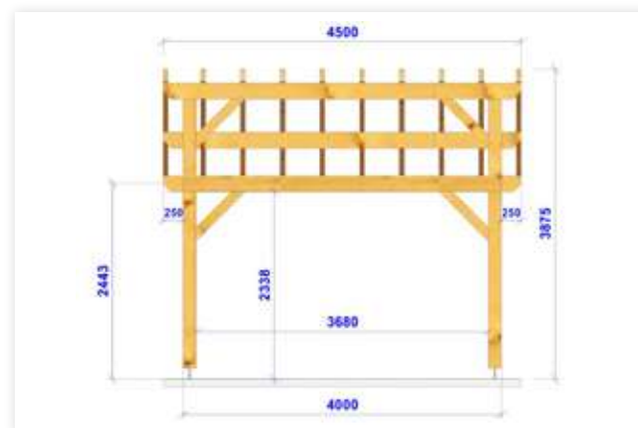
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1044 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,50m x 4,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

29 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,04m sous entrain • 2,24m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

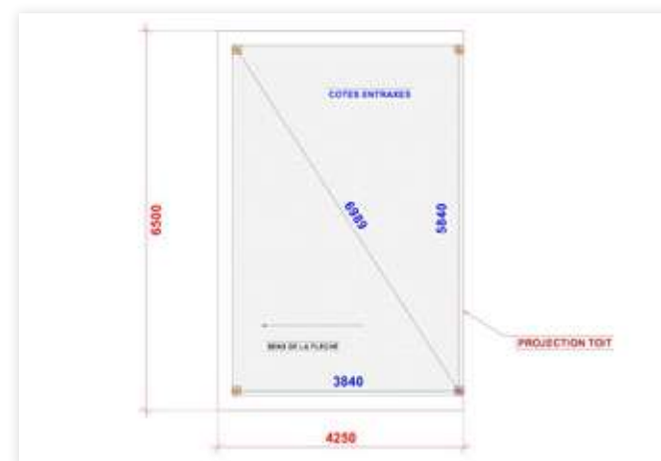
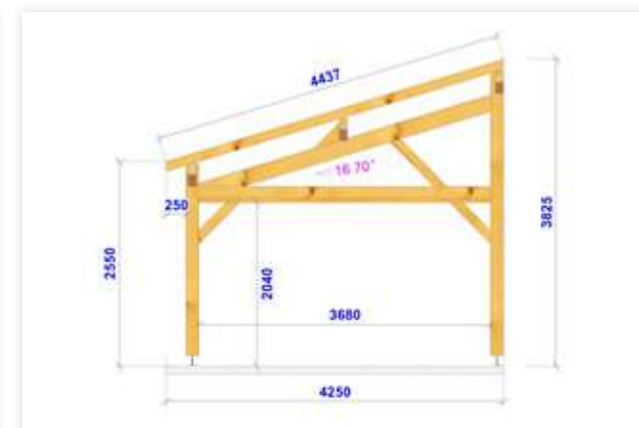
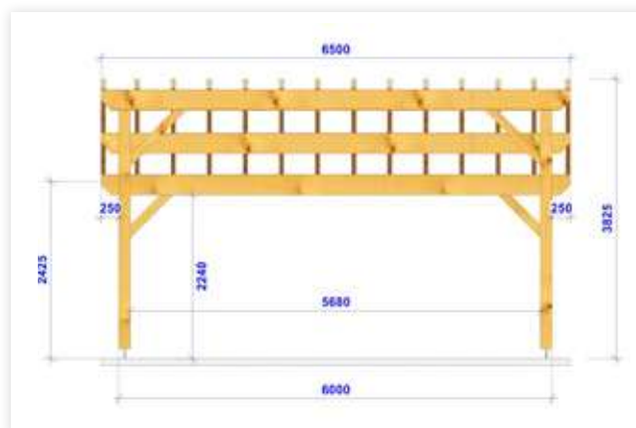
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1006 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,60m x 3,55m

DÉBORDS

30cm en pignon • 30cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

25 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,40m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

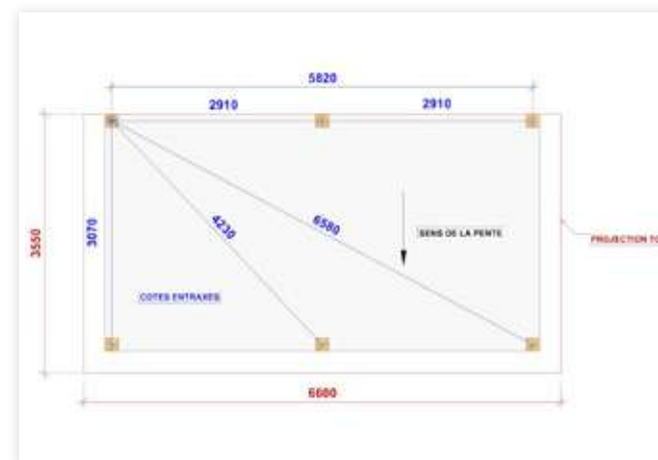
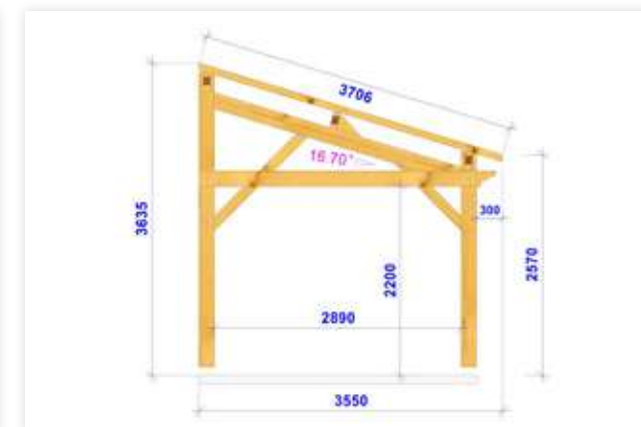
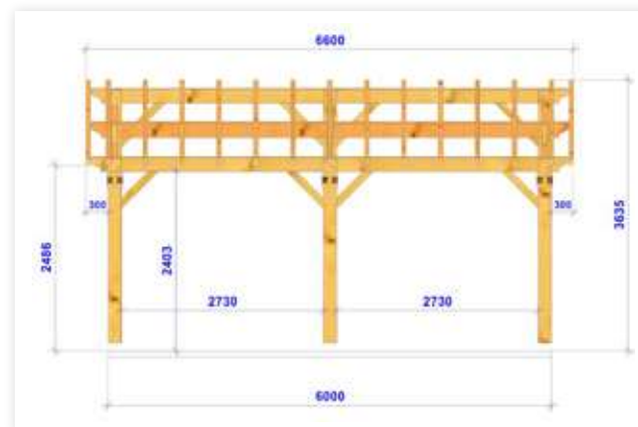
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEaux RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1100 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,00m x 3,75m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

24 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,38m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

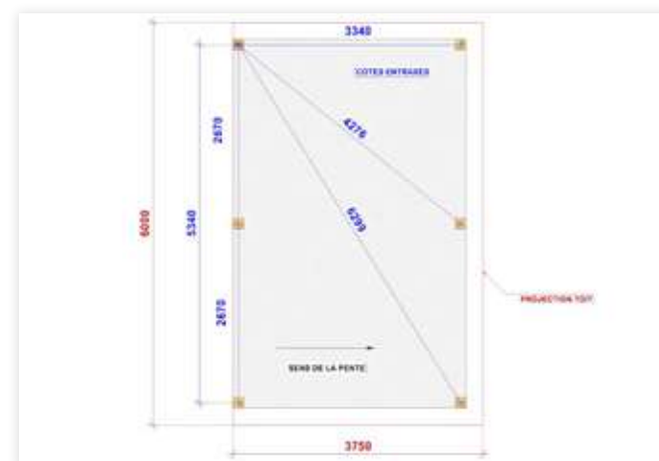
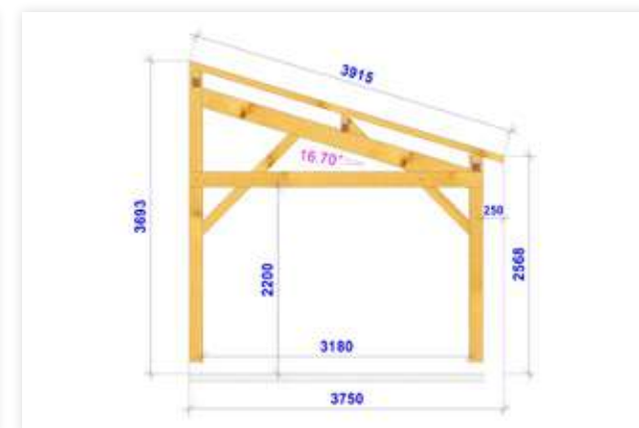
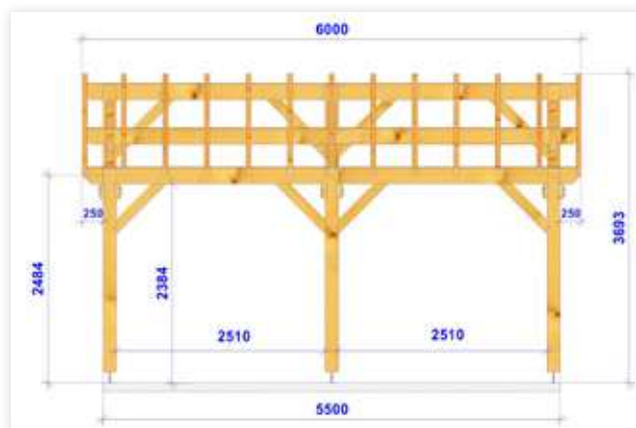
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1120 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,50m x 5,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faîtière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

31 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,39m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

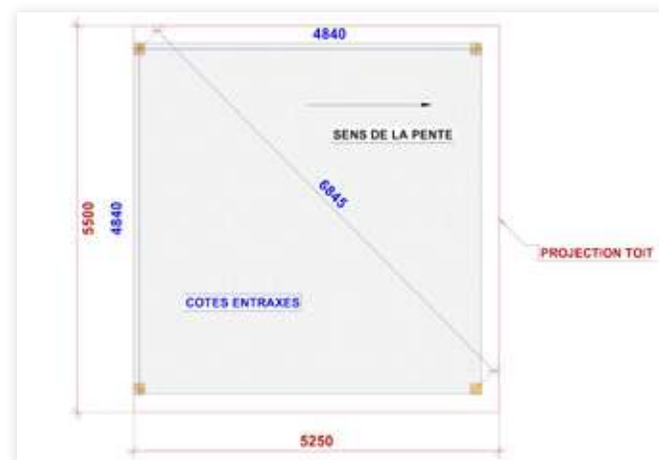
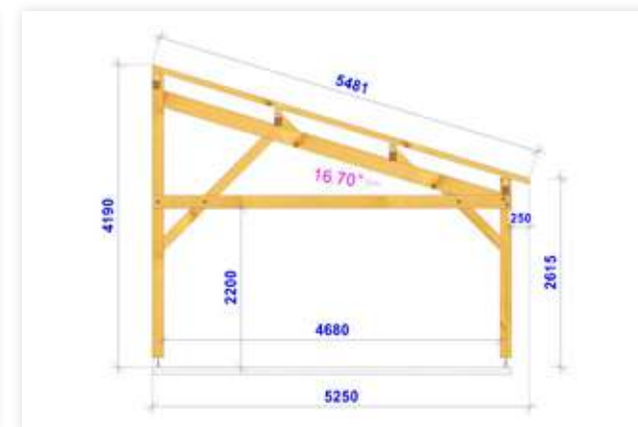
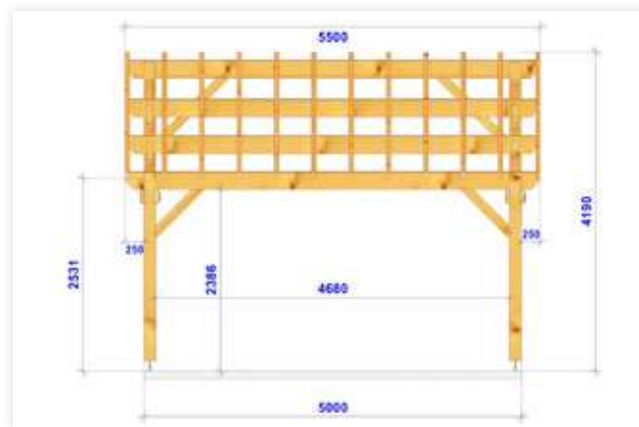
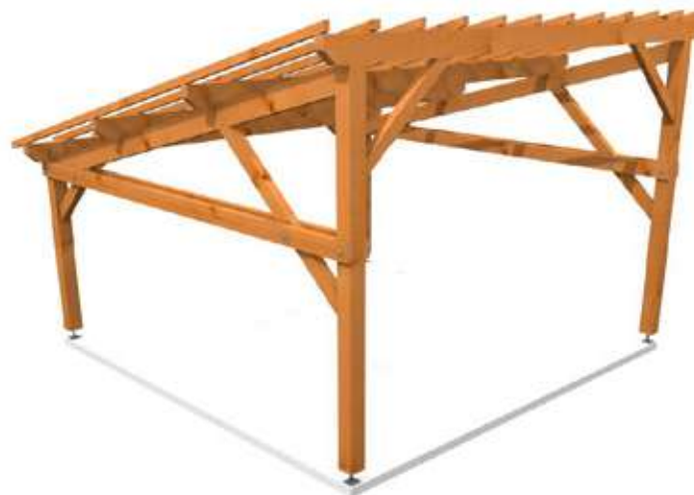
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT MONOPENTE STANDARD

RÉF. 1197 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,50m x 6,25m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière • 0cm en faitière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

30 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,39m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

