



21	1	Chaîne de transmission (non représentée)
20	2	Vis CHC M8-35
19	4	Boulon H M8-70
18	1	Vis sans tête à six pans creux M8-20
17	1	clavette parallèle
16	2	rondelle plate type S-16
15	2	écrou H M16
14	2	roue (partiellement représentée)
13	1	entretoise arbre récepteur
12	1	plateau
11	1	moyeu
10	2	roulement
9	1	arbre récepteur $J=0,2 \text{ kg.m}^2$ avec les roues
8	1	clavette parallèle
7	1	rondelle plate type L-9
6	1	vis H M8-20
5	1	entretoise d'arbre moteur
4	1	pignon $Z=12$ dents
3	1	arbre moteur $J=0,01 \text{ kg.m}^2$ avec pignon
2	1	moteur électrique
1	1	bras

Repère	Nombre	Désignation
DESSIN D'ENSEMBLE TRAIN ARRIERE		A3
Document Technique D.T. 4		Echelle 1:3