

Lista części v2				
szczotkarka Costa				
L.p.	Element	Średnice	kąt / długość	ilość
1	Przewód	550	2000	38
2	Łuk	550	45	2
3	Trójkąt	550/275/550	45	1
4	Przewód	500	2000	4
5	Łuk	550	90-r=1,5d	1
6	Trójkąt	500/180/450	45	1
7	Zasuwa prosta	180		1
8	Przewód	450	500	1
9	Trójkąt	450/275/350	45	1
10	Przewód	350	500	1
11	Trójkąt	350/180/275	45	1
12	Łuk	275	90-r=1,5d	2
13	Przewód	275	500	2
14	Magnes przelotowy pord. Magnepol	275		1
15	Trójkąt symetryczny	275/275/275	45	1
16	Zasuwa prosta	275		4
17	Łuk	275	90-r=1,5d	5
18	Łuk	275	45	1
19	Przewód	275	2000	3
20	Przewód	275	1000	1
21	Trójkąt symetryczny	275/160/160	45	4
22	Łuk	160	45	8
23	Przewód	180	2000	1
24	Przewód	180	1000	2
25	Łuk	180	90-r=1,5d	1
26	Łuk	180	45	1
27	Trójkąt symetryczny	275/275/275	45	1
28	Redukcja	180/160		1
29	Sztucer	160	100	9
30	Wąż PCV	160	1000	9
31	Łuk	275	45	2
32	Łuk	275	90-r=1,5d	1
33	Przewód	275	2000	10
34	Redukcja	275/250		1
35	Przewód	250	2000	1
36	Trójkąt symetryczny	250/180/180	45	1
37	Przewód (ustalić po dostarczeniu maszyny)	180	1000	X
38	Łuk	180	45	2
39	Redukcja	180/160		2
40	Przewód (ustalić po dostarczeniu maszyny)	180	1000	2
41	Sztucer	180	100	4
42	Wąż PCV	180	1000	2
	poz. 31 - 42 podejście do maszyny Nr. 13			
	poz. 44 - 59 podejście do maszyny Nr. 8			

43	Czwórnik	550/200/500/275	45	1
44	Przewód	275	500	1
45	Łuk	275	90	1
46	Redukcja	275/250		1
47	Przewód	250	1000	1
48	Trójkąt symetryczny	250/2x180	45	1
49	Sztucer	180		4
50	Wąż PCV	180	1000	2
51	Redukcja	180/150		2
52	Łuk	200	90	1
53	Redukcja	200/160		1
54	Przewód	160	2000	2
55	Łuk	160	90	1
56	Sztucer	160		2
57	Redukcja	160/150		1
58	Wąż PCV	160	1000	1
59	Łuk	150	90	1