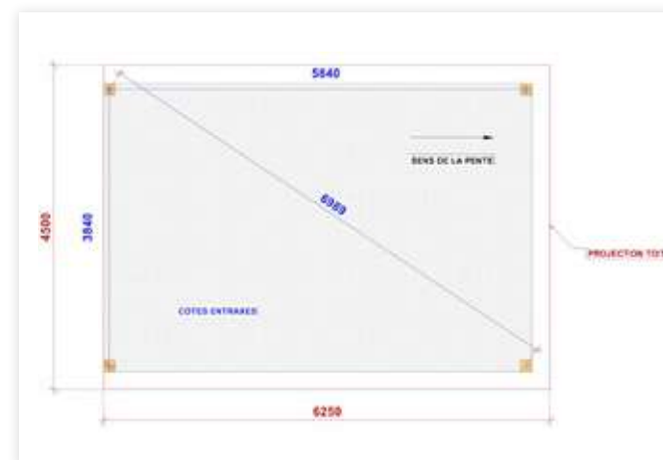
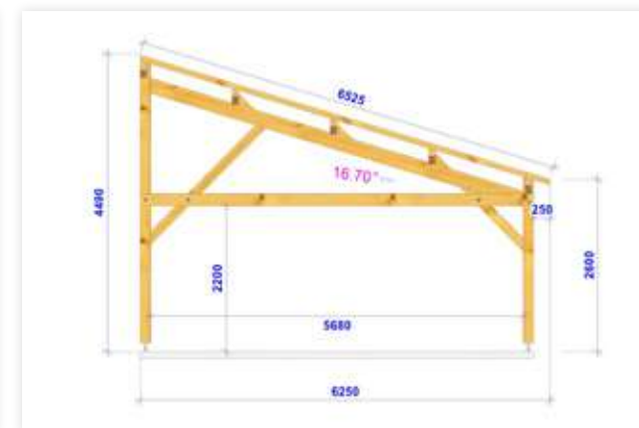
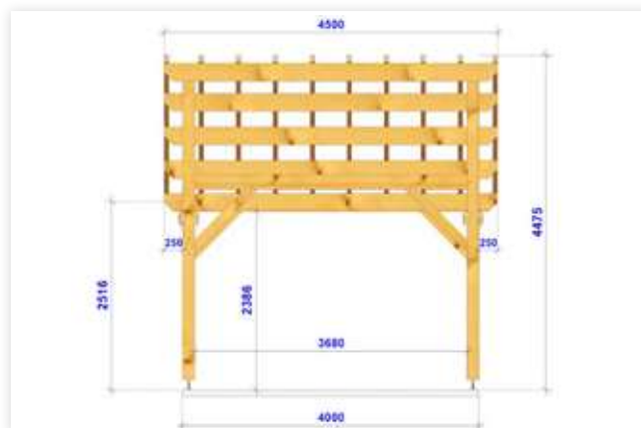
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1004 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,60m x 6,60m

DÉBORDS

30cm en pignon • 30cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

46 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,37m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

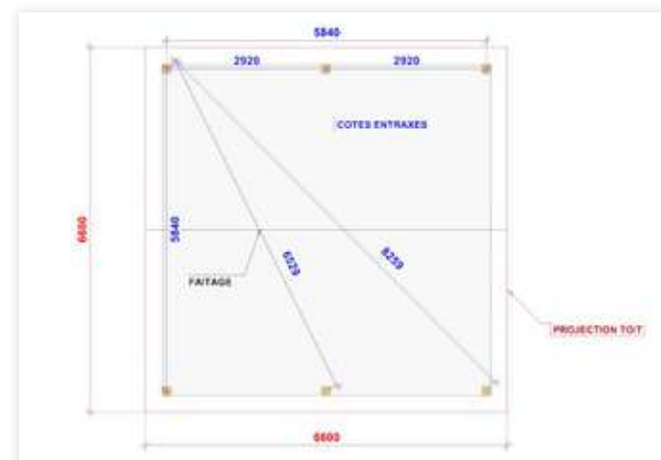
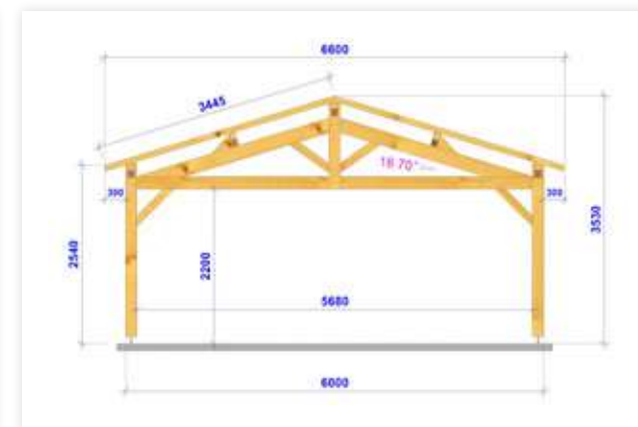
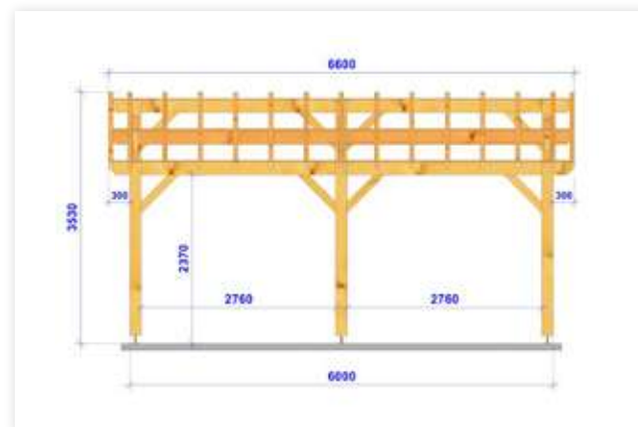
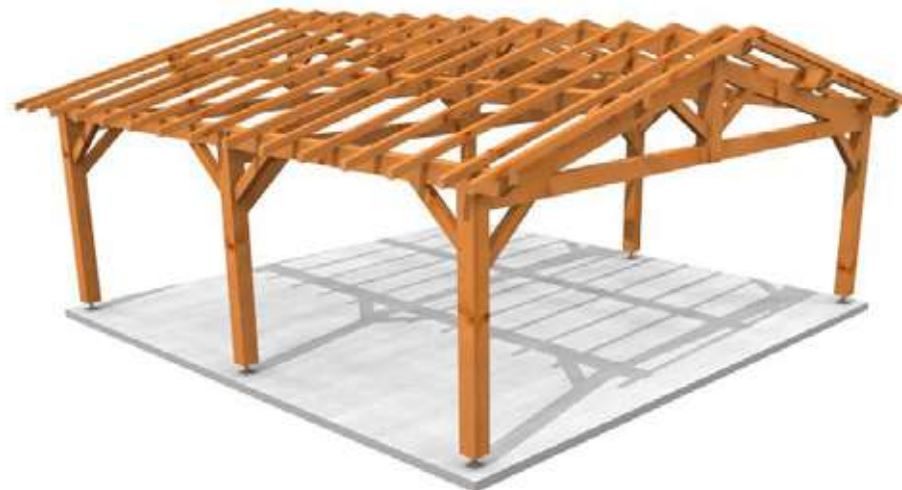
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1016 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,50m x 3,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

20 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,10m sous entrain • 2,30m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

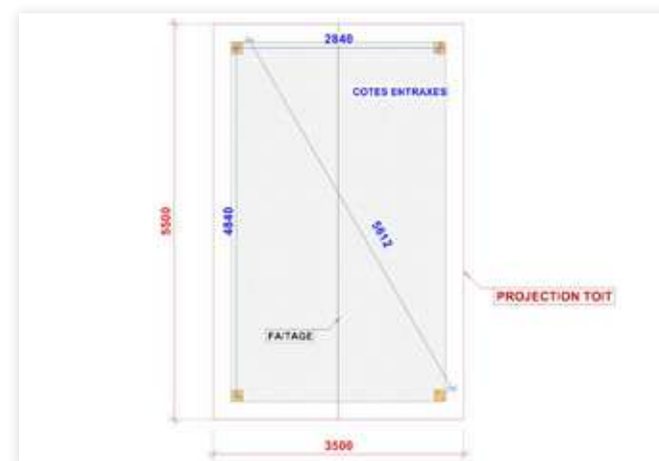
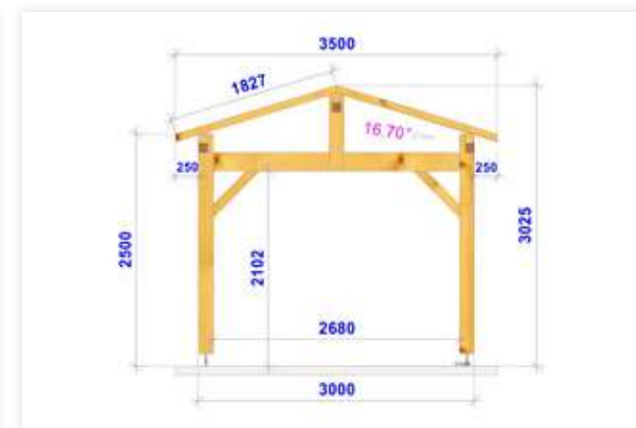
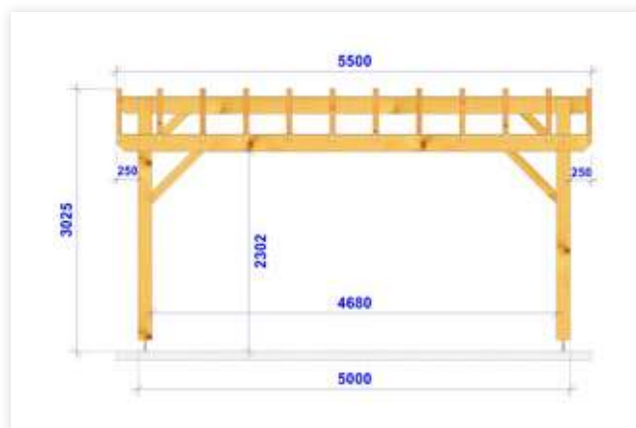
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1017 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,50m x 6,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

37 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,30m sous entrain • 2,51m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

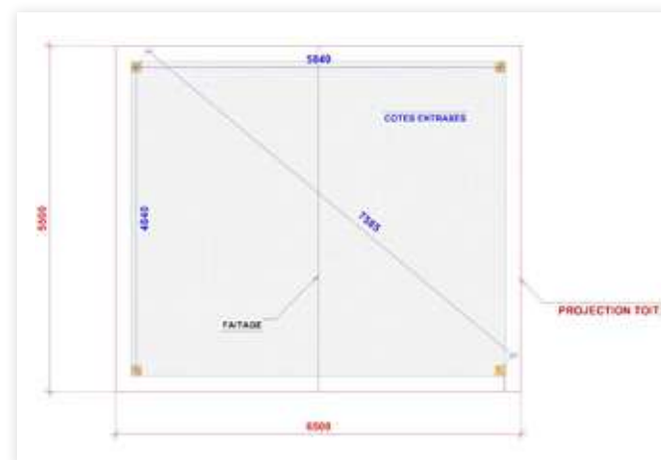
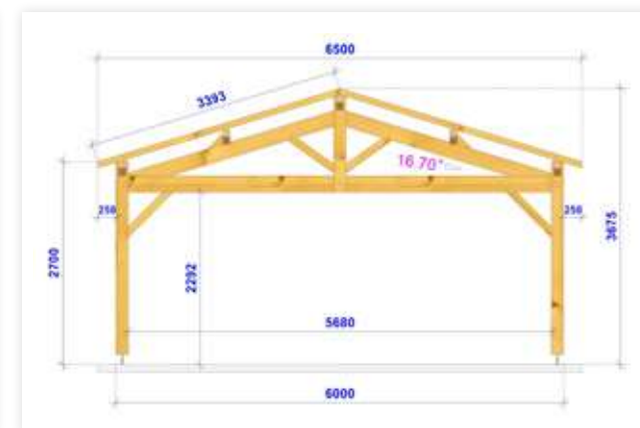
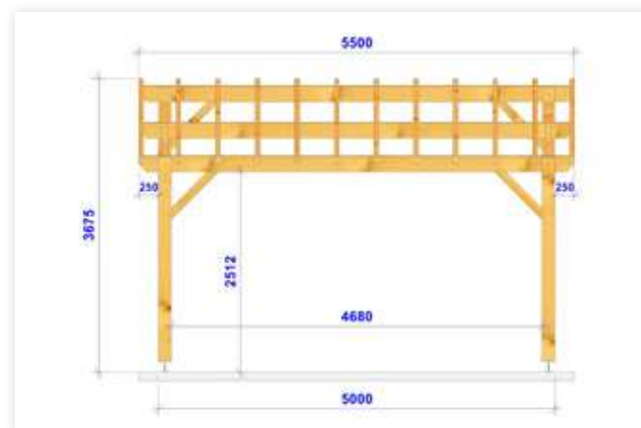
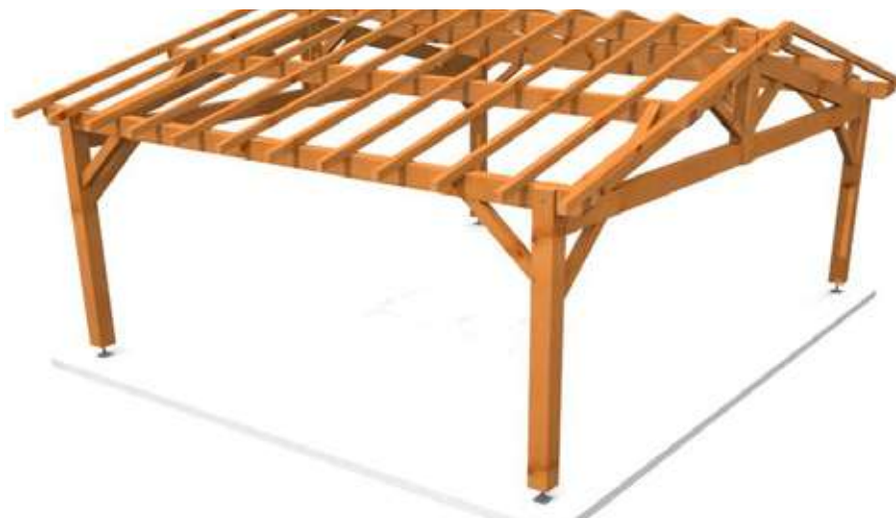
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1020 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,50m x 3,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

13 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,10m sous entrait • 2,30m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

