

NOMENCLATURE

24	1	Axe	XC 48	
23	1	Pignon Z=17 ; m=1	18 NCD 6	
22	1	Roue Z=120 ; m=0,75	18 NCD 6	
21	1	Moteur 12V, Pu=55W à 2600 tr/mn		
20	3	Vis H M7-6.8		NF E 25-112
19	1	Pignon moteur Z=17 ; m=0,75	18 NCD 6	
18	1	Axe	XC 48	
17	1	Roue Z=100 ; m=1	18 NCD 6	
16	1	Pignon Z=17 ; m=1,5	18 NCD 6	
15	3	Roulement 10 BC 10		SKF 6000
14	5	Insert M8 standard à collerette		Multisert LGC
13	2	Feutre		
12	1	Roulement 25 BC 10 EE		SKF 6005 RS
11	1	Roue Z=67 ; m=1,5	18 NCD 6	
10	2	Goupille Ø6 L=19		
9	1	Arbre de sortie	18 NCD 6	
8	2	Insert M6		
7	4	Roulement 7 BC 10		SKF 607
6	1	Carter supérieur	Polyamide	
5	1	Roue Z=133 ; m=0,75		
4	1	Pignon insert Z=17 ; m=0,75	18 NCD 6	
3	1	Pignon Z=30 ; m=0,75	18 NCD 6	
2	1	Axe	XC 48	
1	1	Carter inférieur	Polyamide	
Rep	Nb	Désignation	Matière	Observations