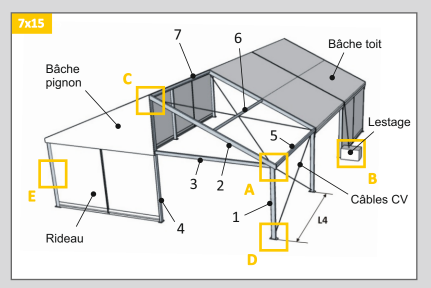
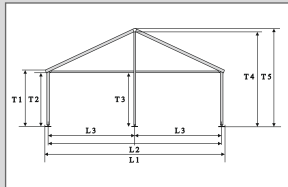
## Fiche technique Structure 7 m H3







Caractéristiques		7 m	
		Н3	
L1	Largeur utile	7,44	
L2	Largeur axe à axe	7	
L3	Travée pignon	3,50	
L4	Travée long pan	5	
T1	Hauteur latérale extérieure	3,13	
T2	Hauteur sous sablière	3	
Т3	Hauteur sous traverse pignon	3	
T4	Hauteur sous faitage	4,58	
T5	Hauteur sur faitage	4,70	
	Pente toiture	24°	
Г	Nombre de pannes par travée	5	
1	Profil poteau	125 X 75	
2	Profil demi-ferme	125 X 75	
3	Profil traverse pignon	120 X 78	
4	Profil poteau pignon	120 X 78	
5	Profil panne sablière	120 X 78	
6	Profil panne intermédiaire	60 X 60	
7	Profil panne faitière	125 X 75	

Ancrage et lestage	7 m	
Aliciage et lestage	Ancrage	Lestage
Par poteau CV	1234	926
Par poteau courant	884	663
Par poteau pignon	960	720
Largeur utile avec lestage	9,60	
Résistance au vent	100 km/h	
Résistance neige	4 cm/m <sup>2</sup>	









