

Fraiseuse CNC V1

<u>REP</u>	<u>QTE</u>	<u>DESIGNATION</u>	<u>MATIERE</u>	<u>DEBIT</u>	<u>Remarques</u>
1	2	Axe X	STUB 20	Lg 800	
2	2	Axe Y	STUB 20	Lg 367	
3	2	Axe Z	STUB 20	Lg 150	
4	2	Barre chariot X	AU4G 20x20	Lg 200	
5	4	Barre chariot Y, Z	AU4G 20x20	Lg100	
6	2	Barre liaison X	AU4G 20x20	Lg 440	
7	2	Barre sup Z	AU4G 5x20	Lg 140	
8	2	Barre inf Z	AU4G 5x20	Lg 186	
9	1	Plaque liaison X	AU4G ep 5	53 x 200	
10	15	Roulement 4x13x5	Acier		Flasque plastique
11	15	Ecrou M4	Acier		Calage rtl
12	12	Vis CHC M4-16	Acier bruni		Fixation plats ep5
13	17	Vis CHC M4-20	Acier bruni		Fixation rlts + plat ep 10
14	4	Vis CHC M5-16	Acier bruni		Fixation plats ep5
15	4	Vic CHC M5-20	Acier bruni		Fixation plats ep10
16	4	Vic CHC M5-30	Acier bruni		Fixation barre 20x20
17	2	Vis CHC M5-50	Acier bruni		Fixation axe Z
18	52	Rondelle dia 4	Acier zingué		Calage rtl + appui tête de vis
19	12	Rondelle dia 5	Acier zingué		Appui tête de vis