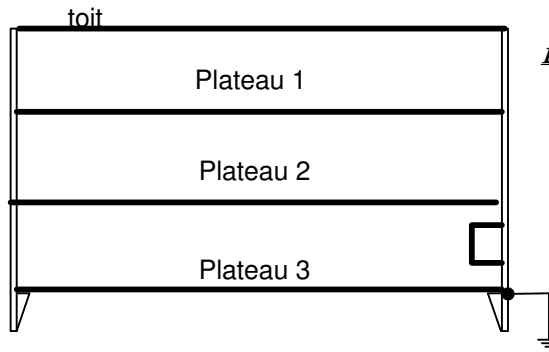
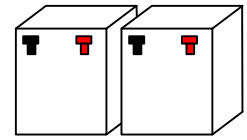


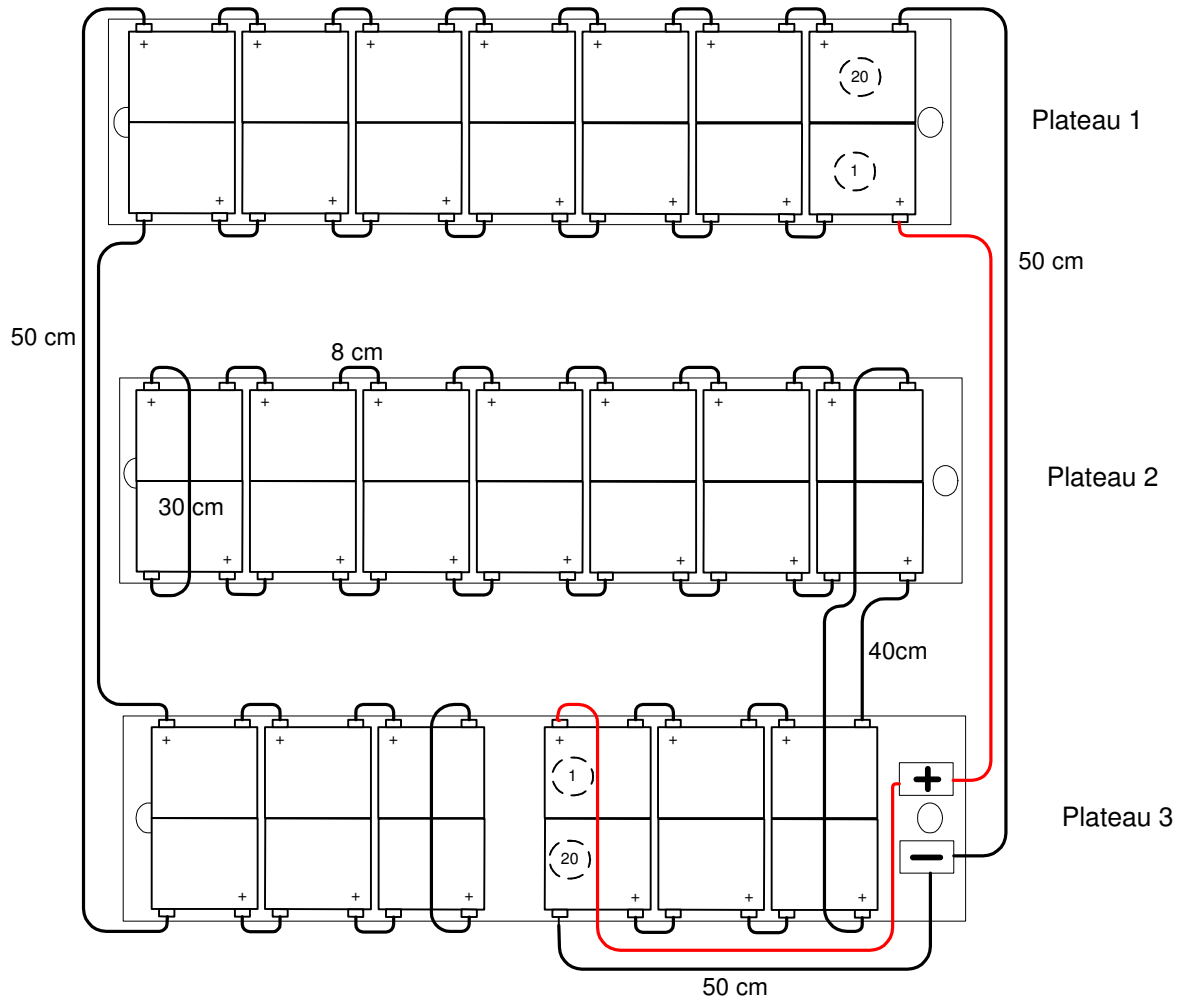
Dimensions en mm	
Hauteur	700
Longueur	835
Profondeur	246
H. entre plateau	195
Plateau	780 x190
BATTERIE 12V 12AH Y/5	



Disposition des batteries :



Echelle :1/7



Câble allant vers les batteries connectés en haut des fusibles

Câble allant vers les onduleurs connectés en bas des fusibles

15-20KVA	6 mm ²	80 A	50 cm	F6	M8	4	
10KVA	6 mm ²	50 A	50 cm	F6	F6	2	
5-6KVA	6 mm ²	40A	40 cm	F6	M8	2	
Puissance	Section	Fusible	Cable	Cosse		Quantité	OK
8 cm				F6	F6	32	
50 cm							
Visa: MCO		BC10 2 x 20 x 12V 12 AH				28/12/2011	