

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. :					
1	μ μ 3μ. μ μ 110. 63	1	16.18 .1.1	μ.	200,00
2	μ μ 3μ. μ μ 160. 125	2	16.18 .1.2	μ.	60,00
3	μ μ 3μ. μ μ 250. 175	3	16.18 .1.3	μ.	30,00
2. :					
1	μ μ μ 3μ. μ μ 63 110.	4	16.18 .2.1	μ.μ.	80,00
2	μ μ μ 3μ. μ μ 125 160.	5	16.18 .2.2	μμ	35,00
3	μ μ μ 3μ. μ μ 175 250.	6	16.18 .2.3	μ.μ.	10,00
4	μ -	7	16.18 .3	μ	20,00

/ μ