

Lublin 27.08.2009



## CENNIK OKIEN POL-SKONE SYSTEM SKANDYNAWSKI

Ceny netto / **brutto** PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

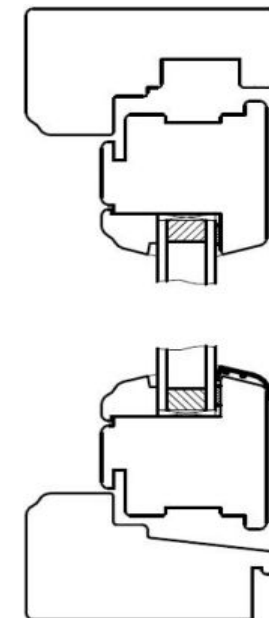
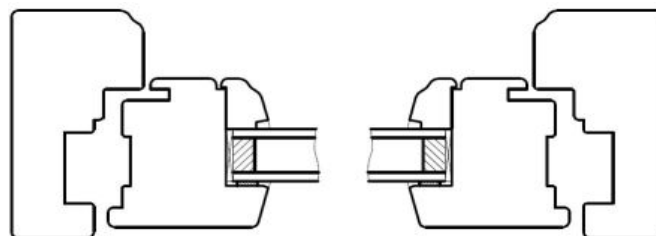
Uw=1,3 W/(m<sup>2</sup> × K) dla okna TOP-SWING 1230x1480 mm dla pakietu 4/16/4 U=1.0 Ar (wg PN-EN 14351-1:2006)

Uw=1,2 W/(m<sup>2</sup> × K) dla okna TOP-SWING 1230x1480 mm dla pakietu 4/10/4/10/4 Top Glas Plus U=0.8 Ar glass (wg PN-EN PN-EN 14351-1:2006)

Rw=33 (-2;-5) dB dla okna TOP-SWING 1230x1480 mm dla pakietu 4/16/4 Ar (wg. PN-EN ISO 140-1:1997+A1:2004)

Certyfikaty IFT: IFT 161 33 403/Z03; IFT 161 33 403/Z04; IFT 102 33 403/1; IFT 102 33 403/2

Produkty zgodne z normą PN-EN 14351-1



OKNO STAŁE W RAMIE W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM

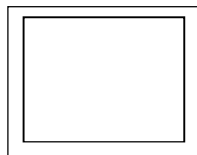
Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4	352	367	378	392	405	416	431	444	457	469	483	495	509	522	535	548	560	574	586	600	613	625
	<b>429,44</b>	<b>447,74</b>	<b>461,16</b>	<b>478,24</b>	<b>494,10</b>	<b>507,52</b>	<b>525,82</b>	<b>541,68</b>	<b>557,54</b>	<b>572,18</b>	<b>589,26</b>	<b>603,90</b>	<b>620,98</b>	<b>636,84</b>	<b>652,70</b>	<b>668,56</b>	<b>683,20</b>	<b>700,28</b>	<b>714,92</b>	<b>732,00</b>	<b>747,86</b>	<b>762,50</b>
5	362	375	391	405	420	434	449	450	464	477	490	502	515	529	543	554	569	580	594	607	619	633
	<b>441,64</b>	<b>457,50</b>	<b>477,02</b>	<b>494,10</b>	<b>512,40</b>	<b>529,48</b>	<b>547,78</b>	<b>549,00</b>	<b>566,08</b>	<b>581,94</b>	<b>597,80</b>	<b>612,44</b>	<b>628,30</b>	<b>645,38</b>	<b>662,46</b>	<b>675,88</b>	<b>694,18</b>	<b>707,60</b>	<b>724,68</b>	<b>740,54</b>	<b>755,18</b>	<b>772,26</b>
6	370	385	403	416	434	437	453	466	481	493	509	523	538	552	567	580	596	609	624	639	655	667
	<b>451,40</b>	<b>469,70</b>	<b>491,66</b>	<b>507,52</b>	<b>529,48</b>	<b>533,14</b>	<b>552,66</b>	<b>568,52</b>	<b>586,82</b>	<b>601,46</b>	<b>620,98</b>	<b>638,06</b>	<b>656,36</b>	<b>673,44</b>	<b>691,74</b>	<b>707,60</b>	<b>727,12</b>	<b>742,98</b>	<b>761,28</b>	<b>779,58</b>	<b>799,10</b>	<b>813,74</b>
7	378	406	413	431	449	451	467	482	498	513	529	545	560	577	593	608	624	640	657	670	687	703
	<b>461,16</b>	<b>495,32</b>	<b>503,86</b>	<b>525,82</b>	<b>547,78</b>	<b>550,22</b>	<b>569,74</b>	<b>588,04</b>	<b>607,56</b>	<b>625,86</b>	<b>645,38</b>	<b>664,90</b>	<b>683,20</b>	<b>703,94</b>	<b>723,46</b>	<b>741,76</b>	<b>761,28</b>	<b>780,80</b>	<b>801,54</b>	<b>817,40</b>	<b>838,14</b>	<b>857,66</b>
8	388	416	426	444	449	466	482	498	514	530	548	566	582	600	617	635	653	668	686	703	721	740
	<b>473,36</b>	<b>507,52</b>	<b>519,72</b>	<b>541,68</b>	<b>547,78</b>	<b>568,52</b>	<b>588,04</b>	<b>607,56</b>	<b>627,08</b>	<b>646,60</b>	<b>668,56</b>	<b>690,52</b>	<b>710,04</b>	<b>732,00</b>	<b>752,74</b>	<b>774,70</b>	<b>796,66</b>	<b>814,96</b>	<b>836,92</b>	<b>857,66</b>	<b>879,62</b>	<b>902,80</b>
9	396	428	426	443	461	479	495	514	531	549	567	583	601	618	637	655	669	687	704	723	741	756
	<b>483,12</b>	<b>522,16</b>	<b>519,72</b>	<b>540,46</b>	<b>562,42</b>	<b>584,38</b>	<b>603,90</b>	<b>627,08</b>	<b>647,82</b>	<b>669,78</b>	<b>691,74</b>	<b>711,26</b>	<b>733,22</b>	<b>753,96</b>	<b>777,14</b>	<b>799,10</b>	<b>816,18</b>	<b>838,14</b>	<b>858,88</b>	<b>882,06</b>	<b>904,02</b>	<b>922,32</b>
10	406	437	435	454	472	491	510	530	549	569	586	605	624	642	662	681	700	719	738	755	1055	1094
	<b>495,32</b>	<b>533,14</b>	<b>530,70</b>	<b>553,88</b>	<b>575,84</b>	<b>599,02</b>	<b>622,20</b>	<b>646,60</b>	<b>669,78</b>	<b>694,18</b>	<b>714,92</b>	<b>738,10</b>	<b>761,28</b>	<b>783,24</b>	<b>807,64</b>	<b>830,82</b>	<b>854,00</b>	<b>877,18</b>	<b>900,36</b>	<b>921,10</b>	<b>1287,10</b>	<b>1334,68</b>
11	414	426	445	466	486	507	525	546	566	585	605	625	645	665	686	706	726	747	1050	1090	1132	1174
	<b>505,08</b>	<b>519,72</b>	<b>542,90</b>	<b>568,52</b>	<b>592,92</b>	<b>618,54</b>	<b>640,50</b>	<b>666,12</b>	<b>690,52</b>	<b>713,70</b>	<b>738,10</b>	<b>762,50</b>	<b>786,90</b>	<b>811,30</b>	<b>836,92</b>	<b>861,32</b>	<b>885,72</b>	<b>911,34</b>	<b>1281,00</b>	<b>1329,80</b>	<b>1381,04</b>	<b>1432,28</b>
12	424	435	455	477	499	520	541	561	582	603	624	644	664	685	704	725	1034	1077	1123	1167	1211	1257
	<b>517,28</b>	<b>530,70</b>	<b>555,10</b>	<b>581,94</b>	<b>608,78</b>	<b>634,40</b>	<b>660,02</b>	<b>684,42</b>	<b>710,04</b>	<b>735,66</b>	<b>761,28</b>	<b>785,68</b>	<b>810,08</b>	<b>835,70</b>	<b>858,88</b>	<b>884,50</b>	<b>1261,48</b>	<b>1313,94</b>	<b>1370,06</b>	<b>1423,74</b>	<b>1477,42</b>	<b>1533,54</b>
