



BR Modulaire
Le monde du modulaire

Hangar Modulaire



Nos hangars modulaires sont utilisables comme atelier de production, hangar de stockage ou dans l'industrie...

Le principe est très simple : il s'agit de travées qui arrivent par semi remorque, les parois latérales sont repliées sous la toiture. Il suffit alors de déplier les travées et de les assembler afin de réaliser un bâtiment.

Nos hangars sont aussi solides que de la construction traditionnelle en dur. Ils sont fabriqués en tenant compte des normes neige et vent en vigueur.

Ils peuvent être installés de manière provisoire ou définitive.

Leur montage, démontage et transfert entre 2 sites est aisé en raison de leur conception "repliable" (pas besoin de déposer la couverture et le bardage, il est inclus dans les travées)

Notre système constructif incluant la préfabrication en atelier nous permet d'avoir des délais de livraison courts.

Nous pouvons vous proposer de multiples options telles que:

- Isolation M1 ou M0
- Récupération des EP par gouttières
- Ajout de porte et de fenêtres, cloisonnement intérieur
- Rideau métallique, portes sectionnelles, porte à ouverture rapide
- Electricité, éclairage, chauffage, climatisation
- Auvent
- Groupe extérieur Fuel ou Gaz.....

Nous pouvons également vous proposer un bâtiment sur mesure et avons une gamme dédiée à l'export (pouvant entrer dans des **containers 40 pieds Open Top**)



BR Modulaire

Le monde du modulaire

Modèle	Dimension des travées			Surface travée (m ²)
	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	
Hangar A6	6m	2m50	3m10	15m ²
Hangar A8	8m	2m50	4m10	20m ²
Hangar A10	10m	2m50	5m10	25m ²
Hangar A12	12m	2m50	5m10	30m ²
Hangar A15	15m	2m50	5m10	37,5m ²

