



6	3	vis à tête à six pans creux M6 X 16	maintenir les bouchons sur le moyeu
5	3	pâle	capter l'énergie du vent
4	3	bouchon	maintenir en position les pales
3	3	vis sans tête à six pans creux M6 x 16	maintenir le moyeu sur la dynamo
2	1	moyeu	transmettre l'énergie du vent au générateur
1	1	générateur	générer de l'énergie électrique
Rep	Nbr	Désignation	Fonction

SW version 2017		LYCEE PROFESSIONNEL	
Ech : 1 : 2		Technologie	
		EOLIENNE "DYNAMO"	NOM :
A 3 H			Prénom :