13	432	444	467	489	510	532	554	578	600	622	644	667	690	714	738	1053	1100	1147	1194	1244	1291	1339
	<b>527,04</b>	<b>541,68</b>	<b>569,74</b>	<b>596,58</b>	<b>622,20</b>	<b>649,04</b>	<b>675,88</b>	<b>705,16</b>	<b>732,00</b>	<b>758,84</b>	<b>785,68</b>	<b>813,74</b>	<b>841,80</b>	<b>871,08</b>	<b>900,36</b>	<b>1284,66</b>	<b>1342,00</b>	<b>1399,34</b>	<b>1456,68</b>	<b>1517,68</b>	<b>1575,02</b>	<b>1633,58</b>
14	440	453	477	500	523	546	570	594	617	640	663	686	709	1015	1066	1117	1167	1216	1269	1319	1370	1419
	<b>536,80</b>	<b>552,66</b>	<b>581,94</b>	<b>610,00</b>	<b>638,06</b>	<b>666,12</b>	<b>695,40</b>	<b>724,68</b>	<b>752,74</b>	<b>780,80</b>	<b>808,86</b>	<b>836,92</b>	<b>864,98</b>	<b>1238,30</b>	<b>1300,52</b>	<b>1362,74</b>	<b>1423,74</b>	<b>1483,52</b>	<b>1548,18</b>	<b>1609,18</b>	<b>1671,40</b>	<b>1731,18</b>
15	437	462	487	512	537	560	585	609	635	660	684	708	1020	1074	1127	1181	1233	1287	1341	1395	1448	1502
	<b>533,14</b>	<b>563,64</b>	<b>594,14</b>	<b>624,64</b>	<b>655,14</b>	<b>683,20</b>	<b>713,70</b>	<b>742,98</b>	<b>774,70</b>	<b>805,20</b>	<b>834,48</b>	<b>863,76</b>	<b>1244,40</b>	<b>1310,28</b>	<b>1374,94</b>	<b>1440,82</b>	<b>1504,26</b>	<b>1570,14</b>	<b>1636,02</b>	<b>1701,90</b>	<b>1766,56</b>	<b>1832,44</b>
16	445	470	498	523	548	574	600	625	649	677	702	1019	1076	1131	1188	1245	1301	1358	1414	1470	1526	
	<b>542,90</b>	<b>573,40</b>	<b>607,56</b>	<b>638,06</b>	<b>668,56</b>	<b>700,28</b>	<b>732,00</b>	<b>762,50</b>	<b>791,78</b>	<b>825,94</b>	<b>856,44</b>	<b>1243,18</b>	<b>1312,72</b>	<b>1379,82</b>	<b>1449,36</b>	<b>1518,90</b>	<b>1587,22</b>	<b>1656,76</b>	<b>1725,08</b>	<b>1793,40</b>	<b>1861,72</b>	
17	454	482	508	532	560	587	615	641	667	696	1013	1071	1130	1190	1250	1309	1369	1427	1486	1545		
	<b>553,88</b>	<b>588,04</b>	<b>619,76</b>	<b>649,04</b>	<b>683,20</b>	<b>716,14</b>	<b>750,30</b>	<b>782,02</b>	<b>813,74</b>	<b>849,12</b>	<b>1235,86</b>	<b>1306,62</b>	<b>1378,60</b>	<b>1451,80</b>	<b>1525,00</b>	<b>1596,98</b>	<b>1670,18</b>	<b>1740,94</b>	<b>1812,92</b>	<b>1884,90</b>		
18	461	490	517	545	574	601	629	658	685	725	1061	1124	1187	1249	1310	1372	1436	1498	1560			
	<b>562,42</b>	<b>597,80</b>	<b>630,74</b>	<b>664,90</b>	<b>700,28</b>	<b>733,22</b>	<b>767,38</b>	<b>802,76</b>	<b>835,70</b>	<b>884,50</b>	<b>1294,42</b>	<b>1371,28</b>	<b>1448,14</b>	<b>1523,78</b>	<b>1598,20</b>	<b>1673,84</b>	<b>1751,92</b>	<b>1827,56</b>	<b>1903,20</b>			
19	469	499	528	556	585	616	644	674	714	1046	1111	1176	1242	1307	1372	1437	1502	1567				
	<b>572,18</b>	<b>608,78</b>	<b>644,16</b>	<b>678,32</b>	<b>713,70</b>	<b>751,52</b>	<b>785,68</b>	<b>822,28</b>	<b>871,08</b>	<b>1276,12</b>	<b>1355,42</b>	<b>1434,72</b>	<b>1515,24</b>	<b>1594,54</b>	<b>1673,84</b>	<b>1753,14</b>	<b>1832,44</b>	<b>1911,74</b>				
20	477	508	538	569	599	629	660	700	1024	1094	1162	1230	1297	1365	1434	1502	1569					
	<b>581,94</b>	<b>619,76</b>	<b>656,36</b>	<b>694,18</b>	<b>730,78</b>	<b>767,38</b>	<b>805,20</b>	<b>854,00</b>	<b>1249,28</b>	<b>1334,68</b>	<b>1417,64</b>	<b>1500,60</b>	<b>1582,34</b>	<b>1665,30</b>	<b>1749,48</b>	<b>1832,44</b>	<b>1914,18</b>					
21	485	515	548	579	611	641	683	727	1068	1141	1210	1281	1353	1424	1496	1566						
	<b>591,70</b>	<b>628,30</b>	<b>668,56</b>	<b>706,38</b>	<b>745,42</b>	<b>782,02</b>	<b>833,26</b>	<b>886,94</b>	<b>1302,96</b>	<b>1392,02</b>	<b>1476,20</b>	<b>1562,82</b>	<b>1650,66</b>	<b>1737,28</b>	<b>1825,12</b>	<b>1910,52</b>						
22	491	524	557	591	624	661	708	1038	1112	1187	1262	1333	1409	1482	1557							
	<b>599,02</b>	<b>639,28</b>	<b>679,54</b>	<b>721,02</b>	<b>761,28</b>	<b>806,42</b>	<b>863,76</b>	<b>1266,36</b>	<b>1356,64</b>	<b>1448,14</b>	<b>1539,64</b>	<b>1626,26</b>	<b>1718,98</b>	<b>1808,04</b>	<b>1899,54</b>							
23	499	532	569	602	638	685	734	1080	1155	1233	1310	1388	1463	1541								
	<b>608,78</b>	<b>649,04</b>	<b>694,18</b>	<b>734,44</b>	<b>778,36</b>	<b>835,70</b>	<b>895,48</b>	<b>1317,60</b>	<b>1409,10</b>	<b>1504,26</b>	<b>1598,20</b>	<b>1693,36</b>	<b>1784,86</b>	<b>1880,02</b>								
24	507	543	578	615	660	709	1041	1122	1201	1280	1361	1440	1520									
	<b>618,54</b>	<b>662,46</b>	<b>705,16</b>	<b>750,30</b>	<b>805,20</b>	<b>864,98</b>	<b>1270,02</b>	<b>1368,84</b>	<b>1465,22</b>	<b>1561,60</b>	<b>1660,42</b>	<b>1756,80</b>	<b>1854,40</b>									

