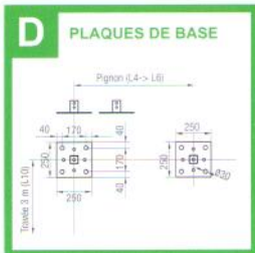
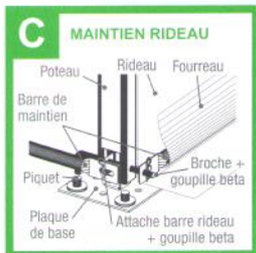
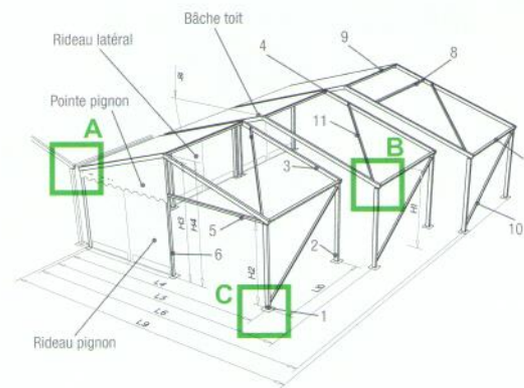
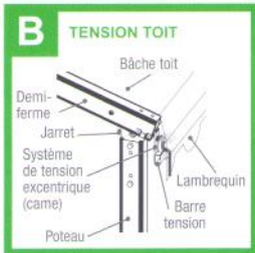
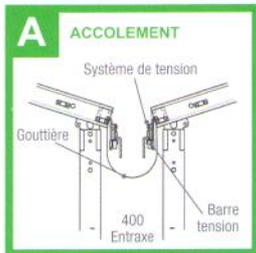


Multiforme 6 / 7 / 8 m

HAUTEUR
2,3/2,5
mètres

Caractéristiques



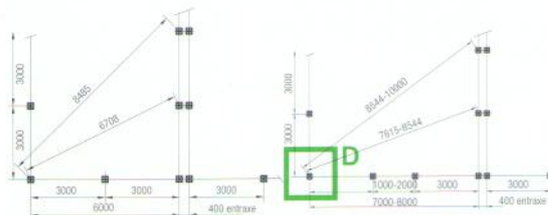
Caractéristiques		6 m		7 m		8 m	
		ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5
Portée	L4 à L6	6		7		8	
Largeur utile	L9	6,25		7,25		8,25	
Hauteur latérale extérieure		2,32	2,52	2,32	2,52	2,32	2,52
Hauteur latérale intérieure	H2	2,23	2,43	2,23	2,43	2,23	2,43
Hauteur faitage extérieure	H4	3,33	3,53	3,49	3,69	3,65	3,85
Hauteur faitage intérieure	H3	3,18	3,38	3,34	3,54	3,50	3,70
Hauteur sous traverse pignon		2,22	2,42	2,22	2,42	2,22	2,42
Hauteur sous sablière	H1	2,25	2,45	2,25	2,45	2,25	2,45
Travée long pan	L10	3					
Travée pignon		3/3		3/1/3		3/2/3	
Pente toiture		18°					
Plaque de base	1	250 x 250					
Poteau	2	100 x 65					
Demi-ferme	3	100 x 65					
Demi-lune	4						
Traverse pignon	5	65 x 50					
Poteau pignon	6	65 x 50					
Panne sablière	7	65 x 50					
Panne intermédiaire	8	40 x 40					
Panne faitière	9	40 x 40					
Barre oblique	10	40 x 40					
Panne CV toit	11	40 x 40					

Montage et démontage	Exemple 6 x 12 x 2,3 m	Exemple 7 x 18 x 2,3 m	Exemple 8 x 24 x 2,3 m
Nombre de personnes	2		3
Durée totale du chantier	3 heures	4,5 heures	
Engins + durée	—		
Kit de montage livré avec armature	1 fourche de montage + 1 barre étalon multiforme + 2 cordes		
Matériel nécessaire non fourni	2 échelles 3 m + 1 mètre à ruban 20 m + masses, marteaux, clés à molette		
Gain de temps pour le démontage	15 à 20%		

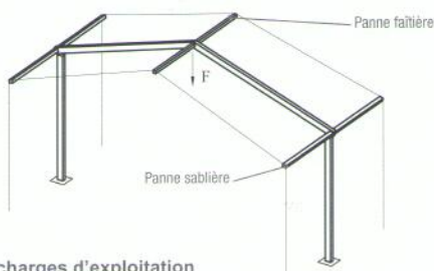
Ancrage et lestage	Efforts pondérés											
	Ancrage kg						Lestage kg					
	6 m		7 m		8 m		6 m		7 m		8 m	
	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5	ht 2,3	ht 2,5
Par poteau CV extrémité	460	475	515	540	600	630	445	460	495	520	580	605
Par poteau pignon			510	530	520	560			490	510	505	540
Par poteau courant	195	195	275	315	225	240	190	190	265	305	220	235

Surcharges d'exploitation	Hauteur 2,3 et 2,5
Surcharges avec neige	F = 0 kg
Surcharges sans neige	F = 60 kg

Conditionnement		Armature			Entoilage			Exemple 6x6x2,3 m
		6 m	7 m	8 m	6 m	7 m	8 m	
Poids hors emballage	ht 2,3 MB	241 kg	270 kg	298 kg	71 kg	82 kg	94 kg	
	ht 2,3 MS	117 kg	124 kg	131 kg	32 kg	35 kg	38 kg	461 kg
	ht 2,5 MB	245 kg	274 kg	302 kg	75 kg	86 kg	98 kg	
	ht 2,5 MS	119 kg	126 kg	133 kg	34 kg	37 kg	40 kg	
	CV/travée	8 kg						
Nombre de racks entoilage								1
Nombre de racks armature								1
Nombre de cartons-palettes/caisses								1
Surface théorique au sol nécessaire pour le transport par camion								sur rack en colis 5 x 1,2 m 5 x 0,8 m
Nombre théorique de structures par container (en colis)								20' dry 40' dry 10 20
Pièce la plus longue pour Multiforme 6 et 7 m : panne CV toit		4000 mm						
Pièces la plus longue pour Multiforme 8 m : demi-ferme		4180 mm						
Nature de l'emballage		entoilage en sac, sur palette ou sur rack entoilage, armature en fardeau ou sur rack armature						



Implantation



Surcharges d'exploitation