

*Dossier Technique.*

**Projet 1 : Point mobile de chargement  
d'outillage électrique.**

**Localisation du projet.**



Position GPS :      Latitude 50.0196488      Longitude 4.0690554

Fourgon Renault Master traction L3H3. (équipé d'une galeries barre de toit intégrées acier réf : 77 11 210 100) d'une charge de 40kg par barre.



## Liste de l'outillage en fonction de la saison.

Nom	référence	Nombre	tension (V)	Ampérage Capacité(Ah)	Autonomie (h)	temps de chargement	Besoin en batteries / jour.	
							été	hiver
Tailles haies	OTH1855R	2	18	1.5	00 :50	01 :00	6	6
Coupe bordure	RLT183113	2	18	1.3	00 :30	00 :45	12	6
Débrousailluse	rbc36x26b	1	36	4	01 :24	02 :40	4	2
Tondeuse	OLM1840H	2	36	4	00 :50	02 :30	8	2
Tronçonneuse	RCS36	2	36	2.6	01 :02	01 :40	4	7
Souffleur	OBL1802	2	18	1.4	00 :45	01 :00	2	9
Sculpte haies	rgs410 4v	2	4	1.5	00 :55	01 :00	6	7
Sécateur	rpl416	2	4	1.5	00 :45	01 :00	8	7

Chargeur Ryobi en fonction de la tension.

Adresse site Ryobi : <https://fr.ryobitools.eu/outils-electroportatifs/#!/1/>