Istnieje możliwość wykonania okna M25 (wysokość) - kalkulacja indywidualna.

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofoat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
- pola zaciemniane - z pakietami 6mm/12/6mm U=1,3 (zgodnie z EN 673)**
4. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

OKNO TOP-SWING W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	17	18
4	522	533	546	559	572	585	598	609	623	637	647	661	674	685	700	710	724	742	754	766	788	816	843
	<b>636,84</b>	<b>650,26</b>	<b>666,12</b>	<b>681,98</b>	<b>697,84</b>	<b>713,70</b>	<b>729,56</b>	<b>742,98</b>	<b>760,06</b>	<b>777,14</b>	<b>789,34</b>	<b>806,42</b>	<b>822,28</b>	<b>835,70</b>	<b>854,00</b>	<b>866,20</b>	<b>883,28</b>	<b>905,24</b>	<b>919,88</b>	<b>934,52</b>	<b>961,36</b>	<b>995,52</b>	<b>1028,46</b>
4,5	537	549	563	576	587	600	613	625	639	653	664	678	688	703	716	729	743	763	777	791	813	842	870
	<b>655,14</b>	<b>669,78</b>	<b>686,86</b>	<b>702,72</b>	<b>716,14</b>	<b>732,00</b>	<b>747,86</b>	<b>762,50</b>	<b>779,58</b>	<b>796,66</b>	<b>810,08</b>	<b>827,16</b>	<b>839,36</b>	<b>857,66</b>	<b>873,52</b>	<b>889,38</b>	<b>906,46</b>	<b>930,86</b>	<b>947,94</b>	<b>965,02</b>	<b>991,86</b>	<b>1027,24</b>	<b>1061,40</b>
5	553	566	579	593	605	618	632	644	657	669	684	697	709	724	740	753	767	788	802	817	839	868	897
	<b>674,66</b>	<b>690,52</b>	<b>706,38</b>	<b>723,46</b>	<b>738,10</b>	<b>753,96</b>	<b>771,04</b>	<b>785,68</b>	<b>801,54</b>	<b>816,18</b>	<b>834,48</b>	<b>850,34</b>	<b>864,98</b>	<b>883,28</b>	<b>902,80</b>	<b>918,66</b>	<b>935,74</b>	<b>961,36</b>	<b>978,44</b>	<b>996,74</b>	<b>1023,58</b>	<b>1058,96</b>	<b>1094,34</b>
5,5	577	591	602	617	629	642	656	668	681	696	708	724	740	754	769	785	800	819	834	850	873	901	931
	<b>703,94</b>	<b>721,02</b>	<b>734,44</b>	<b>752,74</b>	<b>767,38</b>	<b>783,24</b>	<b>800,32</b>	<b>814,96</b>	<b>830,82</b>	<b>849,12</b>	<b>863,76</b>	<b>883,28</b>	<b>902,80</b>	<b>919,88</b>	<b>938,18</b>	<b>957,70</b>	<b>976,00</b>	<b>999,18</b>	<b>1017,48</b>	<b>1037,00</b>	<b>1065,06</b>	<b>1099,22</b>	<b>1135,82</b>
6	591	603	618	630	644	658	669	684	700	714	729	744	759	774	790	804	821	842	857	873	896	927	957
	<b>721,02</b>	<b>735,66</b>	<b>753,96</b>	<b>768,60</b>	<b>785,68</b>	<b>802,76</b>	<b>816,18</b>	<b>834,48</b>	<b>854,00</b>	<b>871,08</b>	<b>889,38</b>	<b>907,68</b>	<b>925,98</b>	<b>944,28</b>	<b>963,80</b>	<b>980,88</b>	<b>1001,62</b>	<b>1027,24</b>	<b>1045,54</b>	<b>1065,06</b>	<b>1093,12</b>	<b>1130,94</b>	<b>1167,54</b>
6,5	605	619	633	645	660	674	686	703	719	733	749	765	780	796	812	828	843	864	880	896	920	951	982
	<b>738,10</b>	<b>755,18</b>	<b>772,26</b>	<b>786,90</b>	<b>805,20</b>	<b>822,28</b>	<b>836,92</b>	<b>857,66</b>	<b>877,18</b>	<b>894,26</b>	<b>913,78</b>	<b>933,30</b>	<b>951,60</b>	<b>971,12</b>	<b>990,64</b>	<b>1010,16</b>	<b>1028,46</b>	<b>1054,08</b>	<b>1073,60</b>	<b>1093,12</b>	<b>1122,40</b>	<b>1160,22</b>	<b>1198,04</b>
7	621	635	646	661	675	688	706	721	738	754	769	786	802	817	834	851	865	888	903	919	943	975	1008
	<b>757,62</b>	<b>774,70</b>	<b>788,12</b>	<b>806,42</b>	<b>823,50</b>	<b>839,36</b>	<b>861,32</b>	<b>879,62</b>	<b>900,36</b>	<b>919,88</b>	<b>938,18</b>	<b>958,92</b>	<b>978,44</b>	<b>996,74</b>	<b>1017,48</b>	<b>1038,22</b>	<b>1055,30</b>	<b>1083,36</b>	<b>1101,66</b>	<b>1121,18</b>	<b>1150,46</b>	<b>1189,50</b>	<b>1229,76</b>
7,5	639	653	665	680	696	710	727	744	762	777	794	811	826	843	859	875	891	913	930	947	972	1005	1037
	<b>779,58</b>	<b>796,66</b>	<b>811,30</b>	<b>829,60</b>	<b>849,12</b>	<b>866,20</b>	<b>886,94</b>	<b>907,68</b>	<b>929,64</b>	<b>947,94</b>	<b>968,68</b>	<b>989,42</b>	<b>1007,72</b>	<b>1028,46</b>	<b>1047,98</b>	<b>1067,50</b>	<b>1087,02</b>	<b>1113,86</b>	<b>1134,60</b>	<b>1155,34</b>	<b>1185,84</b>	<b>1226,10</b>	<b>1265,14</b>
8	656	668	683	698	714	732	748	765	781	797	814	833	850	865	881	898	914	938	954	972	997	1031	1063
	<b>800,32</b>	<b>814,96</b>	<b>833,26</b>	<b>851,56</b>	<b>871,08</b>	<b>893,04</b>	<b>912,56</b>	<b>933,30</b>	<b>952,82</b>	<b>972,34</b>	<b>993,08</b>	<b>1016,26</b>	<b>1037,00</b>	<b>1055,30</b>	<b>1074,82</b>	<b>1095,56</b>	<b>1115,08</b>	<b>1144,36</b>	<b>1163,88</b>	<b>1185,84</b>	<b>1216,34</b>	<b>1257,82</b>	<b>1296,86</b>
8,5	669	684	700	718	733	751	767	786	802	818	836	853	872	888	905	921	938	961	977	996	1021	1057	1090
	<b>816,18</b>	<b>834,48</b>	<b>854,00</b>	<b>875,96</b>	<b>894,26</b>	<b>916,22</b>	<b>935,74</b>	<b>958,92</b>	<b>978,44</b>	<b>997,96</b>	<b>1019,92</b>	<b>1040,66</b>	<b>1063,84</b>	<b>1083,36</b>	<b>1104,10</b>	<b>1123,62</b>	<b>1144,36</b>	<b>1172,42</b>	<b>1191,94</b>	<b>1215,12</b>	<b>1245,62</b>	<b>1289,54</b>	<b>1329,80</b>
9	685	701	718	734	753	769	787	804	821	839	857	875	891	910	928	943	961	985	1002	1019	1046	1082	1116
	<b>835,70</b>	<b>855,22</b>	<b>875,96</b>	<b>895,48</b>	<b>918,66</b>	<b>938,18</b>	<b>960,14</b>	<b>980,88</b>	<b>1001,62</b>	<b>1023,58</b>	<b>1045,54</b>	<b>1067,50</b>	<b>1087,02</b>	<b>1110,20</b>	<b>1132,16</b>	<b>1150,46</b>	<b>1172,42</b>	<b>1201,70</b>	<b>1222,44</b>	<b>1243,18</b>	<b>1276,12</b>	<b>1320,04</b>	<b>1361,52</b>
9,5	703	720	738	755	773	791	810	826	844	863	880	898	917	934	952	970	989	1012	1029	1046	1074	1108	1145
	<b>857,66</b>	<b>878,40</b>	<b>900,36</b>	<b>921,10</b>	<b>943,06</b>	<b>965,02</b>	<b>988,20</b>	<b>1007,72</b>	<b>1029,68</b>	<b>1052,86</b>	<b>1073,60</b>	<b>1095,56</b>	<b>1118,74</b>	<b>1139,48</b>	<b>1161,44</b>	<b>1183,40</b>	<b>1206,58</b>	<b>1234,64</b>	<b>1255,38</b>	<b>1276,12</b>	<b>1310,28</b>	<b>1351,76</b>	<b>1396,90</b>
10	719	735	755	773	791	810	826	846	864	881	899	919	936	954	973	992	1011	1034	1052	1070	1098	1132	1170
	<b>877,18</b>	<b>896,70</b>	<b>921,10</b>	<b>943,06</b>	<b>965,02</b>	<b>988,20</b>	<b>1007,72</b>	<b>1032,12</b>	<b>1054,08</b>	<b>1074,82</b>	<b>1096,78</b>	<b>1121,18</b>	<b>1141,92</b>	<b>1163,88</b>	<b>1187,06</b>	<b>1210,24</b>	<b>1233,42</b>	<b>1261,48</b>	<b>1283,44</b>	<b>1305,40</b>	<b>1339,56</b>	<b>1381,04</b>	<b>1427,40</b>
10,5	738	755	774	794	812	832	850	868	886	905	922	942	960	979	997	1016	1035	1059	1077	1097	1124	1162	
	<b>900,36</b>	<b>921,10</b>	<b>944,28</b>	<b>968,68</b>	<b>990,64</b>	<b>1015,04</b>	<b>1037,00</b>	<b>1058,96</b>	<b>1080,92</b>	<b>1104,10</b>	<b>1124,84</b>	<b>1149,24</b>	<b>1171,20</b>	<b>1194,38</b>	<b>1216,34</b>	<b>1239,52</b>	<b>1262,70</b>	<b>1291,98</b>	<b>1313,94</b>	<b>1338,34</b>	<b>1371,28</b>	<b>1417,64</b>	
11	756	776	795	813	833	852	872	889	908	928	947	965	983	1002	1021	1041	1059	1084	1104	1123	1151		
	<b>922,32</b>	<b>946,72</b>	<b>969,90</b>	<b>991,86</b>	<b>1016,26</b>	<b>1039,44</b>	<b>1063,84</b>	<b>1084,58</b>	<b>1107,76</b>	<b>1132,16</b>	<b>1155,34</b>	<b>1177,30</b>	<b>1199,26</b>	<b>1222,44</b>	<b>1245,62</b>	<b>1270,02</b>	<b>1291,98</b>	<b>1322,48</b>	<b>1346,88</b>	<b>1370,06</b>	<b>1404,22</b>		
11,5	776	795	814	834	853	873	891	911	930	950	969	989	1007	1027	1045	1065	1084	1108	1128	1147			
	<b>946,72</b>	<b>969,90</b>	<b>993,08</b>	<b>1017,48</b>	<b>1040,66</b>	<b>1065,06</b>	<b>1087,02</b>	<b>1111,42</b>	<b>1134,60</b>	<b>1159,00</b>	<b>1182,18</b>	<b>1206,58</b>	<b>1228,54</b>	<b>1252,94</b>	<b>1274,90</b>	<b>1299,30</b>	<b>1322,48</b>	<b>1351,76</b>	<b>1376,16</b>	<b>1399,34</b>			
12	794	814	834	853	874	894	912	931	952	972	991	1012	1031	1050	1070	1089	1108	1132	1153				
	<b>968,68</b>	<b>993,08</b>	<b>1017,48</b>	<b>1040,66</b>	<b>1066,28</b>	<b>1090,68</b>	<b>1112,64</b>	<b>1135,82</b>	<b>1161,44</b>	<b>1185,84</b>	<b>1209,02</b>	<b>1234,64</b>	<b>1257,82</b>	<b>1281,00</b>	<b>1305,40</b>	<b>1328,58</b>	<b>1351,76</b>	<b>1381,04</b>	<b>1406,66</b>				
12,5	813	834	853	874	894	913	933	953	974	993	1014	1034	1054	1074	1094	1115	1132	1161					
	<b>991,86</b>	<b>1017,48</b>	<b>1040,66</b>	<b>1066,28</b>	<b>1090,68</b>	<b>1113,86</b>	<b>1138,26</b>	<b>1162,66</b>	<b>1188,28</b>	<b>1211,46</b>	<b>1237,08</b>	<b>1261,48</b>	<b>1285,88</b>	<b>1310,28</b>	<b>1334,68</b>	<b>1360,30</b>	<b>1381,04</b>	<b>1416,42</b>					
13	833	852	873	894	913	934	954	974	995	1015	1036	1057	1077	1097	1117	1138	1159						
	<b>934,63</b>	<b>955,94</b>	<b>979,51</b>	<b>1003,07</b>	<b>1024,39</b>	<b>1047,95</b>	<b>1070,39</b>	<b>1092,83</b>	<b>1116,39</b>	<b>1138,83</b>	<b>1162,39</b>	<b>1185,95</b>	<b>1208,39</b>	<b>1230,83</b>	<b>1253,27</b>	<b>1276,84</b>	<b>1300,40</b>						
13,5	855	875	896	917	938	958	979	999	1020	1041	1061	1083	1104	1124	1146	1167							
	<b>1043,10</b>	<b>1067,50</b>	<b>1093,12</b>	<b>1118,74</b>	<b>1144,36</b>	<b>1168,76</b>	<b>1194,38</b>	<b>1218,78</b>	<b>1244,40</b>	<b>1270,02</b>	<b>1294,42</b>	<b>1321,26</b>	<b>1346,88</b>	<b>1371,28</b>	<b>1398,12</b>	<b>1423,74</b>							
14	874	895	917	936	957	979																	