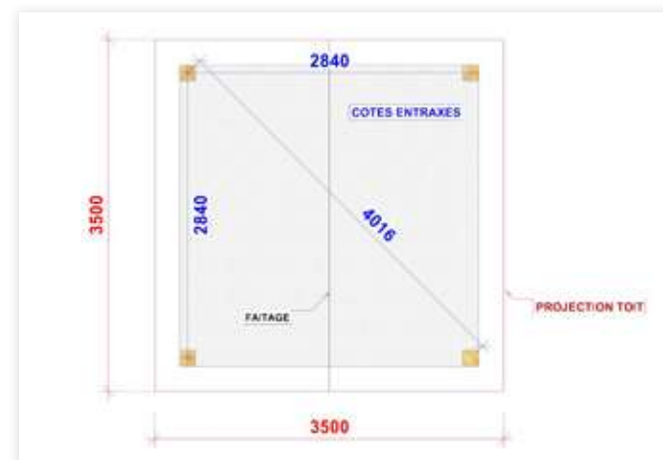
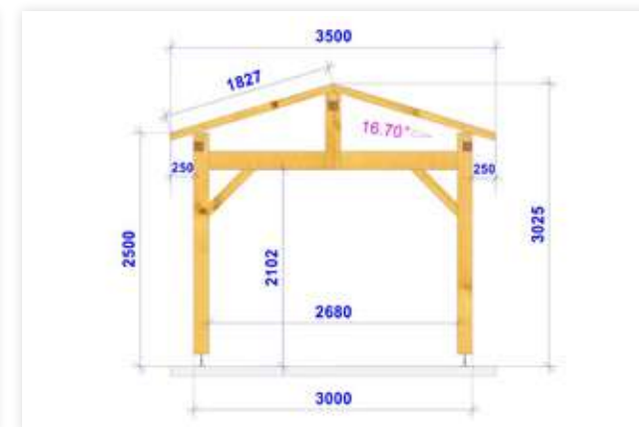
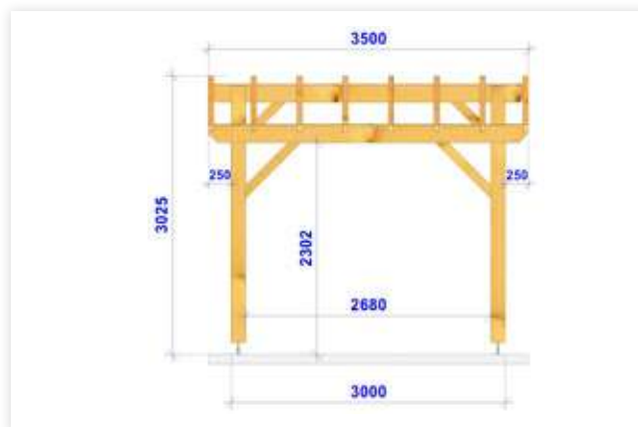
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1021 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,50m x 6,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

XX m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,30m sous entrain • 2,50m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

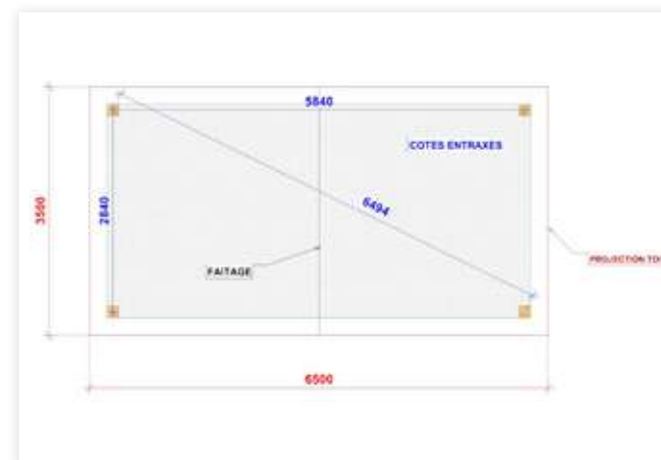
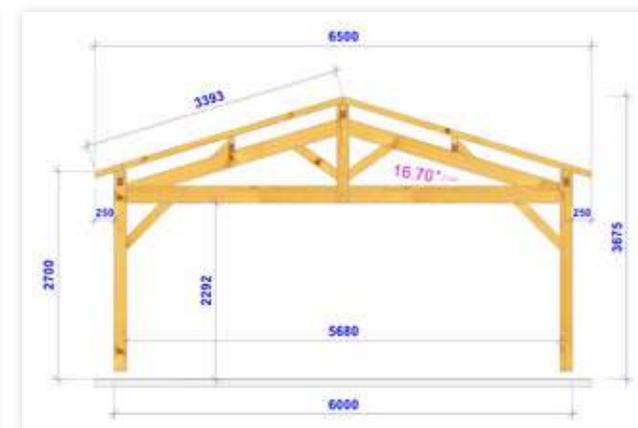
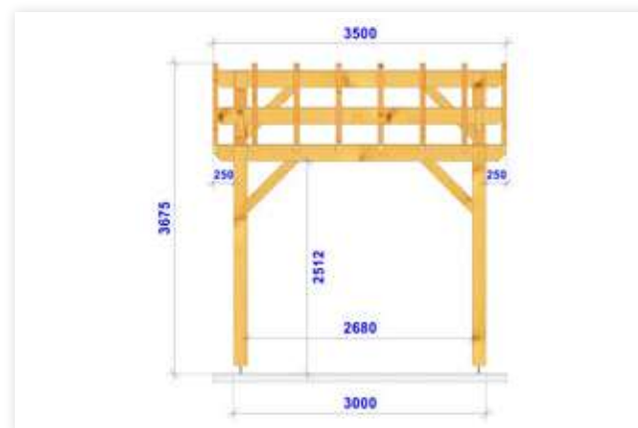
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEaux RÉGLABLES
AVEC GOIJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1155 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,50m x 5,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

32 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,38m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

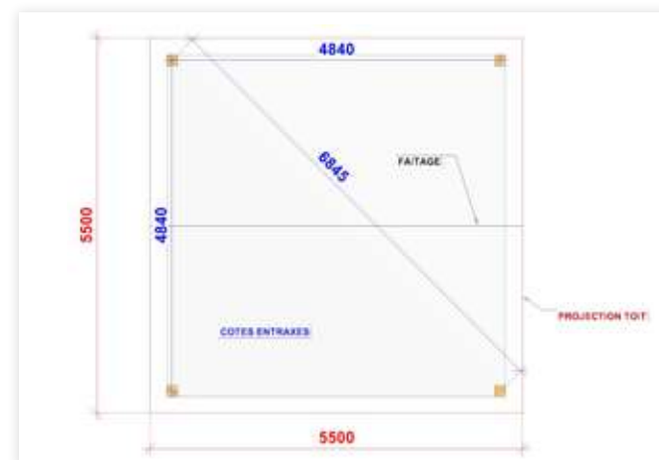
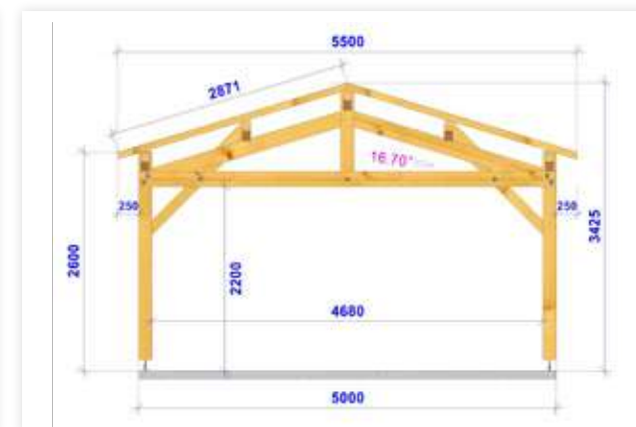
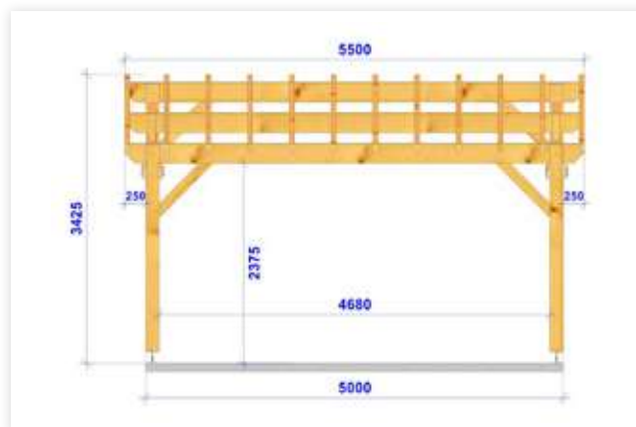
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1179 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,00m x 6,00m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

38 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrait • 2,4m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

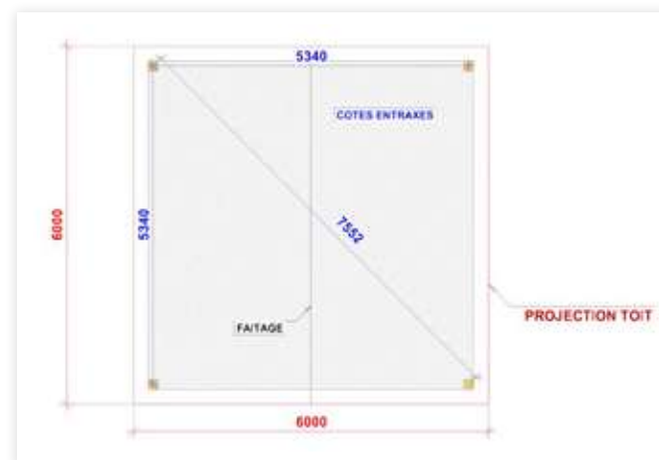
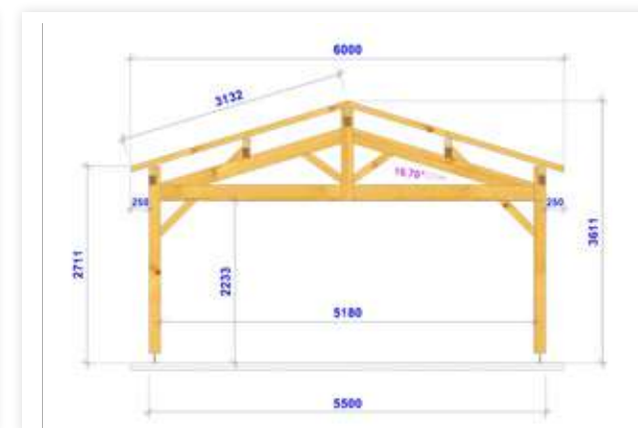
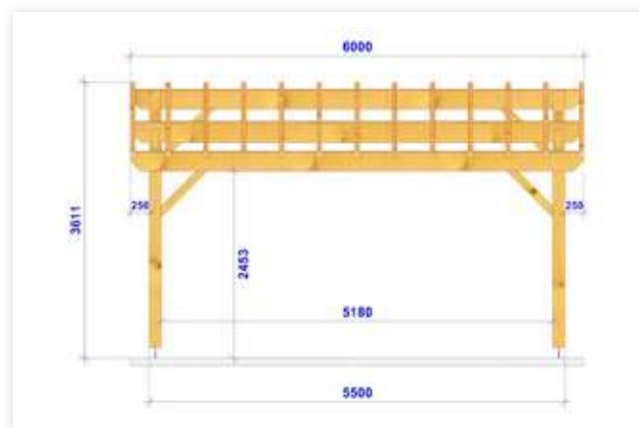
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1187 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,50m x 6,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

44 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,40m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

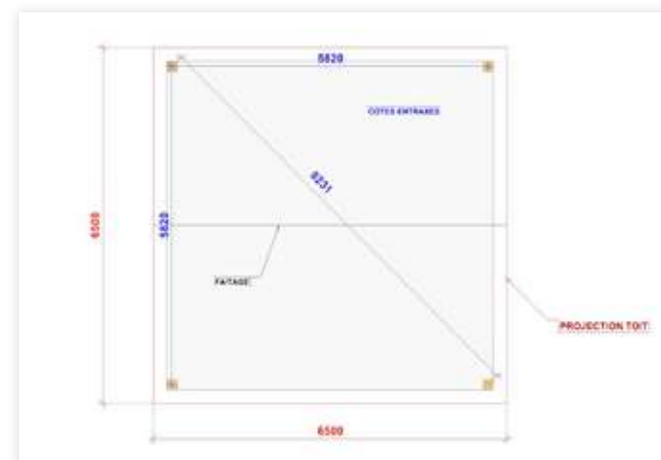
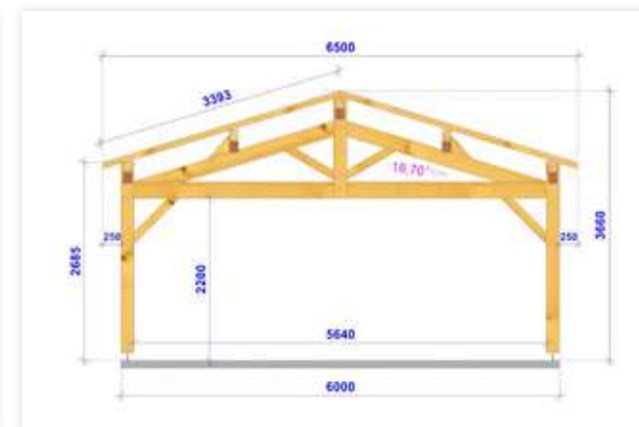
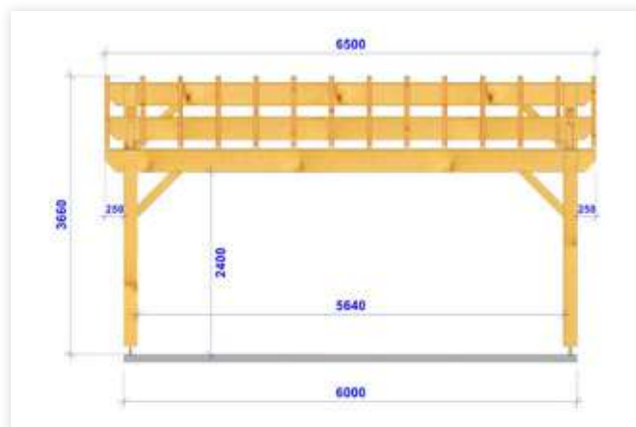
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1211 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,50m x 6,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

31 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous entrain • 2,38m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

