

1	3	piéd de balonnet	caoutchouc	ϕ int 20
2	3	tube	acier	ϕ ext 20 L = 150
3	1	trépied en fer en L	acier	hauteur 700
4	1	seau avec graduations	plastique	vol = 8l ϕ fond = 212
5	1	balle de remis (anti-vites)		ϕ 60
6	2	écrou	laiton	ϕ int fil 17
7	2	roullette large	acier	ϕ int 17 ϕ ext 50
8	2	joint large	caoutchouc	ϕ int 17
9	1	tube fileté	laiton	ϕ ext fil 17 L = 60
10	1	tube conulé	acier	ϕ int 15 ϕ ext 16