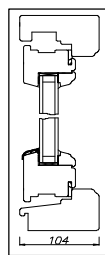
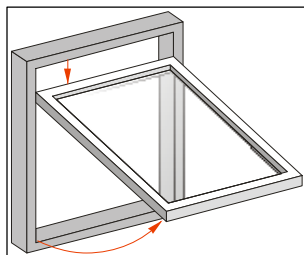
OKNO TOP-HUNG W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	17	18
4	537	546	556	566	576	585	594	605	616	624	635	644	655	663	675	684	693	714	724	733	763	793	824
	655,14	666,12	678,32	690,52	702,72	713,70	724,68	738,10	751,52	761,28	774,70	785,68	799,10	808,86	823,50	834,48	845,46	871,08	883,28	894,26	930,86	967,46	1005,28
4,5	561	571	580	591	600	611	621	630	640	648	660	668	680	688	700	708	723	746	758	771	787	818	851
	684,42	696,62	707,60	721,02	732,00	745,42	757,62	768,60	780,80	790,56	805,20	814,96	829,60	839,36	854,00	863,76	882,06	910,12	924,76	940,62	960,14	997,96	1038,22
5	571	580	591	600	609	619	629	640	648	660	668	679	688	703	716	729	742	766	779	791	813	846	878
	696,62	707,60	721,02	732,00	742,98	755,18	767,38	780,80	790,56	805,20	814,96	828,38	839,36	857,66	873,52	889,38	905,24	934,52	950,38	965,02	991,86	1032,12	1071,16
5,5	579	590	600	609	619	629	639	647	658	668	681	696	707	721	734	748	763	786	800	813	843	876	910
	706,38	719,80	732,00	742,98	755,18	767,38	779,58	789,34	802,76	814,96	830,82	849,12	862,54	879,62	895,48	912,56	930,86	958,92	976,00	991,86	1028,46	1068,72	1110,20
6	590	599	608	618	629	639	647	658	669	684	698	712	726	741	754	767	781	806	819	834	855	889	921
	719,80	730,78	741,76	753,96	767,38	779,58	789,34	802,76	816,18	834,48	851,56	868,64	885,72	904,02	919,88	935,74	952,82	983,32	999,18	1017,48	1043,10	1084,58	1123,62
6,5	599	608	618	626	638	646	660	674	686	702	716	729	744	758	772	787	801	826	840	855	879	913	949
	730,78	741,76	753,96	763,72	778,36	788,12	805,20	822,28	836,92	856,44	873,52	889,38	907,68	924,76	941,84	960,14	977,22	1007,72	1024,80	1043,10	1072,38	1113,86	1157,78
7	607	617	626	638	646	660	675	688	703	719	733	747	763	777	791	806	821	846	860	876	903	940	974
	740,54	752,74	763,72	778,36	788,12	805,20	823,50	839,36	857,66	877,18	894,26	911,34	930,86	947,94	965,02	983,32	1001,62	1032,12	1049,20	1068,72	1101,66	1146,80	1188,28
7,5	617	625	637	645	660	675	688	704	720	734	749	765	780	795	811	825	843	866	881	897	931	968	1002
	752,74	762,50	777,14	786,90	805,20	823,50	839,36	858,88	878,40	895,48	913,78	933,30	951,60	969,90	989,42	1006,50	1028,46	1056,52	1074,82	1094,34	1135,82	1180,96	1222,44
8	625	637	645	660	675	688	706	721	735	751	767	782	797	814	832	850	866	888	902	920	957	993	1029
	762,50	777,14	786,90	805,20	823,50	839,36	861,32	879,62	896,70	916,22	935,74	954,04	972,34	993,08	1015,04	1037,00	1056,52	1083,36	1100,44	1122,40	1167,54	1211,46	1255,38
8,5	635	644	658	674	688	704	721	738	753	769	785	801	817	835	855	873	890	908	928	944	982	1018	1055
	774,70	785,68	802,76	822,28	839,36	858,88	879,62	900,36	918,66	938,18	957,70	977,22	996,74	1018,70	1043,10	1065,06	1085,80	1107,76	1132,16	1151,68	1198,04	1241,96	1287,10
9	644	656	670	687	704	720	735	753	769	786	802	821	840	858	878	896	914	933	952	970	1007	1044	1082
	785,68	800,32	817,40	838,14	858,88	878,40	896,70	918,66	938,18	958,92	978,44	1001,62	1024,80	1046,76	1071,16	1093,12	1115,08	1138,26	1161,44	1183,40	1228,54	1273,68	1320,04
9,5	714	729	746	764	780	796	813	830	846	864	880	897	913	930	949	965	980	1008	1024	1043	1059	1092	1127
	871,08	889,38	910,12	932,08	951,60	971,12	991,86	1012,60	1032,12	1054,08	1073,60	1094,34	1113,86	1134,60	1157,78	1177,30	1195,60	1229,76	1249,28	1272,46	1291,98	1332,24	1374,94
10	726	743	762	777	794	812	828	846	863	880	897	914	931	950	966	983	999	1029	1045	1063	1080	1115	1148
	885,72	906,46	929,64	947,94	968,68	990,64	1010,16	1032,12	1052,86	1073,60	1094,34	1115,08	1135,82	1159,00	1178,52	1199,26	1218,78	1255,38	1274,90	1296,86	1317,60	1360,30	1400,56
10,5	740	756	774	791	810	826	844	863	879	897	914	933	951	968	985	1002	1020	1050	1066	1084	1102	1138	
	902,80	922,32	944,28	965,02	988,20	1007,72	1029,68	1052,86	1072,38	1094,34	1115,08	1138,26	1160,22	1180,96	1201,70	1222,44	1244,40	1281,00	1300,52	1322,48	1344,44	1388,36	
11	753	771	788	806	824	842	859	878	896	913	933	951	969	987	1005	1021	1039	1068	1086	1106	1124		
	918,66	940,62	961,36	983,32	1005,28	1027,24	1047,98	1071,16	1093,12	1113,86	1138,26	1160,22	1182,18	1204,14	1226,10	1245,62	1267,58	1302,96	1324,92	1349,32	1371,28		
11,5	765	782	802	819	839	857	875	895	912	931	950	968	987	1005	1023	1041	1060	1089	1107	1127			
	933,30	954,04	978,44	999,18	1023,58	1045,54	1067,50	1091,90	1112,64	1135,82	1159,00	1180,96	1204,14	1226,10	1248,06	1270,02	1293,20	1328,58	1350,54	1374,94			
12	779	796	816	835	853	873	891	911	929	949	968	985	1005	1023	1041	1060	1080	1109	1128				
	950,38	971,12	995,52	1018,70	1040,66	1065,06	1087,02	1111,42	1133,38	1157,78	1180,96	1201,70	1226,10	1248,06	1270,02	1293,20	1317,60	1352,98	1376,16				
12,5	791	811	830	850	868	888	907	927	944	965	983	1002	1021	1041	1060	1080	1099	1129					
	965,02	989,42	1012,60	1037,00	1058,96	1083,36	1106,54	1130,94	1151,68	1177,30	1199,26	1222,44	1245,62	1270,02	1293,20	1317,60	1340,78	1377,38					
13	804	824	843	864	882	902	922	942	961	980	1000	1020	1039	1060	1080	1099	1120						
	980,88	1005,28	1028,46	1054,08	1076,04	1100,44	1124,84	1149,24	1172,42	1195,60	1220,00	1244,40	1267,58	1293,20	1317,60	1340,78	1366,40						
13,5	817	837	857	878	898	918	938	957	977	998	1018	1038	1059	1078	1099	1120							
	996,74	1021,14	1045,54	1071,16	1095,56	1119,96	1144,36	1167,54	1191,94	1217,56	1241,96	1266,36	1291,98	1315,16	1340,78	1366,40							
14	832	852	872	891	912	933	953	974	995	1015	1036	1057	1078	1099	1122								
	1015,04	1039,44	1063,84	1087,02	1112,64	1138,26	1162,66	1188,28	1213,90	1238,30	1263,92	1289,54	1315,16	1340,78	1368,84								
14,5	843	864	886	907	928	949	970	992	1014	1036	1058	1080	1102	1124									
	1028,46	1054,08	1080,92	1106,54	1132,16	1157,78	1183,40	1210,24	1237,08	1263,92	1290,76	1317,60	1344,44	1371,28									

