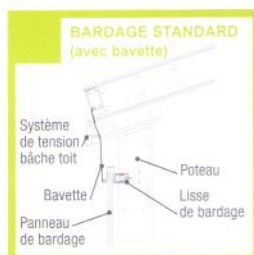
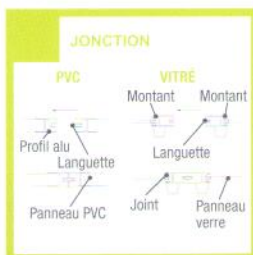
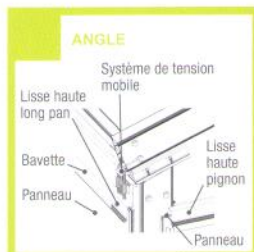


Caractéristiques



Montage et démontage	20 x 50 x 3 m	
	PVC	vitré
Hauteur panneaux	2,70 m + bavette	
Nombre de personnes	4	
Durée totale du chantier	5 à 8 heures	
Gain de temps pour le démontage	30%	

Conditionnement	Panneaux			
	PVC		vitré	
Hauteur	2,70 m	3,70 m	2,70 m	3,70 m
Poids	16 kg	22 kg	28 kg	38 kg
Transport par camion complet	16 racks	12 racks	8 racks	6 racks
Nature de l'emballage	Rack (32 panneaux)		Rack (16 panneaux)	

Dimensions pour bardage modèle standard

- 1 m x ht 3,70 m pour les structures hauteur 4 m
- 1 m x ht 2,70 m pour les structures hauteur 3 m
- 1 m x ht 2,30 m pour les structures hauteur 2,50 m*
- 1 m x ht 2,15 m pour les structures hauteur 2,30 m

Dimensions pour bardage modèle Versailles

Horizontal

- 2,44 m x ht 0,915 m et panneaux complémentaires selon dimensions

Vertical

- 1 m x 2,70 m pour les structures 10 m ht 3 m
- 1 m x 2,81 m pour les structures de 15 à 30 m ht 3 m
- 1 m x 3,81 m pour les structures de 15 à 30 m ht 4 m

Compléments

- Bavettes dessus de bardage pour modèle standard - coloris et qualité au choix
- Capot d'angle standard par tôle en acier laqué blanc ou capot d'angle Versailles en profil aluminium anodisé (ou laqué en option) avec système de verrouillage par sangles sur poteau intérieur
- Panneau dessus de porte vitré ou PVC
- Auvent dessus de porte
- Racks de transport pour panneaux PVC (32 panneaux par rack) et pour panneaux vitrés (16 panneaux par rack)

* Sauf Traditionnelle 10 m, panneau ht 2,15 m