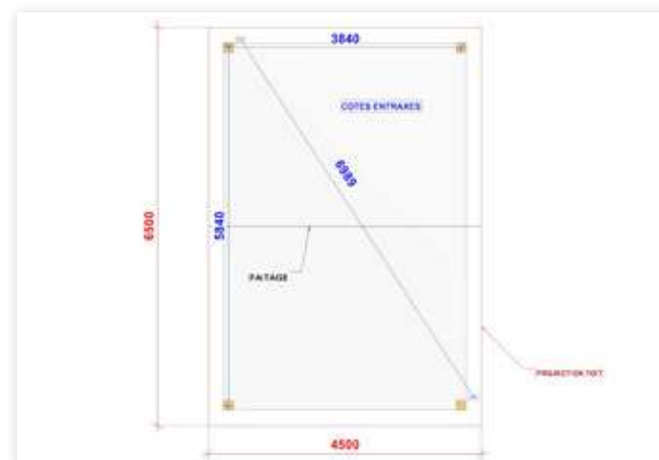
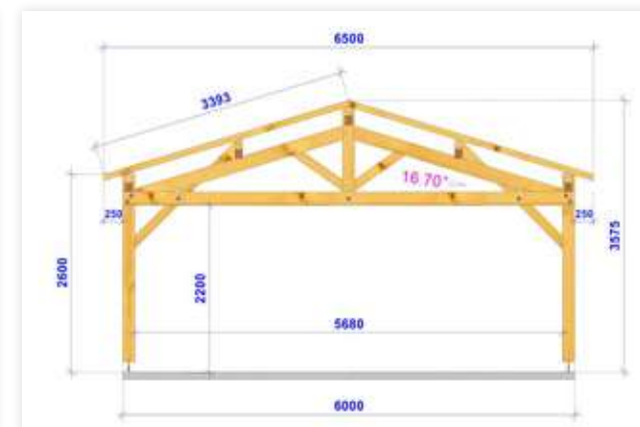
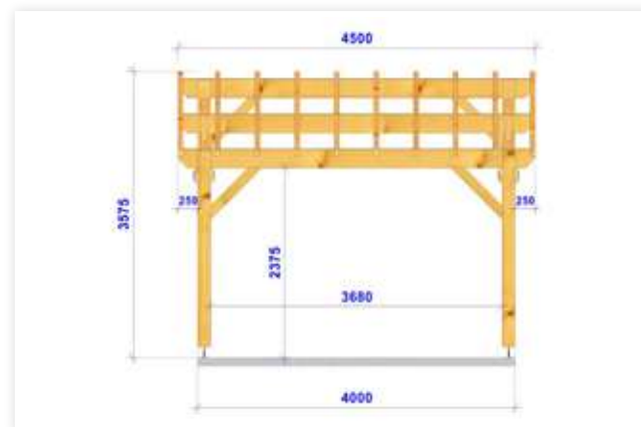
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT 2 PANS STANDARD

RÉF. 1220 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,50m x 4,50m

DÉBORDS

25cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

21 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,10m sous entrain • 2,3m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

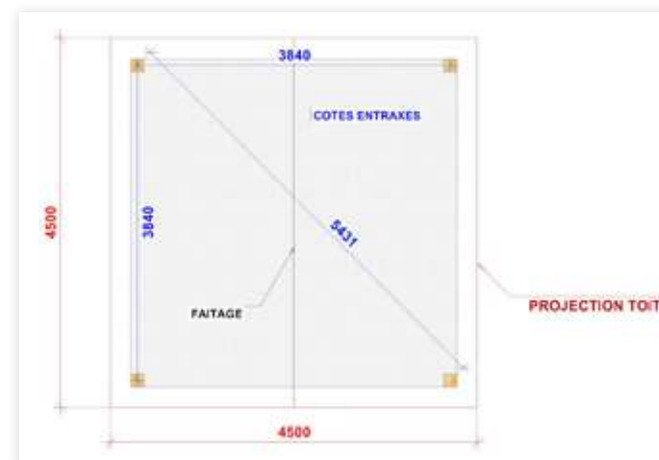
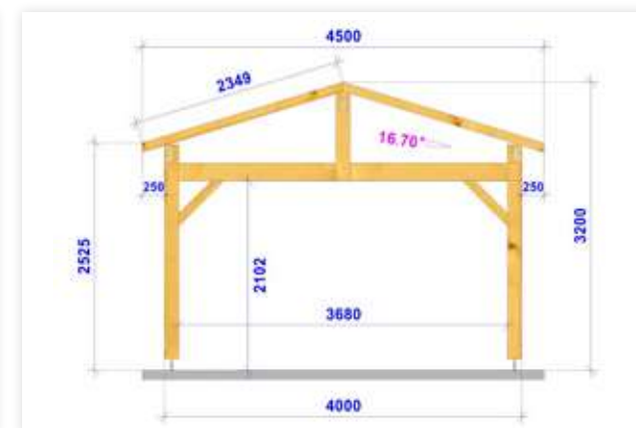
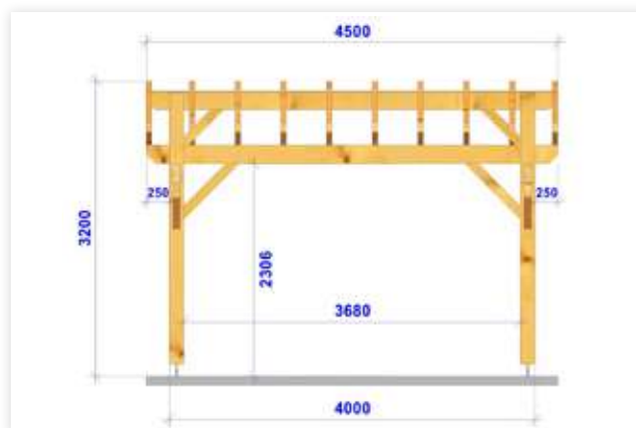
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1000 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

5,43m x 5,41m

DÉBORDS

30cm en pignon • 40cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

33 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2m sous chevrons avant • 1,6m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

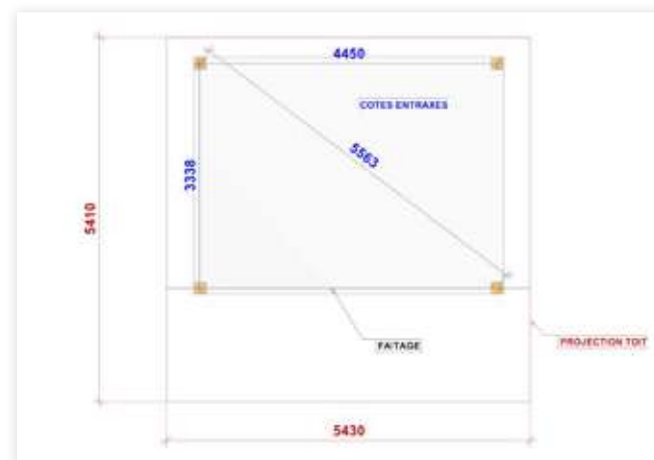
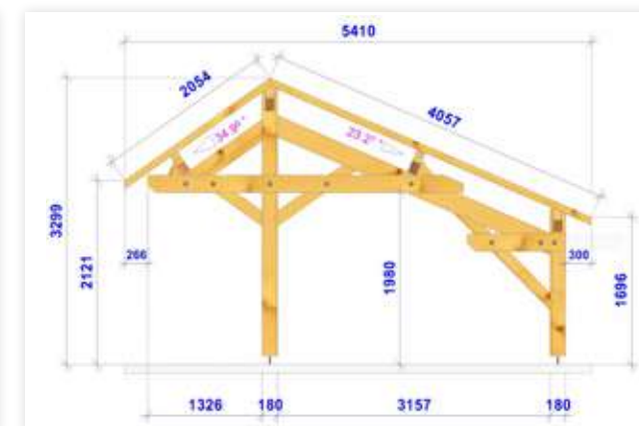
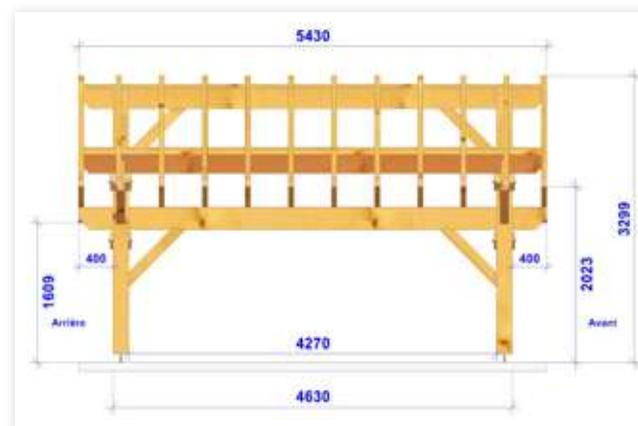
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1001 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,30m x 5,41m

DÉBORDS

30cm en pignon • 40cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

39 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous chevrons avant • 1,80m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

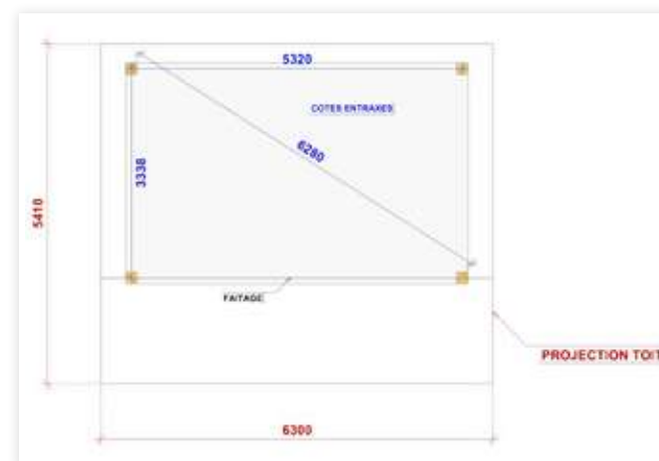
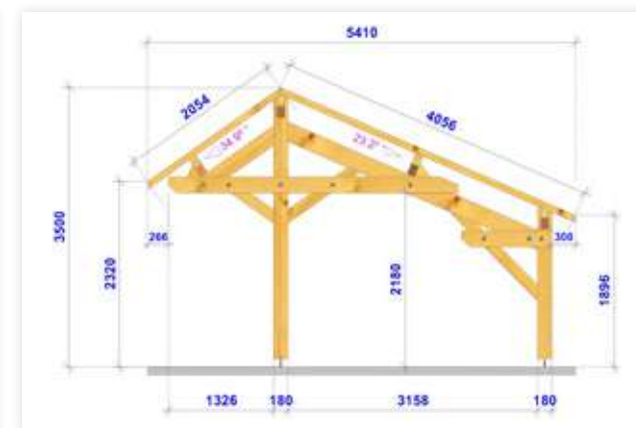
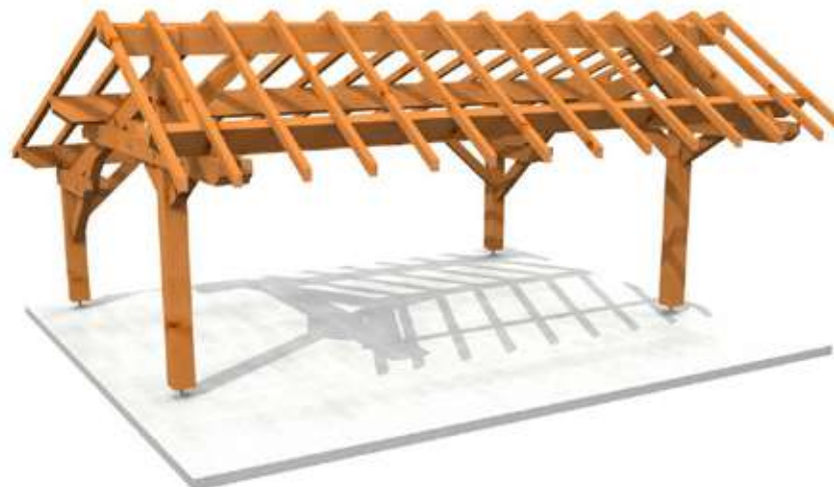
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1002 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

7,06m x 5,50m

DÉBORDS

30cm en pignon • 40cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

43 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,5m sous chevrons avant • 2,2m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