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

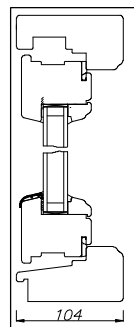
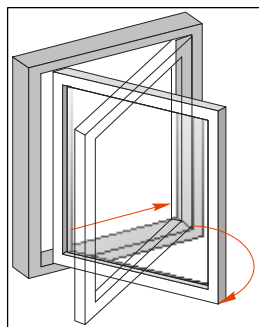
1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofloat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Prowadnice PN-BESLAG
5. Zasuwnice i klamki FIX
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

OKNO SIDE-SWING W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12
<b>8</b>	914	924	973	989	1014	1029	1078	1094	1118	1132	1150
	<b>1115,08</b>	<b>1127,28</b>	<b>1187,06</b>	<b>1206,58</b>	<b>1237,08</b>	<b>1255,38</b>	<b>1315,16</b>	<b>1334,68</b>	<b>1363,96</b>	<b>1381,04</b>	<b>1403,00</b>
<b>8,5</b>	924	938	989	1005	1029	1045	1095	1109	1137	1151	1168
	<b>1127,28</b>	<b>1144,36</b>	<b>1206,58</b>	<b>1226,10</b>	<b>1255,38</b>	<b>1274,90</b>	<b>1335,90</b>	<b>1352,98</b>	<b>1387,14</b>	<b>1404,22</b>	<b>1424,96</b>
<b>9</b>	936	953	1002	1019	1045	1060	1111	1128	1153	1170	1186
	<b>1141,92</b>	<b>1162,66</b>	<b>1222,44</b>	<b>1243,18</b>	<b>1274,90</b>	<b>1293,20</b>	<b>1355,42</b>	<b>1376,16</b>	<b>1406,66</b>	<b>1427,40</b>	<b>1446,92</b>
<b>9,5</b>	952	969	1018	1035	1060	1077	1128	1145	1170	1188	1206
	<b>1161,44</b>	<b>1182,18</b>	<b>1241,96</b>	<b>1262,70</b>	<b>1293,20</b>	<b>1313,94</b>	<b>1376,16</b>	<b>1396,90</b>	<b>1427,40</b>	<b>1449,36</b>	<b>1471,32</b>
<b>10</b>	966	982	1034	1050	1077	1094	1145	1163	1188	1207	1223
	<b>1178,52</b>	<b>1198,04</b>	<b>1261,48</b>	<b>1281,00</b>	<b>1313,94</b>	<b>1334,68</b>	<b>1396,90</b>	<b>1418,86</b>	<b>1449,36</b>	<b>1472,54</b>	<b>1492,06</b>
<b>10,5</b>	987	1002	1054	1071	1099	1116	1168	1186	1211	1230	1248
	<b>1204,14</b>	<b>1222,44</b>	<b>1285,88</b>	<b>1306,62</b>	<b>1340,78</b>	<b>1361,52</b>	<b>1424,96</b>	<b>1446,92</b>	<b>1477,42</b>	<b>1500,60</b>	<b>1522,56</b>
<b>11</b>	999	1018	1068	1086	1115	1131	1185	1203	1230	1248	1265
	<b>1218,78</b>	<b>1241,96</b>	<b>1302,96</b>	<b>1324,92</b>	<b>1360,30</b>	<b>1379,82</b>	<b>1445,70</b>	<b>1467,66</b>	<b>1500,60</b>	<b>1522,56</b>	<b>1543,30</b>
<b>11,5</b>	1014	1034	1084	1102	1130	1148	1201	1221	1248	1265	1285
	<b>1237,08</b>	<b>1261,48</b>	<b>1322,48</b>	<b>1344,44</b>	<b>1378,60</b>	<b>1400,56</b>	<b>1465,22</b>	<b>1489,62</b>	<b>1522,56</b>	<b>1543,30</b>	<b>1567,70</b>
<b>12</b>	1029	1046	1099	1118	1146	1165	1216	1236	1265	1284	1302
	<b>1255,38</b>	<b>1276,12</b>	<b>1340,78</b>	<b>1363,96</b>	<b>1398,12</b>	<b>1421,30</b>	<b>1483,52</b>	<b>1507,92</b>	<b>1543,30</b>	<b>1566,48</b>	<b>1588,44</b>
<b>12,5</b>	1043	1061	1115	1132	1163	1183	1233	1253	1281	1301	1320
	<b>1272,46</b>	<b>1294,42</b>	<b>1360,30</b>	<b>1381,04</b>	<b>1418,86</b>	<b>1443,26</b>	<b>1504,26</b>	<b>1528,66</b>	<b>1562,82</b>	<b>1587,22</b>	<b>1610,40</b>
<b>13</b>	1057	1076	1129	1148	1176	1199	1252	1271	1300	1319	1340
	<b>1289,54</b>	<b>1312,72</b>	<b>1377,38</b>	<b>1400,56</b>	<b>1434,72</b>	<b>1462,78</b>	<b>1527,44</b>	<b>1550,62</b>	<b>1586,00</b>	<b>1609,18</b>	<b>1634,80</b>
<b>13,5</b>	1070	1090	1145	1164	1193	1213	1269	1287	1318	1338	
	<b>1305,40</b>	<b>1329,80</b>	<b>1396,90</b>	<b>1420,08</b>	<b>1455,46</b>	<b>1479,86</b>	<b>1548,18</b>	<b>1570,14</b>	<b>1607,96</b>	<b>1632,36</b>	
<b>14</b>	1085	1106	1161	1181	1209	1230	1285	1305	1336		
	<b>1323,70</b>	<b>1349,32</b>	<b>1416,42</b>	<b>1440,82</b>	<b>1474,98</b>	<b>1500,60</b>	<b>1567,70</b>	<b>1592,10</b>	<b>1629,92</b>		
<b>14,5</b>	1099	1120	1174	1194	1226	1247	1301	1322			
	<b>1340,78</b>	<b>1366,40</b>	<b>1432,28</b>	<b>1456,68</b>	<b>1495,72</b>	<b>1521,34</b>	<b>1587,22</b>	<b>1612,84</b>			
<b>15</b>	1112	1134	1188	1210	1241	1263	1318	1340			
	<b>1356,64</b>	<b>1383,48</b>	<b>1449,36</b>	<b>1476,20</b>	<b>1514,02</b>	<b>1540,86</b>	<b>1607,96</b>	<b>1634,80</b>			
<b>15,5</b>	1131	1153	1209	1230	1262	1284	1339				
	<b>1379,82</b>	<b>1406,66</b>	<b>1474,98</b>	<b>1500,60</b>	<b>1539,64</b>	<b>1566,48</b>	<b>1633,58</b>				
<b>16</b>	1143	1165	1222	1243	1275	1297					
	<b>1394,46</b>	<b>1421,30</b>	<b>1490,84</b>	<b>1516,46</b>	<b>1555,50</b>	<b>1582,34</b>					

Moduły 7; 7,5 (wysokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu szerokości 8  
 Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)  
 Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standard wykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofoat Ultra; U=1,0 W/m2K;
4. Prowadnice PN-BESLAG
5. Zasuwnica ROTO NT, klamka standard.
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

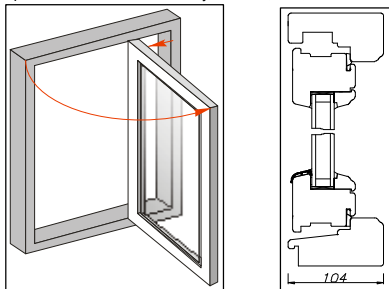
Minimalny dopuszczalny rozmiar okna 600x650 mm.

