

## BLAT KUCHENNY

netto

brutto

		netto	brutto
1	Stół warsztatowy wielorozmiarowy STB LAB1300 <b>Blat kuchenny</b>	696,59	<b>856,81</b>
2	Stół warsztatowy wielorozmiarowy STB LAB1600 <b>Blat kuchenny</b>	776,58	<b>955,19</b>
3	Blacha perforowana 1300x600	409,52	<b>503,71</b>
4	Blacha Perforowana 1600x600	461,87	<b>568,10</b>
5	Nadstawka z lampą LED 1300	346,09	<b>425,69</b>
6	Nadstawka z lampą LED 1600	370,24	<b>455,40</b>
7	Półka pod blatowa 1300	86,02	<b>105,80</b>
8	Półka pod blatowa 1600	101,91	<b>125,35</b>
9	Stół nauczycielski – demonstracyjny STB LAB 1300 <b>Blat kuchenny</b>	652,85	<b>803,01</b>
10	Stół nauczycielski – demonstracyjny STB LAB 1800 <b>Blat kuchenny</b>	781,40	<b>961,12</b>
11	Kontener do stołu nauczycielskiego STB LAB	651,95	<b>801,90</b>
12	Stół demonstracyjny wielorozm. STB LAB 1200x1200 <b>Blat kuchenny</b>	949,10	<b>1167,39</b>
13	Stół demonstracyjny wielorozm. STB LAB 1300x600 <b>Blat kuchenny</b>	669,61	<b>823,62</b>
14	Stół demonstracyjny wielorozm. STB LAB 1600x600 <b>Blat kuchenny</b>	747,86	<b>919,87</b>
15	Szafka pod drukarkę 3D -1 ( z jedną szufladą) <b>Blat kuchenny</b>	705,89	<b>868,24</b>
16	Szafka pod drukarkę 3D – 2 ( z szuflada i szafką) <b>Blat kuchenny</b>	820,71	<b>1009,47</b>
17	Szafka pod drukarkę 3D – 3 ( z 4 szufladami) <b>Blat kuchenny</b>	1026,58	<b>1262,69</b>
18	Szafa narzędziowa na pomoce naukowe GLOBUS LAB – 1	1032,03	<b>1269,40</b>
19	Szafa narzędziowa na pomoce naukowe GLOBUS LAB – 2	1381,87	<b>1699,70</b>
20	Szafa narzędziowa na pomoce naukowe GLOBUS LAB 3 ( niska)	996,10	<b>1225,20</b>
21	Taboret laboratoryjny regulowany na śrubie (kółka)	308,29	<b>379,20</b>
22	Taboret laboratoryjny regulowany na śrubie (stopki)	308,29	<b>379,20</b>
23	Taboret laboratoryjny na podnośniku gazowym (kółka)	160,82	<b>197,81</b>
24	Taboret laboratoryjny na podnośniku gazowym (stopki)	160,82	<b>197,81</b>
25	Gablota oszklona zamykana 1700x1000	821,82	<b>1010,84</b>



Blat kuchenny z laminatem HPL  
o grubości 36 mm