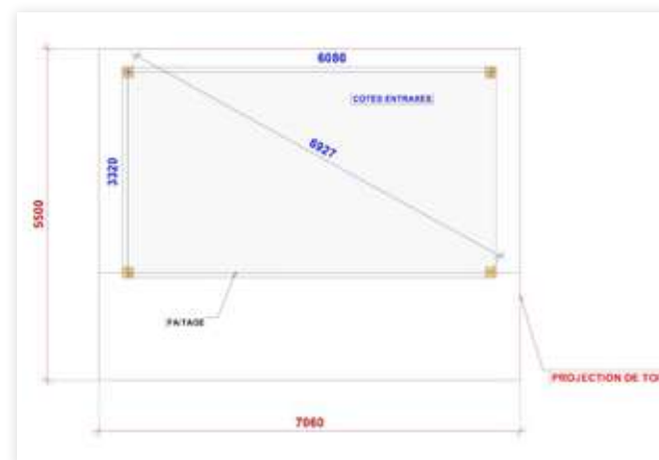
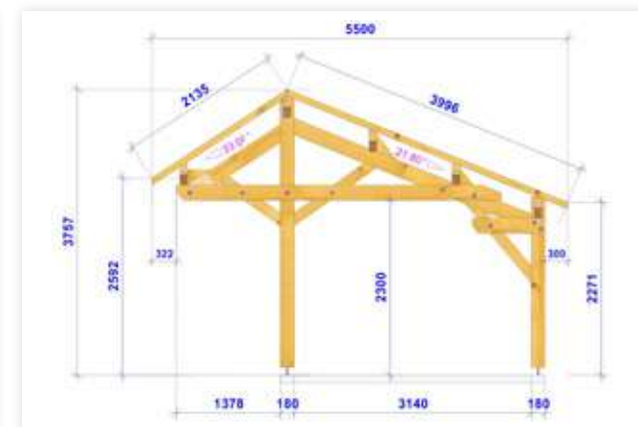
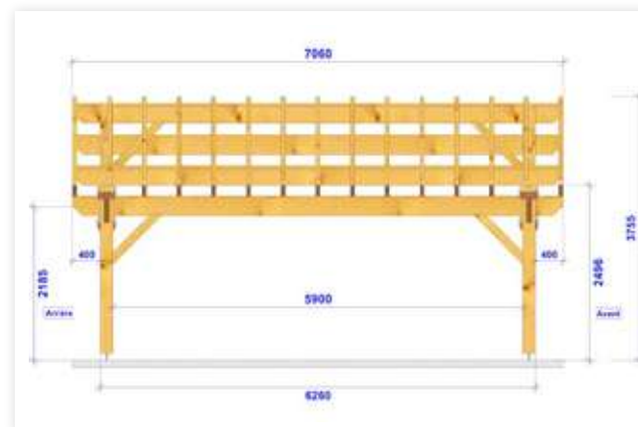
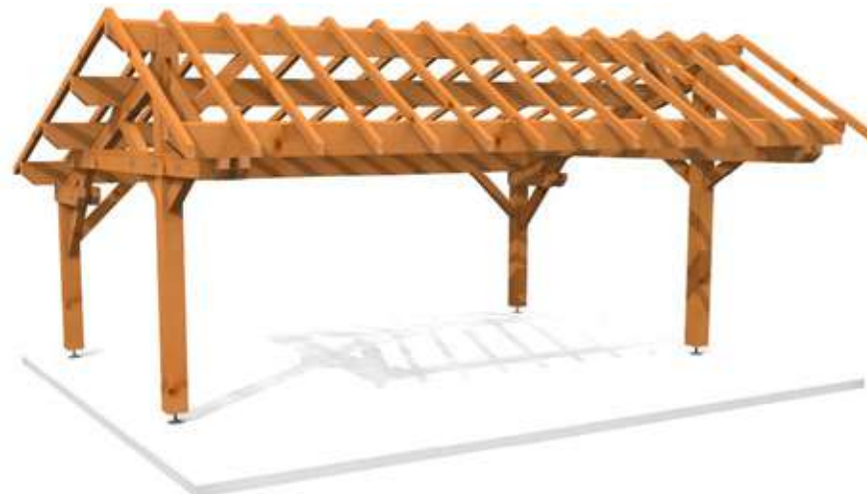
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



GRAND CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1011 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

8,76m x 7,30m

DÉBORDS

35cm et 41cm en pignon • 30cm en sablière basse
0cm en sablière haute

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

68 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,50m petit passage • 3,29m grand passage

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

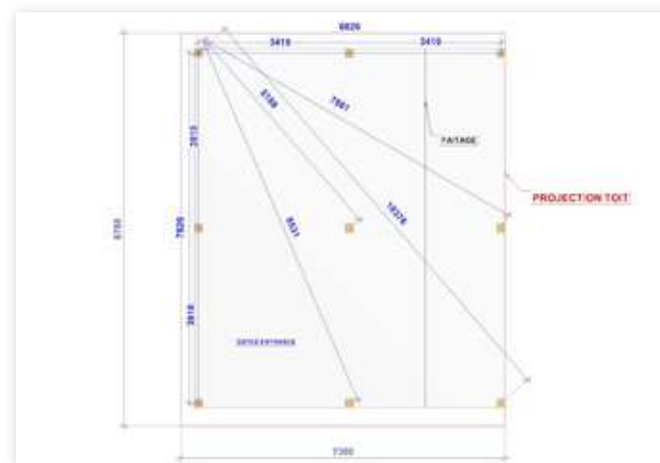
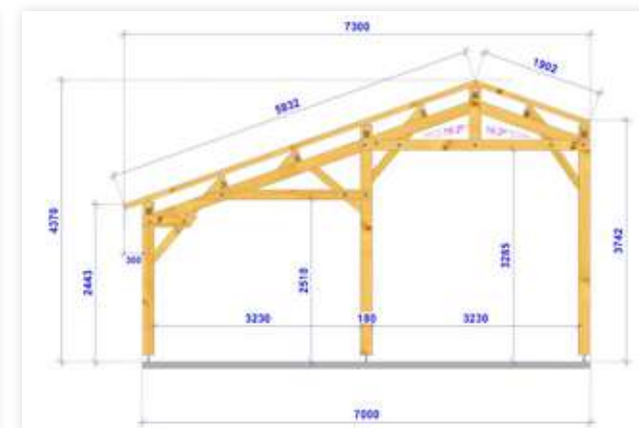
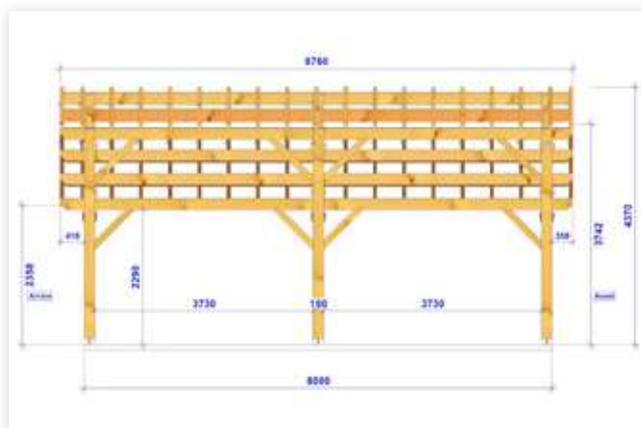
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1013 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

9,48m x 5,41m

DÉBORDS

30cm en pignon • 40cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

58 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,2m sous chevrons avant • 1,8m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

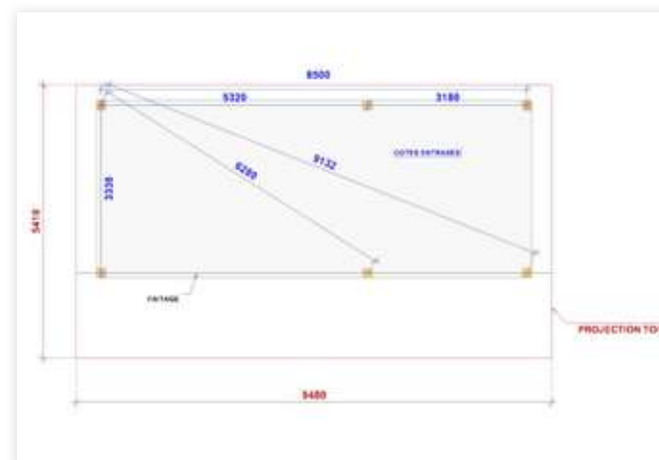
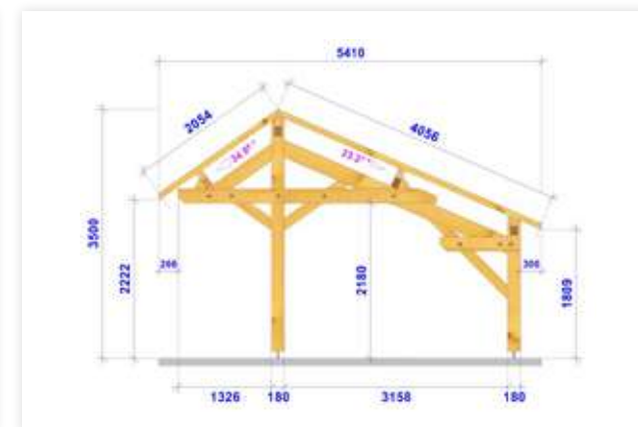
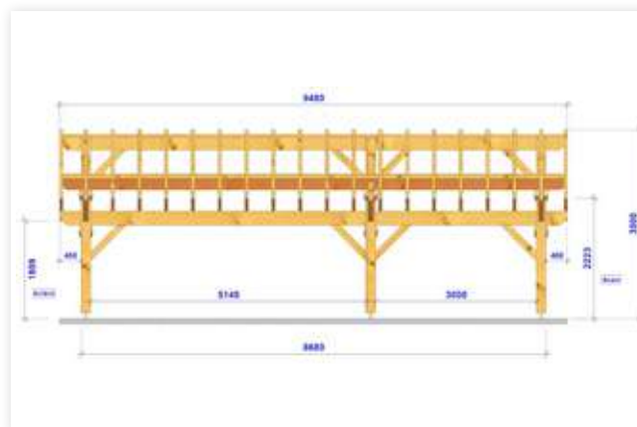
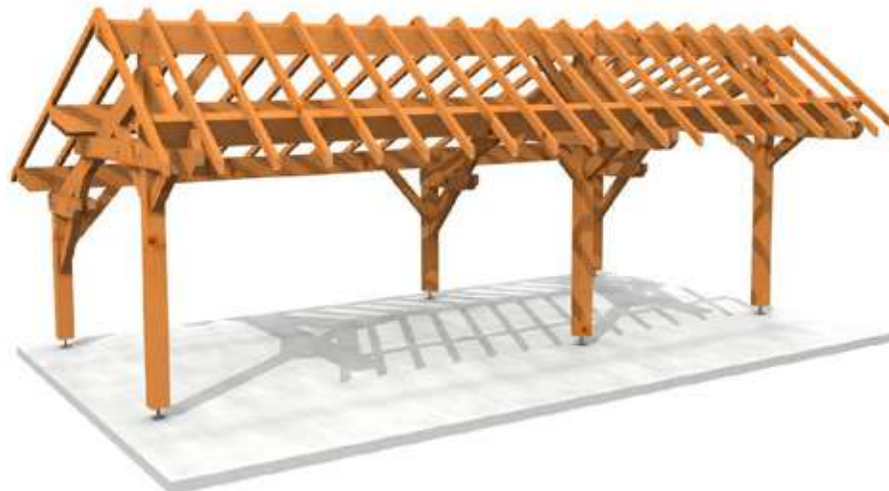
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEaux RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1030

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,30m x 5,90m

DÉBORDS

40cm en pignon • 45cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

41 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,27m sous chevrons avant • 1,78m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

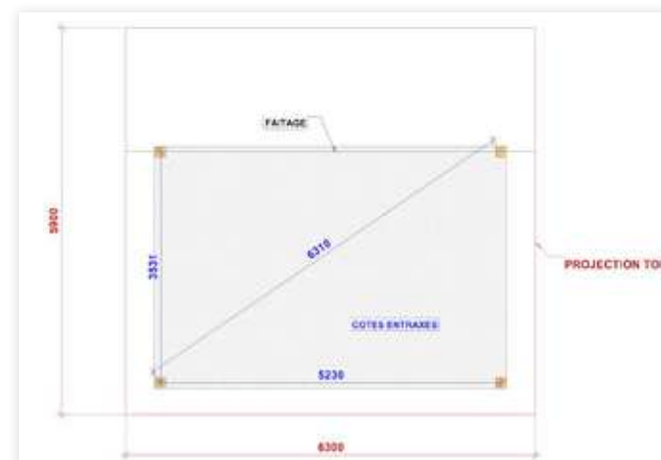
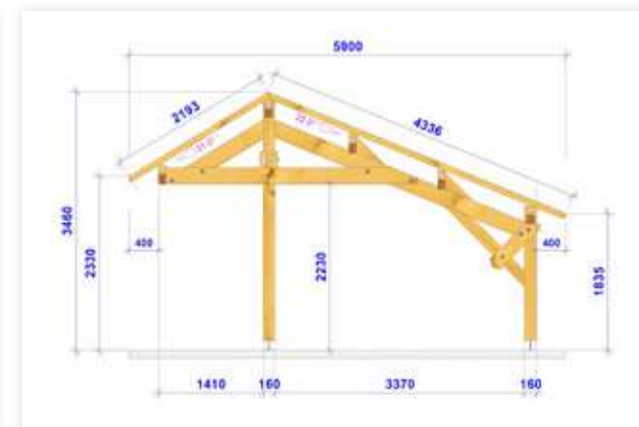
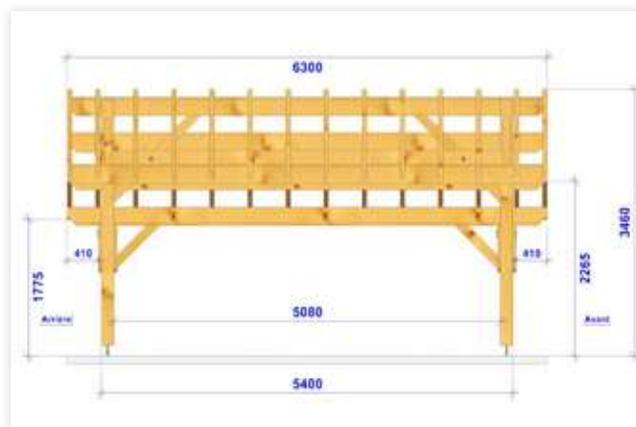
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEaux RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1232 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,30m x 5,34m

DÉBORDS

30cm en pignon • 30cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

25 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,41m sous chevrons avant • 2,41m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

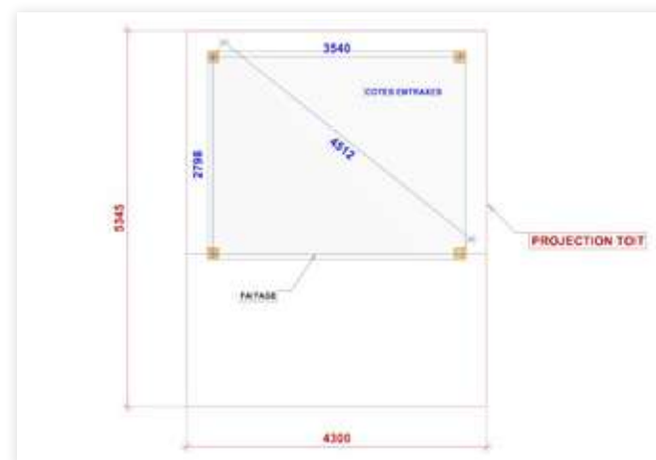
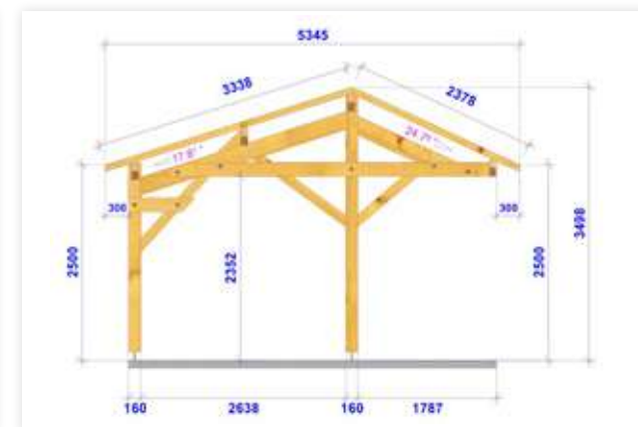
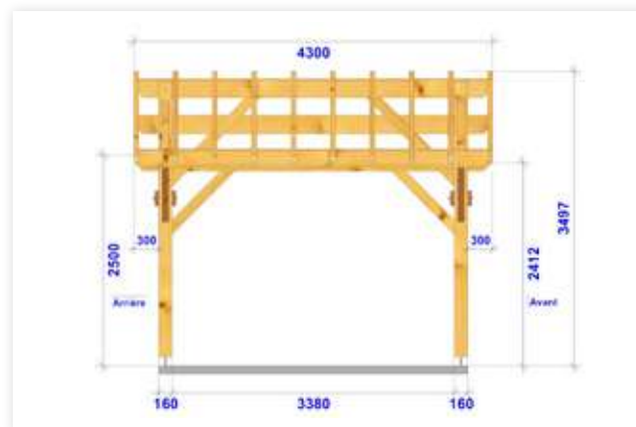
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 4 personnes