OKNO SIDE-HUNG I W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9
6	467	486	505	523	543	562	583	601
	<b>569,74</b>	<b>592,92</b>	<b>616,10</b>	<b>638,06</b>	<b>662,46</b>	<b>685,64</b>	<b>711,26</b>	<b>733,22</b>
6,5	486	506	526	544	565	584	604	624
	<b>592,92</b>	<b>617,32</b>	<b>641,72</b>	<b>663,68</b>	<b>689,30</b>	<b>712,48</b>	<b>736,88</b>	<b>761,28</b>
7	506	526	546	566	585	607	626	645
	<b>617,32</b>	<b>641,72</b>	<b>666,12</b>	<b>690,52</b>	<b>713,70</b>	<b>740,54</b>	<b>763,72</b>	<b>786,90</b>
7,5	528	547	566	587	608	628	649	669
	<b>644,16</b>	<b>667,34</b>	<b>690,52</b>	<b>716,14</b>	<b>741,76</b>	<b>766,16</b>	<b>791,78</b>	<b>816,18</b>
8	546	566	587	610	630	651	670	691
	<b>666,12</b>	<b>690,52</b>	<b>716,14</b>	<b>744,20</b>	<b>768,60</b>	<b>794,22</b>	<b>817,40</b>	<b>843,02</b>
8,5	565	587	608	628	651	670	691	714
	<b>689,30</b>	<b>716,14</b>	<b>741,76</b>	<b>766,16</b>	<b>794,22</b>	<b>817,40</b>	<b>843,02</b>	<b>871,08</b>
9	587	608	630	651	673	692	715	736
	<b>716,14</b>	<b>741,76</b>	<b>768,60</b>	<b>794,22</b>	<b>821,06</b>	<b>844,24</b>	<b>872,30</b>	<b>897,92</b>
9,5	611	634	654	675	698	719	741	762
	<b>745,42</b>	<b>773,48</b>	<b>797,88</b>	<b>823,50</b>	<b>851,56</b>	<b>877,18</b>	<b>904,02</b>	<b>929,64</b>
10	630	652	674	696	718	741	762	785
	<b>768,60</b>	<b>795,44</b>	<b>822,28</b>	<b>849,12</b>	<b>875,96</b>	<b>904,02</b>	<b>929,64</b>	<b>957,70</b>
10,5	651	673	696	718	741	762	785	808
	<b>794,22</b>	<b>821,06</b>	<b>849,12</b>	<b>875,96</b>	<b>904,02</b>	<b>929,64</b>	<b>957,70</b>	<b>985,76</b>
11	670	693	716	738	762	785	808	831
	<b>817,40</b>	<b>845,46</b>	<b>873,52</b>	<b>900,36</b>	<b>929,64</b>	<b>957,70</b>	<b>985,76</b>	<b>1013,82</b>
11,5	690	714	737	760	783	807	829	853
	<b>841,80</b>	<b>871,08</b>	<b>899,14</b>	<b>927,20</b>	<b>955,26</b>	<b>984,54</b>	<b>1011,38</b>	<b>1040,66</b>
12	711	735	759	781	805	828	852	876
	<b>867,42</b>	<b>896,70</b>	<b>925,98</b>	<b>952,82</b>	<b>982,10</b>	<b>1010,16</b>	<b>1039,44</b>	<b>1068,72</b>
12,5	730	754	779	802	827	851	873	897
	<b>890,60</b>	<b>919,88</b>	<b>950,38</b>	<b>978,44</b>	<b>1008,94</b>	<b>1038,22</b>	<b>1065,06</b>	<b>1094,34</b>
13	746	775	797	821	845	869	894	920
	<b>910,12</b>	<b>945,50</b>	<b>972,34</b>	<b>1001,62</b>	<b>1030,90</b>	<b>1060,18</b>	<b>1090,68</b>	<b>1122,40</b>
13,5	775	800	826	849	873	897	922	946
	<b>945,50</b>	<b>976,00</b>	<b>1007,72</b>	<b>1035,78</b>	<b>1065,06</b>	<b>1094,34</b>	<b>1124,84</b>	<b>1154,12</b>
14	794	819	843	868	894	920	944	968
	<b>968,68</b>	<b>999,18</b>	<b>1028,46</b>	<b>1058,96</b>	<b>1090,68</b>	<b>1122,40</b>	<b>1151,68</b>	<b>1180,96</b>
14,5	813	838	864	889	914	940	965	992
	<b>991,86</b>	<b>1022,36</b>	<b>1054,08</b>	<b>1084,58</b>	<b>1115,08</b>	<b>1146,80</b>	<b>1177,30</b>	<b>1210,24</b>
15	833	858	884	910	935	960	986	1014
	<b>1016,26</b>	<b>1046,76</b>	<b>1078,48</b>	<b>1110,20</b>	<b>1140,70</b>	<b>1171,20</b>	<b>1202,92</b>	<b>1237,08</b>
15,5	852	877	905	932	957	981	1006	1038
	<b>1039,44</b>	<b>1069,94</b>	<b>1104,10</b>	<b>1137,04</b>	<b>1167,54</b>	<b>1196,82</b>	<b>1227,32</b>	<b>1266,36</b>
16	869	896	925	950	978	1003	1028	1063
	<b>1060,18</b>	<b>1093,12</b>	<b>1128,50</b>	<b>1159,00</b>	<b>1193,16</b>	<b>1223,66</b>	<b>1254,16</b>	<b>1296,86</b>

Moduły 4; 4,5; 5 (szerokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu szerokości 5,5  
Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)  
Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standard wykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4-niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofloat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Prowadnice PN-BESLAG
5. Zasuwnica ROTO NT, klamka standard.
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**OKNO DWUSKRZYDŁOWE SIDE-HUNG I W STANDARDZIE  
SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM**

