

FICHE TECHNIQUE - EBIKEPORT STANDARD AC



DESCRIPTION

CHARPENTE

- 1.1 Ensemble de ferrures mécano-soudées galvanisées à chaud avec boulonnerie.
- 1.2 Charpente LC Douglas hors aubier avec assemblages pour poteaux, lisses, moises, poutres et fourrures.
- 1.3 Charpente BM Epicéa avec assemblages pour murailles et chevrons.

OSSATURE BOIS.

Montants BM Epicéa 45x95mm assemblés en atelier pour ossature bois porteuse.
Contreventement en panneaux de particules OSB3 de 13mm
Assemblage des mur bois 45x95 mm sur la structure LC

BARDAGE (FACE EXTERIEURE)

Film pare-pluie MAJCOAT 150 pour bardage fermé.

Lattage vertical BM Epicéa 29x45mm.

Lattage horizontal BM Epicéa 29x45mm.

Grilles pare insectes, rongeurs pour le bas et le haut des murs extérieurs.

Bardage douglas vertical 28x90 + traitement classe 3 gris

HABILLAGE INTERIEUR ET PLAFOND

Charpente BM Epicéa avec assemblages pour ligneuls d'accroche des panneaux d'habillages démontables.

Panneaux 3 plis Epicéa épaisseur 27 mm pour panneaux d'habillage démontables (murs).

Bardage Douglas vertical 28x90mm + traitement classe 3 gris pour panneaux d'habillage démontables.

Plafond en panneaux 3 plis Epicéa épaisseur 19mm avec rainurage pour imitation volige.

Toiture Bac	acier
Panneaux photovoltaïque	370wc
Chargeur onduleur	12v/24v/48v 70 a PV maximum 3000 w en 48
Borne wifi	Aruba
Ecran	55 pouces avec vitre blindée et structure Inox
Enregistreur	Wisenet 4 can aux disque dur 3 to
Caméras	360 et 180
Modem-routeur	4 ou 5 G
Défibrillateur avec coffret thermo-régulé et traçabilité	

Longueur	5500
Largeur	2620
Largeur total toit bac acier	3020
Hauteur structure au plus bas	2245
Hauteur structure au plus haut	2500
Hauteur totale au plus bas	2405
Hauteur totale au plus haut	2660