CARPORT ASYMETRIQUE STANDARD

RÉF. 1234 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

7,16m x 5,41m

DÉBORDS

30cm en pignon • 40cm en façade

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

44 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,5m sous chevrons avant • 2,2m sous chevrons arrière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

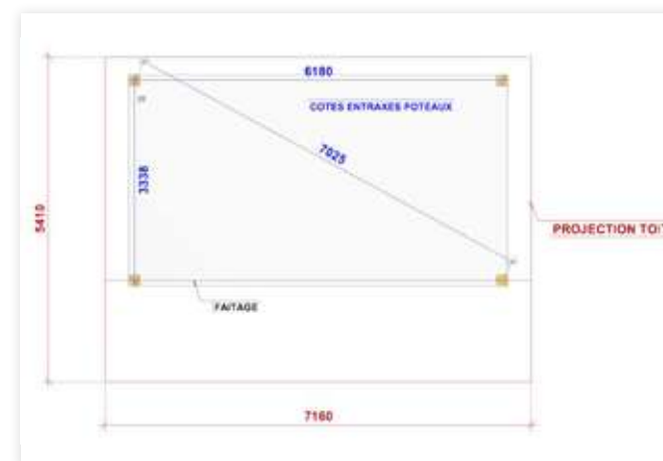
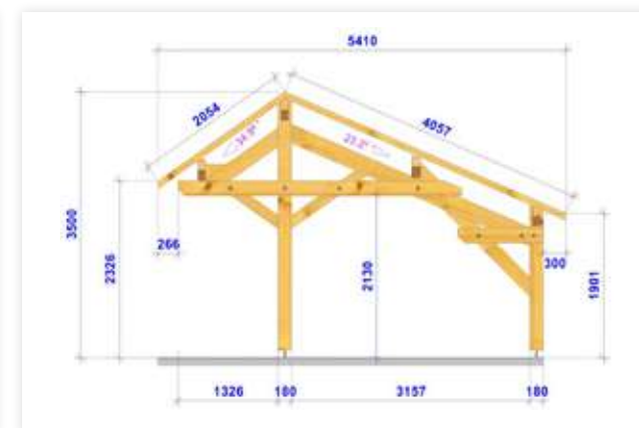
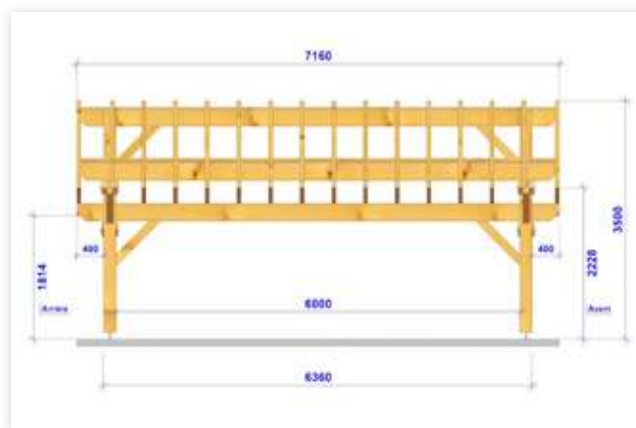
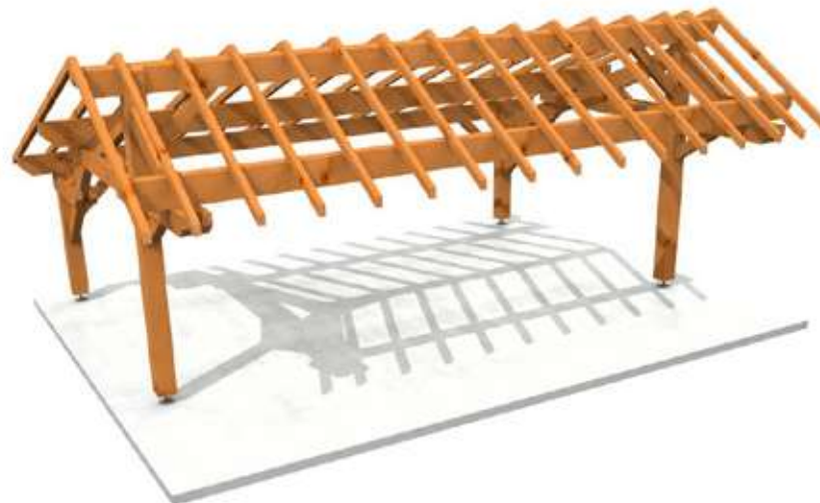
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 3 personnes



PERGOLA STANDARD

RÉF. 1022 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,90m x 2,90m

DÉBORDS

20cm en pignon • 20cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

11 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,36m sous chevron • 2,24m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (140x140mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

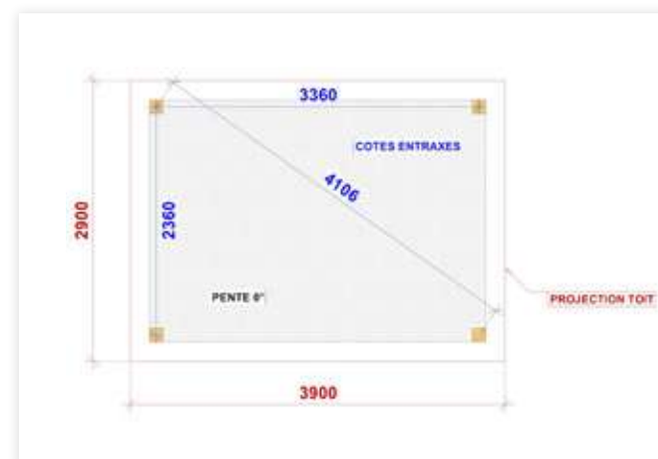
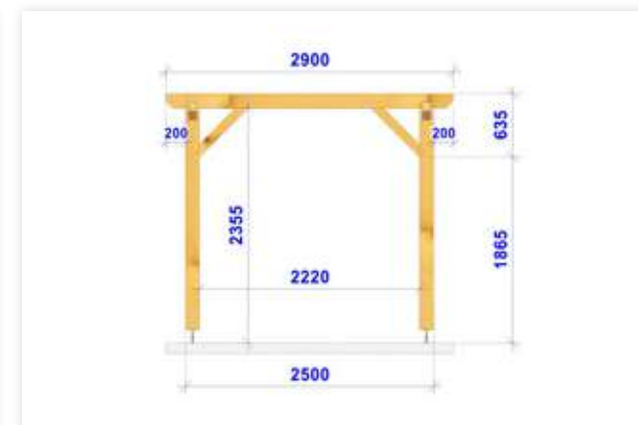
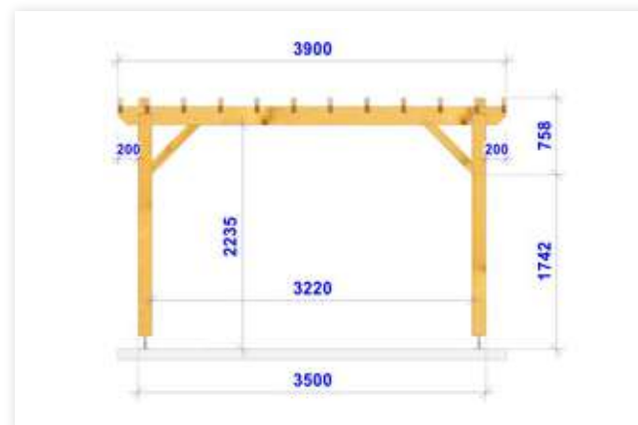
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 2 personnes



PERGOLA STANDARD

RÉF. 1023 - L

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,90m x 5,40m

DÉBORDS

20cm en pignon • 20cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

21 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,38m sous pannes • 2,24m sous arbalétrier

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (140x140mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

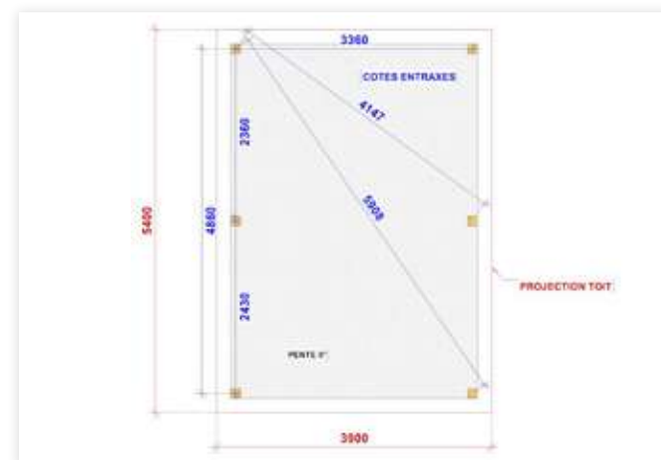
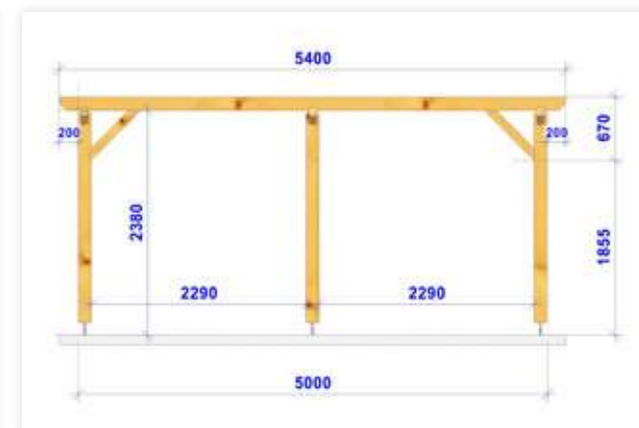
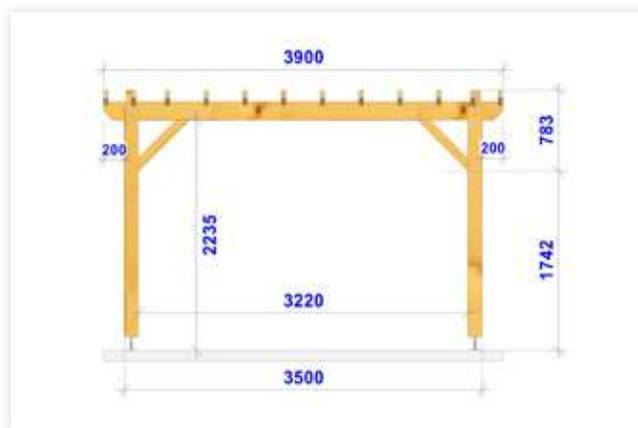
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



PERGOLA STANDARD

RÉF. 1059 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

4,40m x 3,40m

DÉBORDS

20cm en pignon • 20cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

15 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,36m sous chevron • 2,24m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (140x140mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

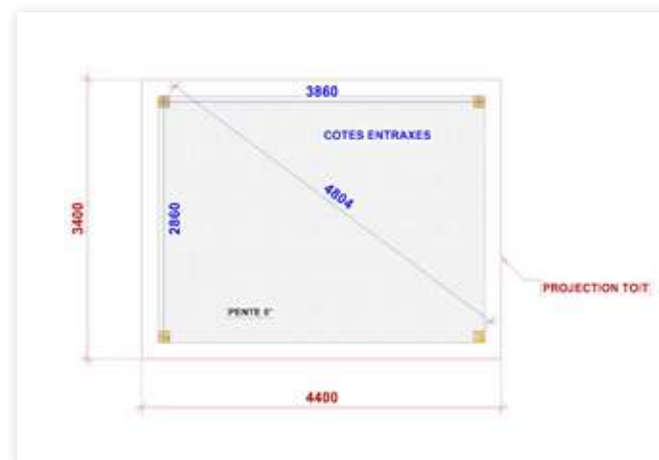
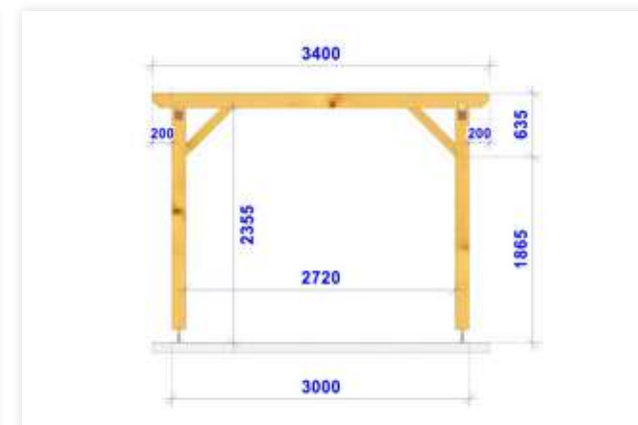
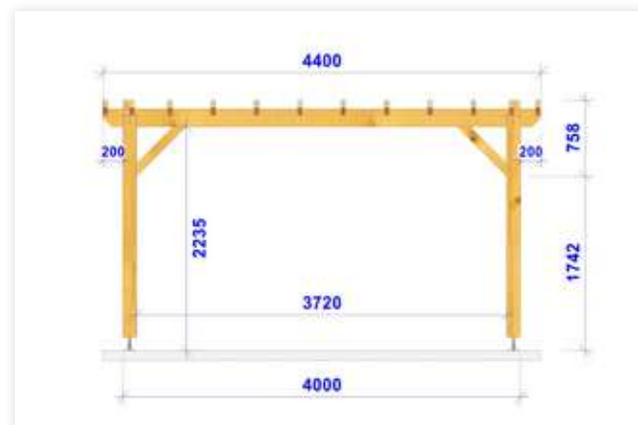
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 2 personnes