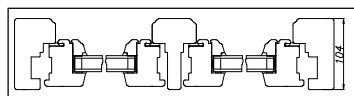
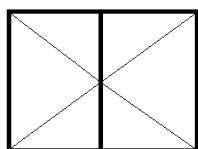
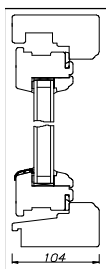
Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	11	12	13	14	15	16	17	18
6	922	961	1001	1037	1076	1116	1152	1193
	#####	<b>1172,42</b>	<b>1221,22</b>	<b>1265,14</b>	<b>1312,72</b>	<b>1361,52</b>	<b>1405,44</b>	<b>1455,46</b>
6,5	961	1003	1041	1079	1119	1158	1197	1236
	#####	<b>1223,66</b>	<b>1270,02</b>	<b>1316,38</b>	<b>1365,18</b>	<b>1412,76</b>	<b>1460,34</b>	<b>1507,92</b>
7	1003	1041	1081	1120	1163	1201	1240	1279
	#####	<b>1270,02</b>	<b>1318,82</b>	<b>1366,40</b>	<b>1418,86</b>	<b>1465,22</b>	<b>1512,80</b>	<b>1560,38</b>
7,5	1041	1082	1121	1164	1203	1244	1285	1325
	#####	<b>1320,04</b>	<b>1367,62</b>	<b>1420,08</b>	<b>1467,66</b>	<b>1517,68</b>	<b>1567,70</b>	<b>1616,50</b>
8	1081	1121	1164	1203	1245	1286	1326	1370
	#####	<b>1367,62</b>	<b>1420,08</b>	<b>1467,66</b>	<b>1518,90</b>	<b>1568,92</b>	<b>1617,72</b>	<b>1671,40</b>
8,5	1118	1159	1202	1244	1286	1326	1370	1413
	#####	<b>1413,98</b>	<b>1466,44</b>	<b>1517,68</b>	<b>1568,92</b>	<b>1617,72</b>	<b>1671,40</b>	<b>1723,86</b>
9	1158	1201	1244	1286	1327	1371	1416	1459
	#####	<b>1465,22</b>	<b>1517,68</b>	<b>1568,92</b>	<b>1618,94</b>	<b>1672,62</b>	<b>1727,52</b>	<b>1779,98</b>
9,5	1205	1249	1293	1337	1380	1424	1466	1511
	#####	<b>1523,78</b>	<b>1577,46</b>	<b>1631,14</b>	<b>1683,60</b>	<b>1737,28</b>	<b>1788,52</b>	<b>1843,42</b>
10	1245	1290	1335	1379	1419	1464	1508	1553
	#####	<b>1573,80</b>	<b>1628,70</b>	<b>1682,38</b>	<b>1731,18</b>	<b>1786,08</b>	<b>1839,76</b>	<b>1894,66</b>
10,5	1285	1327	1373	1418	1464	1508	1553	1599
	#####	<b>1618,94</b>	<b>1675,06</b>	<b>1729,96</b>	<b>1786,08</b>	<b>1839,76</b>	<b>1894,66</b>	<b>1950,78</b>
11	1324	1370	1416	1462	1507	1553	1597	1642
	#####	<b>1671,40</b>	<b>1727,52</b>	<b>1783,64</b>	<b>1838,54</b>	<b>1894,66</b>	<b>1948,34</b>	<b>2003,24</b>
11,5	1363	1410	1455	1501	1549	1594	1640	1687
	#####	<b>1720,20</b>	<b>1775,10</b>	<b>1831,22</b>	<b>1889,78</b>	<b>1944,68</b>	<b>2000,80</b>	<b>2058,14</b>
12	1398	1447	1495	1542	1589	1634	1682	1730
	#####	<b>1765,34</b>	<b>1823,90</b>	<b>1881,24</b>	<b>1938,58</b>	<b>1993,48</b>	<b>2052,04</b>	<b>2110,60</b>
12,5	1440	1487	1533	1581	1631	1678	1726	1773
	#####	<b>1814,14</b>	<b>1870,26</b>	<b>1928,82</b>	<b>1989,82</b>	<b>2047,16</b>	<b>2105,72</b>	<b>2163,06</b>
13	1478	1525	1574	1623	1671	1720	1769	1818
	#####	<b>1860,50</b>	<b>1920,28</b>	<b>1980,06</b>	<b>2038,62</b>	<b>2098,40</b>	<b>2158,18</b>	<b>2217,96</b>
13,5	1526	1577	1626	1676	1724	1773	1822	1872
	#####	<b>1923,94</b>	<b>1983,72</b>	<b>2044,72</b>	<b>2103,28</b>	<b>2163,06</b>	<b>2222,84</b>	<b>2283,84</b>
14	1565	1615	1665	1715	1766	1817	1865	1917
	#####	<b>1970,30</b>	<b>2031,30</b>	<b>2092,30</b>	<b>2154,52</b>	<b>2216,74</b>	<b>2275,30</b>	<b>2338,74</b>
14,5	1604	1655	1704	1755	1807	1856	1907	1960
	#####	<b>2019,10</b>	<b>2078,88</b>	<b>2141,10</b>	<b>2204,54</b>	<b>2264,32</b>	<b>2326,54</b>	<b>2391,20</b>
15	1642	1695	1746	1796	1847	1899	1950	2003
	#####	<b>2067,90</b>	<b>2130,12</b>	<b>2191,12</b>	<b>2253,34</b>	<b>2316,78</b>	<b>2379,00</b>	<b>2443,66</b>
15,5	1682	1732	1784	1838	1888	1939	1993	2048
	#####	<b>2113,04</b>	<b>2176,48</b>	<b>2242,36</b>	<b>2303,36</b>	<b>2365,58</b>	<b>2431,46</b>	<b>2498,56</b>
16	1723	1773	1823	1879	1929	1979	2036	2091
	#####	<b>2163,06</b>	<b>2224,06</b>	<b>2292,38</b>	<b>2353,38</b>	<b>2414,38</b>	<b>2483,92</b>	<b>2551,02</b>

Moduły 8; 9; 10 (szerokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu szerokości 11

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofloat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Prowadnice PN-BESLAG
5. Zasuwnica ROTO NT, klamka standard.
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**OKNO SIDE-HUNG II (z zaszczepkami)**  
**W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM**

Cena netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

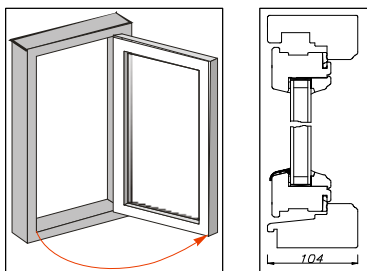
	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9
6	406	423	439	455	472	489	507	523
	<b>495,32</b>	<b>516,06</b>	<b>535,58</b>	<b>555,10</b>	<b>575,84</b>	<b>596,58</b>	<b>618,54</b>	<b>638,06</b>
6,5	423	440	457	473	491	508	525	543
	<b>516,06</b>	<b>536,80</b>	<b>557,54</b>	<b>577,06</b>	<b>599,02</b>	<b>619,76</b>	<b>640,50</b>	<b>662,46</b>
7	440	457	475	492	509	528	544	561
	<b>536,80</b>	<b>557,54</b>	<b>579,50</b>	<b>600,24</b>	<b>620,98</b>	<b>644,16</b>	<b>663,68</b>	<b>684,42</b>
7,5	459	476	492	510	529	546	564	582
	<b>559,98</b>	<b>580,72</b>	<b>600,24</b>	<b>622,20</b>	<b>645,38</b>	<b>666,12</b>	<b>688,08</b>	<b>710,04</b>
8	475	492	510	530	548	566	583	601
	<b>579,50</b>	<b>600,24</b>	<b>622,20</b>	<b>646,60</b>	<b>668,56</b>	<b>690,52</b>	<b>711,26</b>	<b>733,22</b>
8,5	491	510	529	546	566	583	601	621
	<b>599,02</b>	<b>622,20</b>	<b>645,38</b>	<b>666,12</b>	<b>690,52</b>	<b>711,26</b>	<b>733,22</b>	<b>757,62</b>
9	510	529	548	566	585	602	622	640
	<b>622,20</b>	<b>645,38</b>	<b>668,56</b>	<b>690,52</b>	<b>713,70</b>	<b>734,44</b>	<b>758,84</b>	<b>780,80</b>
9,5	531	551	569	587	607	625	644	663
	<b>647,82</b>	<b>672,22</b>	<b>694,18</b>	<b>716,14</b>	<b>740,54</b>	<b>762,50</b>	<b>785,68</b>	<b>808,86</b>
10	548	567	586	605	624	644	663	683
	<b>668,56</b>	<b>691,74</b>	<b>714,92</b>	<b>738,10</b>	<b>761,28</b>	<b>785,68</b>	<b>808,86</b>	<b>833,26</b>
10,5	566	585	605	624	644	663	683	703
	<b>690,52</b>	<b>713,70</b>	<b>738,10</b>	<b>761,28</b>	<b>785,68</b>	<b>808,86</b>	<b>833,26</b>	<b>857,66</b>
11	583	603	623	642	663	683	703	723
	<b>711,26</b>	<b>735,66</b>	<b>760,06</b>	<b>783,24</b>	<b>808,86</b>	<b>833,26</b>	<b>857,66</b>	<b>882,06</b>
11,5	600	621	641	661	681	702	721	742
	<b>732,00</b>	<b>757,62</b>	<b>782,02</b>	<b>806,42</b>	<b>830,82</b>	<b>856,44</b>	<b>879,62</b>	<b>905,24</b>
12	618	639	660	679	700	720	741	762
	<b>753,96</b>	<b>779,58</b>	<b>805,20</b>	<b>828,38</b>	<b>854,00</b>	<b>878,40</b>	<b>904,02</b>	<b>929,64</b>
12,5	635	656	677	697	719	740	759	780
	<b>774,70</b>	<b>800,32</b>	<b>825,94</b>	<b>850,34</b>	<b>877,18</b>	<b>902,80</b>	<b>925,98</b>	<b>951,60</b>
13	649	674	693	714	735	756	777	800
	<b>791,78</b>	<b>822,28</b>	<b>845,46</b>	<b>871,08</b>	<b>896,70</b>	<b>922,32</b>	<b>947,94</b>	<b>976,00</b>
13,5	674	696	718	738	759	780	802	823
	<b>822,28</b>	<b>849,12</b>	<b>875,96</b>	<b>900,36</b>	<b>925,98</b>	<b>951,60</b>	<b>978,44</b>	<b>1004,06</b>
14	690	712	733	755	777	800	821	842
	<b>841,80</b>	<b>868,64</b>	<b>894,26</b>	<b>921,10</b>	<b>947,94</b>	<b>976,00</b>	#####	<b>1027,24</b>
14,5	707	729	751	773	795	817	839	863
	<b>862,54</b>	<b>889,38</b>	<b>916,22</b>	<b>943,06</b>	<b>969,90</b>	<b>996,74</b>	#####	<b>1052,86</b>
15	724	746	769	791	813	835	857	882
	<b>883,28</b>	<b>910,12</b>	<b>938,18</b>	<b>965,02</b>	<b>991,86</b>	#####	#####	<b>1076,04</b>
15,5	741	763	787	810	832	853	875	903
	<b>904,02</b>	<b>930,86</b>	<b>960,14</b>	<b>988,20</b>	#####	#####	#####	<b>1101,66</b>
16	756	779	804	826	850	872	894	924
	<b>922,32</b>	<b>950,38</b>	<b>980,88</b>	#####	#####	#####	#####	<b>1127,28</b>

Moduł 5 (szerokość) możliwy do wykonania na zapytanie w cenie modułu szerokości 5,5;

Moduły 5; 5,5 (wysokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu wysokości 6