PERGOLA STANDARD

RÉF. 1060 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,40m x 5,40m

DÉBORDS

20cm en pignon • 20cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

35 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,36m sous pannes • 2,20m sous arbalétrier

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (140x140mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

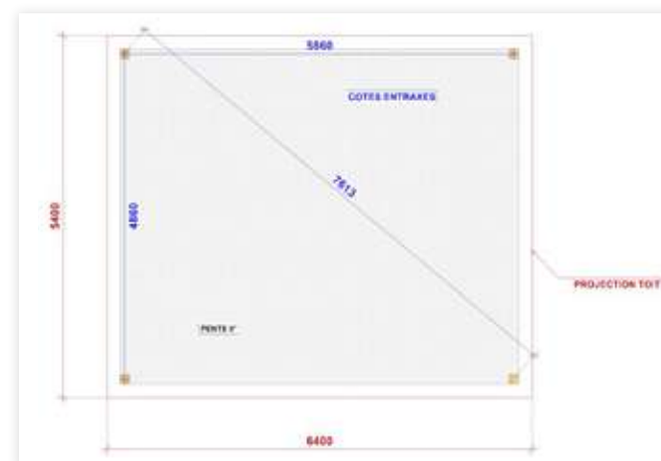
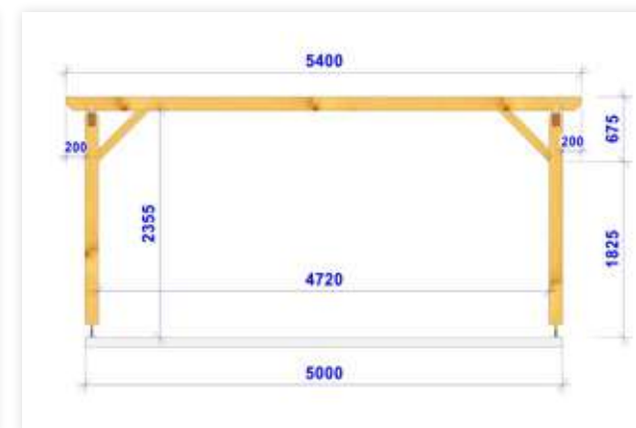
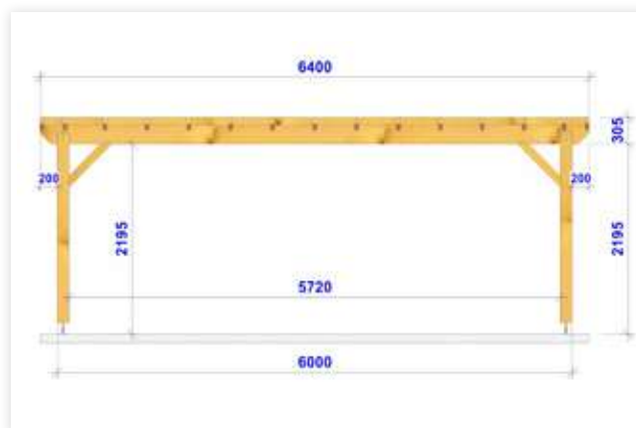
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 2 personnes



PERGOLA STANDARD

RÉF. 1066 - S

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,90m x 3,90m

DÉBORDS

20cm en pignon • 20cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

15 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,36m sous chevron • 2,24m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (140x140mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

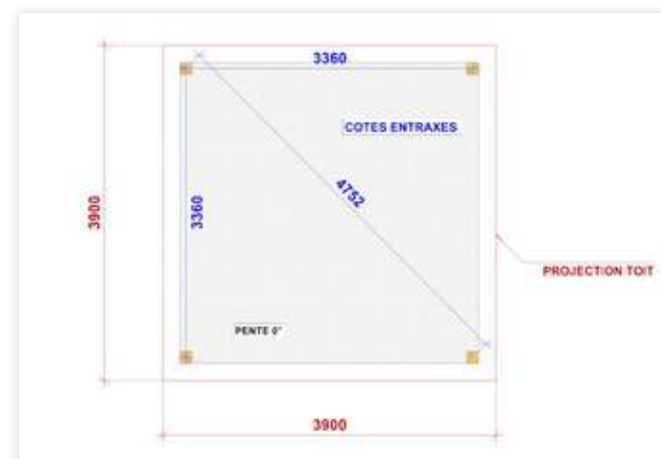
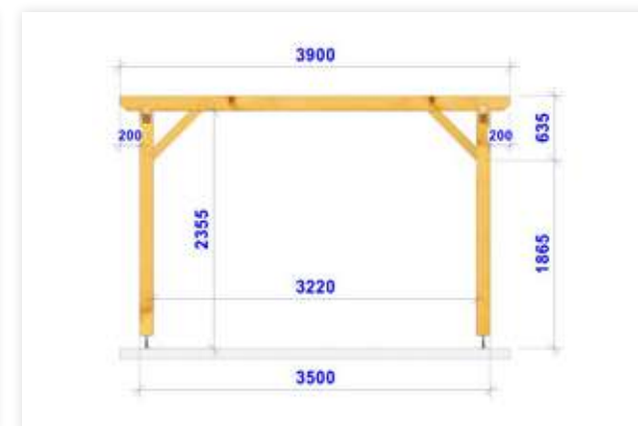
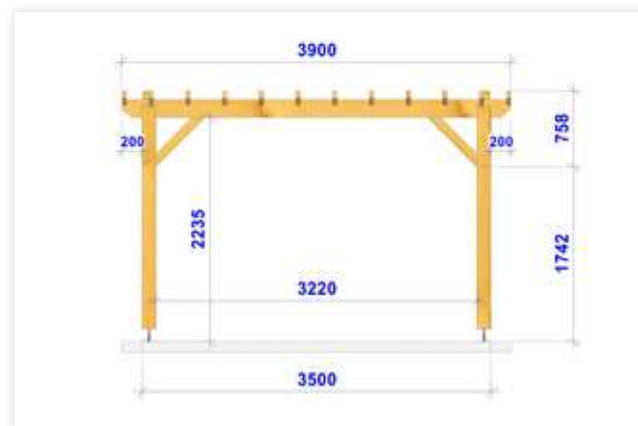
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 2 personnes



CARPORT 4 PANS STANDARD

RÉF. 1061 - S

Existe aussi en 4,9mx4,9m
hors tout toit (REF. 1062 - M)

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

3,40m x 3,40m

DÉBORDS

20cm de tous côtés

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

12 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,40m de tous côtés

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 160x160mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

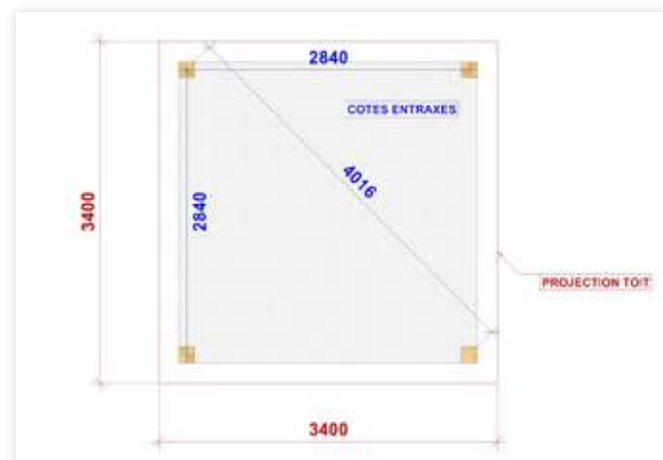
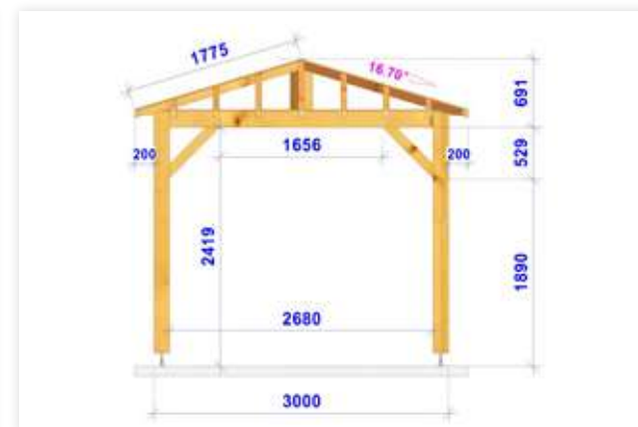
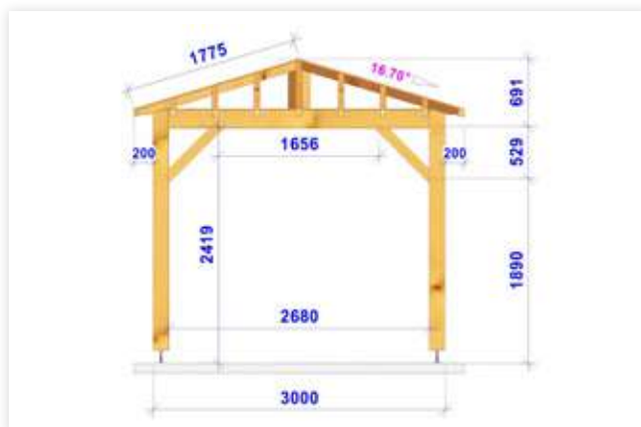
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jour à 3 personnes



KIOSQUE

RÉF. 1063 - L

Existe aussi en 7,5m dalle octogonale
(REF. 1064 - XL)

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,85m x 6,85m

DÉBORDS

40cm de tous côtés

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

38 m²

DIAMÈTRE DALLE OCTOGONALE

6,00m

HAUTEUR DE PASSAGE

2,49m de tous côtés

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux en contre-collé 180x180mm,
charpente en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$) ou lourde ($\geq 10\text{kg/m}^2$)
non fournie

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

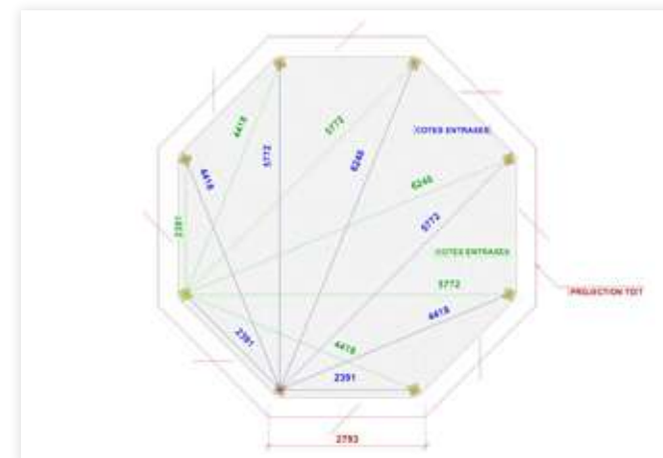
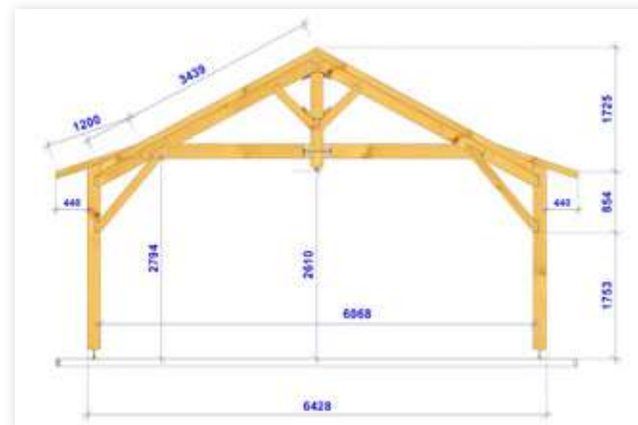
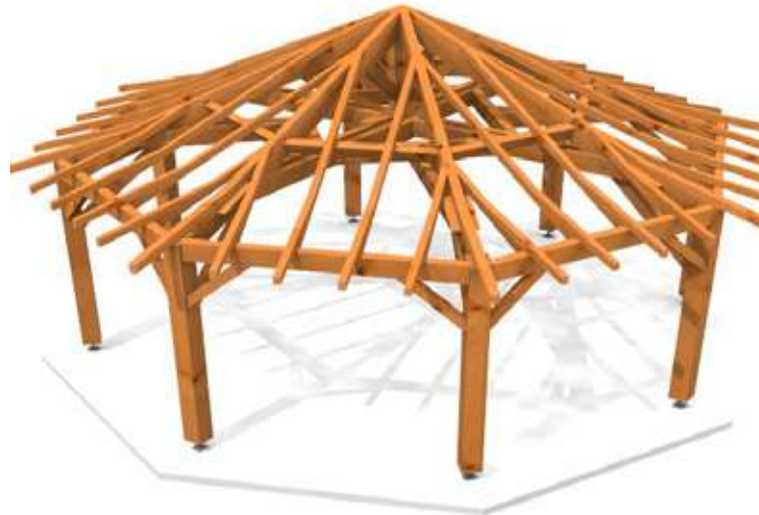
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jour à 4 personnes



CARPORT TOIT PLAT STANDARD

RÉF. 1009 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,22m x 6,50m

DÉBORDS

24cm et 92cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

40 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous pannes

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (160x160mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$)
uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

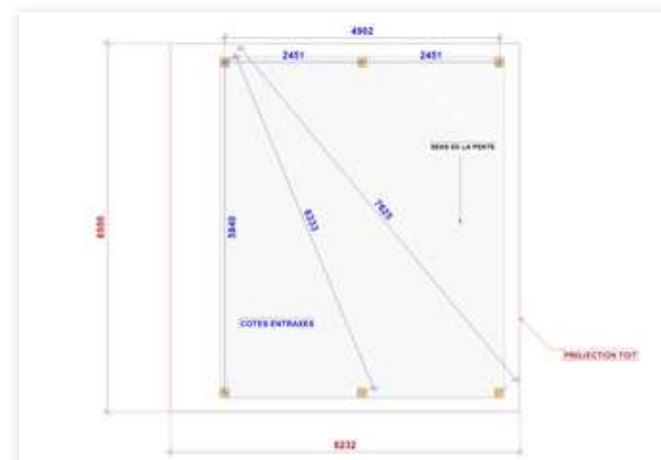
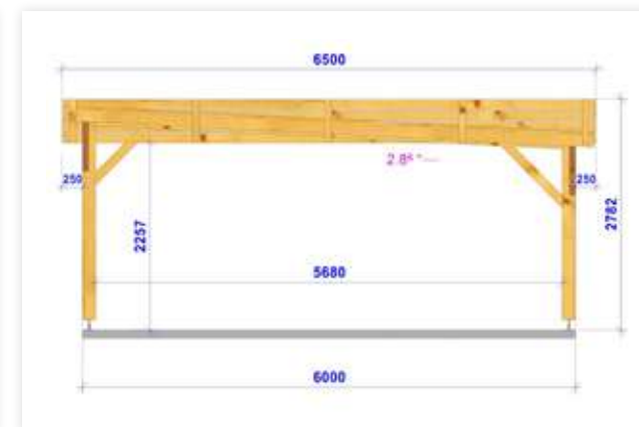
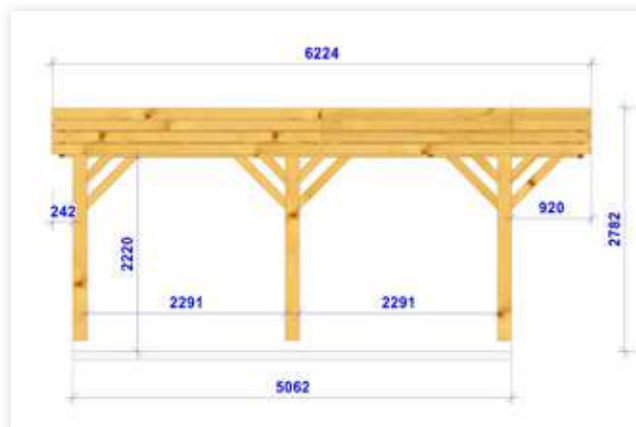
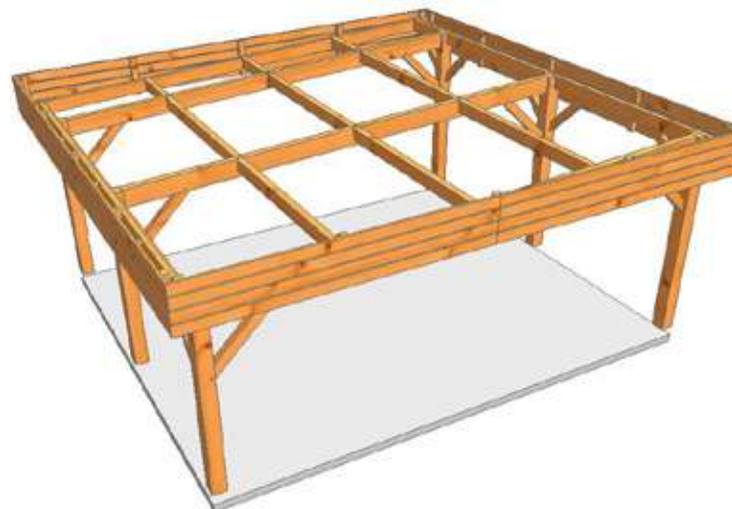
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 2 jours à 2 personnes



CARPORT TOIT PLAT STANDARD

RÉF. 1058 - M

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

6,22m x 6,50m

DÉBORDS

32cm et 82cm en pignon • 25cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE POUR TÔLES, TUILES, ...

22 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

2,20m sous pannes

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (160x160mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$)
uniquement

PLANS DE POSE

Fournis

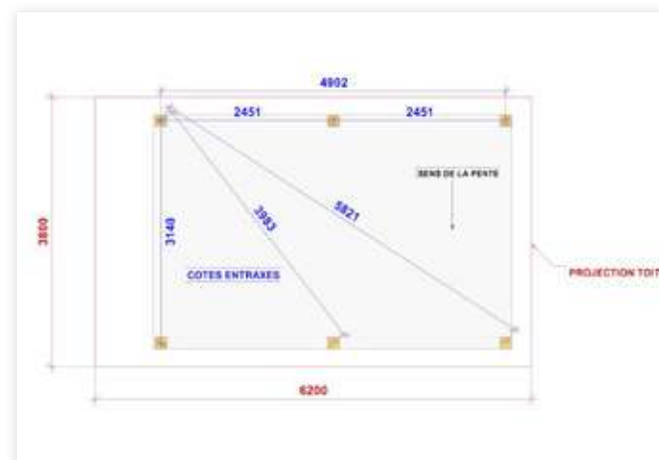
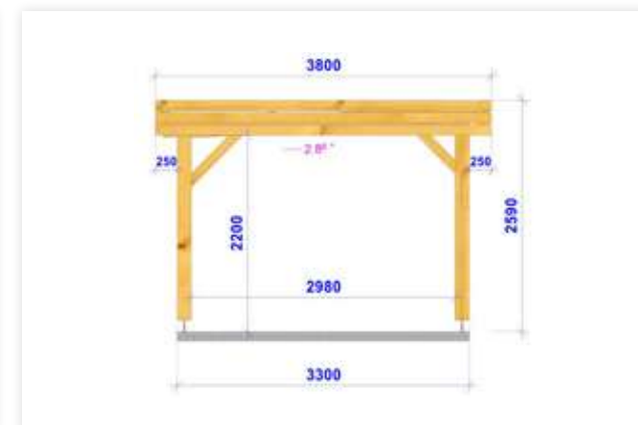
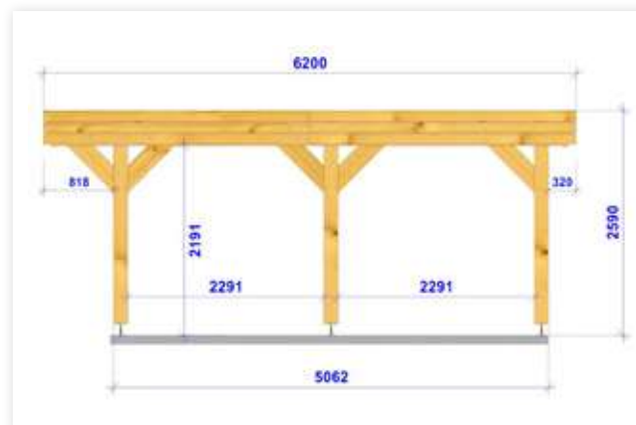
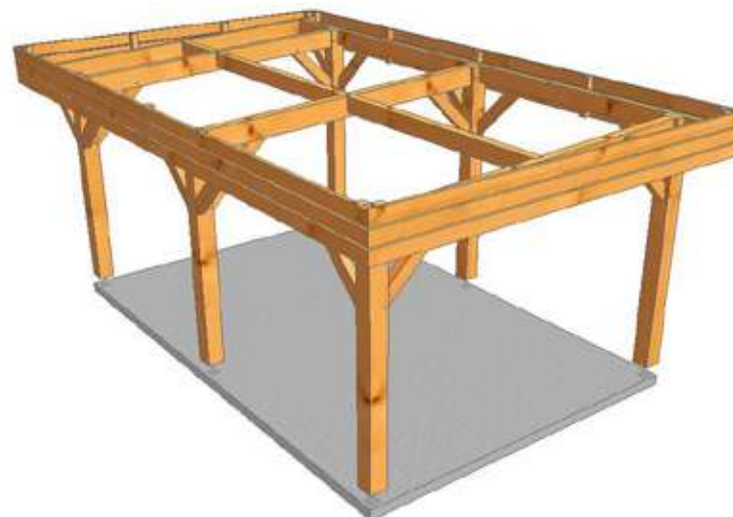
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEAUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

MONTAGE

Environ 1 jours à 2 personnes



CARPORT TOIT PLAT STANDARD

RÉF. 1233 - XL

DIMENSIONS HORS TOUT TOIT

8,00m x 4,00m

DÉBORDS

12cm en pignon • 0cm en sablière

SURFACE DE TOITURE TOTALE

POUR TÔLES, TUILES, ...

33 m²

HAUTEUR DE PASSAGE

3,40m-3,60m sous arbalétriers • 3,60m sous panne sablière

ESSENCE DU BOIS

Douglas ou Épicéa origine France

STRUCTURE

Poteaux (160x160mm) et charpente
en bois massif raboté

PRÉVU POUR

Couverture légère ($\leq 10\text{kg/m}^2$)
uniquement

VOLIGE

S = SURFACE DE TOITURE TOTALE X 1.1

Supplément sur demande

PLANS DE POSE

Fournis

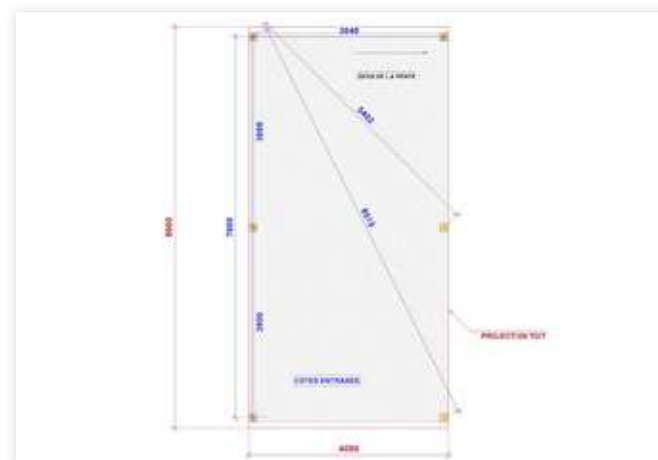
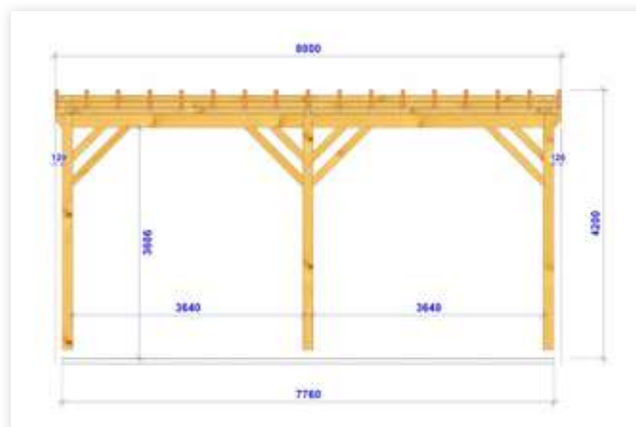
QUINCAILLERIE INTÉGRALE

VIS, BOULONS, CHEVILLES, PIEDS DE POTEUX RÉGLABLES
AVEC GOUJONS ET TIREFONDS, ...

Fournie

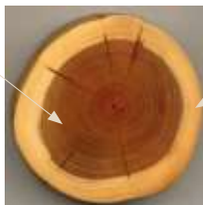
MONTAGE

Environ 2 jours à 2 personnes



CLASSES DE BOIS

DURAMEN
(hors Aubier)



AUBIER

CLASSE 1 : AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS

ÉPICÉA

Aubier du DOUGLAS

CLASSE 2 : OSSATURES OU CHARPENTES VENTILÉES

ÉPICÉA
traité classe 2
par aspersion

DOUGLAS
traité classe 2
par aspersion

CLASSE 3 : AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

ÉPICÉA
traité classe 2 et peint

DOUGLAS
hors aubier

CLASSE 4 : AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS EN CONTACT PROLONGÉ AVEC L'EAU

PIN
traité classe 4 par autoclave

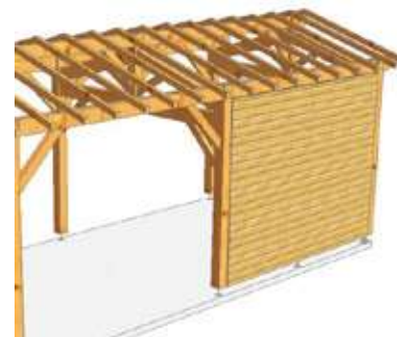
FERMETURES POSSIBLES DES CARPORTS PAR PAN (ENTRE POTEAUX)

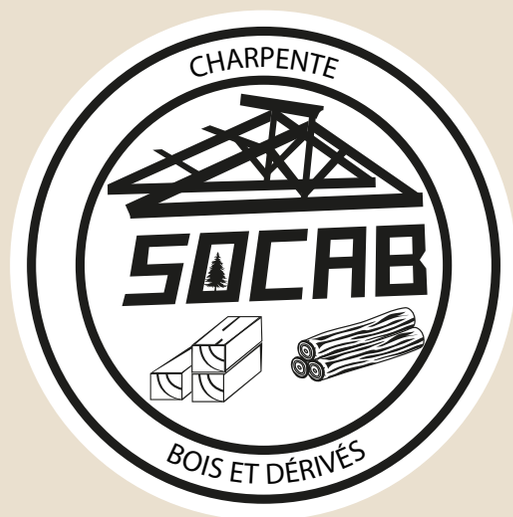
SUR DEMANDE

Ossature épicéa 45x95mm, rectangulaire ou triangulaire, non assemblée, mais taillée pouvant servir de support de bardage



Bardage DOUGLAS 21x132mm, rainure languette, longueur suivant stock, fixé sur ossature





CONTACT

Pierre Manghisi

Tél: 07 72 10 07 22

Email : pierre.manghisi@pmprojets.fr

www.pmprojets.fr

SAS PM PROJETS



TOUTES NOS STRUCTURES
SONT DISPONIBLES EN 2 ESSENCES
DE RÉSINEUX

EN DOUGLAS
issu de forêts essentiellement situées
en région Auvergne-Rhône-Alpes,
berceau de notre entreprise

EN SAPIN/ÉPICÉA
provenant des régions
Bourgogne-Franche Comté
ou Auvergne-Rhône-Alpes



SOCAB dispose d'un
certificat de chaîne de
contrôle PEFC

Par nos approvisionnements en bois certifié PEFC,
nous soutenons la gestion forestière durable au niveau mondial.

www.pefc-france.org