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np., Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe themfloat Ultra; U=1,0 W/m2K;
4. Zawiasy ANMARK
5. Zaszczepki PN-BESLAG kolorze srebrnym
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**OKNO DWUSKRZYDŁOWE SIDE-HUNG II (z zaszczepkami)**  
**W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM**

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

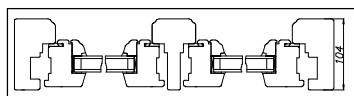
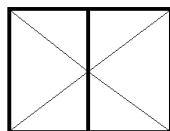
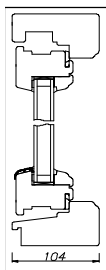
	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>6</b>	802	836	870	902	936	970	1002	1037
	<b>978,44</b>	<b>1019,92</b>	<b>1061,40</b>	<b>1100,44</b>	<b>1141,92</b>	<b>1183,40</b>	<b>1222,44</b>	<b>1265,14</b>
<b>6,5</b>	836	872	905	938	973	1007	1041	1075
	<b>1019,92</b>	<b>1063,84</b>	<b>1104,10</b>	<b>1144,36</b>	<b>1187,06</b>	<b>1228,54</b>	<b>1270,02</b>	<b>1311,50</b>
<b>7</b>	872	905	940	974	1011	1044	1078	1112
	<b>1063,84</b>	<b>1104,10</b>	<b>1146,80</b>	<b>1188,28</b>	<b>1233,42</b>	<b>1273,68</b>	<b>1315,16</b>	<b>1356,64</b>
<b>7,5</b>	905	941	975	1012	1046	1082	1117	1152
	<b>1104,10</b>	<b>1148,02</b>	<b>1189,50</b>	<b>1234,64</b>	<b>1276,12</b>	<b>1320,04</b>	<b>1362,74</b>	<b>1405,44</b>
<b>8</b>	940	975	1012	1046	1083	1118	1153	1191
	<b>1146,80</b>	<b>1189,50</b>	<b>1234,64</b>	<b>1276,12</b>	<b>1321,26</b>	<b>1363,96</b>	<b>1406,66</b>	<b>1453,02</b>
<b>8,5</b>	972	1008	1045	1082	1118	1153	1191	1229
	<b>1185,84</b>	<b>1229,76</b>	<b>1274,90</b>	<b>1320,04</b>	<b>1363,96</b>	<b>1406,66</b>	<b>1453,02</b>	<b>1499,38</b>
<b>9</b>	1007	1044	1082	1118	1154	1192	1231	1269
	<b>1228,54</b>	<b>1273,68</b>	<b>1320,04</b>	<b>1363,96</b>	<b>1407,88</b>	<b>1454,24</b>	<b>1501,82</b>	<b>1548,18</b>
<b>9,5</b>	1048	1086	1124	1163	1200	1238	1275	1314
	<b>1278,56</b>	<b>1324,92</b>	<b>1371,28</b>	<b>1418,86</b>	<b>1464,00</b>	<b>1510,36</b>	<b>1555,50</b>	<b>1603,08</b>
<b>10</b>	1083	1122	1161	1199	1234	1273	1311	1350
	<b>1321,26</b>	<b>1368,84</b>	<b>1416,42</b>	<b>1462,78</b>	<b>1505,48</b>	<b>1553,06</b>	<b>1599,42</b>	<b>1647,00</b>
<b>10,5</b>	1117	1154	1194	1233	1273	1311	1350	1390
	<b>1362,74</b>	<b>1407,88</b>	<b>1456,68</b>	<b>1504,26</b>	<b>1553,06</b>	<b>1599,42</b>	<b>1647,00</b>	<b>1695,80</b>
<b>11</b>	1151	1191	1231	1271	1310	1350	1389	1428
	<b>1404,22</b>	<b>1453,02</b>	<b>1501,82</b>	<b>1550,62</b>	<b>1598,20</b>	<b>1647,00</b>	<b>1694,58</b>	<b>1742,16</b>
<b>11,5</b>	1185	1226	1265	1305	1347	1386	1426	1467
	<b>1445,70</b>	<b>1495,72</b>	<b>1543,30</b>	<b>1592,10</b>	<b>1643,34</b>	<b>1690,92</b>	<b>1739,72</b>	<b>1789,74</b>
<b>12</b>	1216	1258	1300	1341	1382	1421	1463	1504
	<b>1483,52</b>	<b>1534,76</b>	<b>1586,00</b>	<b>1636,02</b>	<b>1686,04</b>	<b>1733,62</b>	<b>1784,86</b>	<b>1834,88</b>
<b>12,5</b>	1252	1293	1333	1375	1418	1459	1501	1542
	<b>1527,44</b>	<b>1577,46</b>	<b>1626,26</b>	<b>1677,50</b>	<b>1729,96</b>	<b>1779,98</b>	<b>1831,22</b>	<b>1881,24</b>
<b>13</b>	1285	1326	1369	1411	1453	1496	1538	1581
	<b>1567,70</b>	<b>1617,72</b>	<b>1670,18</b>	<b>1721,42</b>	<b>1772,66</b>	<b>1825,12</b>	<b>1876,36</b>	<b>1928,82</b>
<b>13,5</b>	1327	1371	1414	1457	1499	1542	1584	1628
	<b>1618,94</b>	<b>1672,62</b>	<b>1725,08</b>	<b>1777,54</b>	<b>1828,78</b>	<b>1881,24</b>	<b>1932,48</b>	<b>1986,16</b>
<b>14</b>	1361	1404	1448	1491	1536	1580	1622	1667
	<b>1660,42</b>	<b>1712,88</b>	<b>1766,56</b>	<b>1819,02</b>	<b>1873,92</b>	<b>1927,60</b>	<b>1978,84</b>	<b>2033,74</b>
<b>14,5</b>	1395	1439	1482	1526	1571	1614	1658	1704
	<b>1701,90</b>	<b>1755,58</b>	<b>1808,04</b>	<b>1861,72</b>	<b>1916,62</b>	<b>1969,08</b>	<b>2022,76</b>	<b>2078,88</b>
<b>15</b>	1428	1474	1518	1562	1606	1651	1696	1742
	<b>1742,16</b>	<b>1798,28</b>	<b>1851,96</b>	<b>1905,64</b>	<b>1959,32</b>	<b>2014,22</b>	<b>2069,12</b>	<b>2125,24</b>
<b>15,5</b>	1463	1506	1551	1598	1642	1686	1733	1781
	<b>1784,86</b>	<b>1837,32</b>	<b>1892,22</b>	<b>1949,56</b>	<b>2003,24</b>	<b>2056,92</b>	<b>2114,26</b>	<b>2172,82</b>
<b>16</b>	1498	1542	1585	1634	1677	1721	1770	1818
	<b>1827,56</b>	<b>1881,24</b>	<b>1933,70</b>	<b>1993,48</b>	<b>2045,94</b>	<b>2099,62</b>	<b>2159,40</b>	<b>2217,96</b>

Moduły 9,10 (szerokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu szerokości 11

Moduły 5; 5,5 (wysokość) możliwe do wykonania na zapytanie w cenie modułu wysokości 6

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

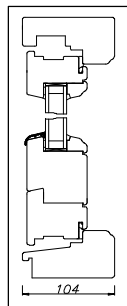
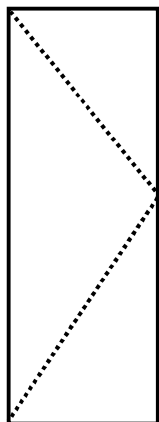
1. Drewno sosnowe klejone warstwowo
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofoat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Zawiasy ANMARK
5. Zaszczepki PN-BESLAG kolorze srebrnym
6. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**BALKON JEDNOSKRZYDŁOWY W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM**

Ceny netto / **brutto** PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	7	8	9	10	11	12
<b>20</b>	1104	1164	1225	1285	1355	1462
	<b>1346,88</b>	<b>1420,08</b>	<b>1494,50</b>	<b>1567,70</b>	<b>1653,10</b>	<b>1783,64</b>
<b>21</b>	1138	1200	1263	1325	1386	1462
	<b>1388,36</b>	<b>1464,00</b>	<b>1540,86</b>	<b>1616,50</b>	<b>1690,92</b>	<b>1783,64</b>
<b>22</b>	1167	1230	1294	1358	1421	1538
	<b>1423,74</b>	<b>1500,60</b>	<b>1578,68</b>	<b>1656,76</b>	<b>1733,62</b>	<b>1876,36</b>
<b>23</b>	1194	1262	1326	1392	1482	1612
	<b>1456,68</b>	<b>1539,64</b>	<b>1617,72</b>	<b>1698,24</b>	<b>1808,04</b>	<b>1966,64</b>
<b>24</b>	1238	1292	1359	1439	1545	1689
	<b>1510,36</b>	<b>1576,24</b>	<b>1657,98</b>	<b>1755,58</b>	<b>1884,90</b>	<b>2060,58</b>
<b>25</b>	1292	1322	1397	1501	1609	1761
	<b>1576,2</b>	<b>1612,8</b>	<b>1704,3</b>	<b>1831,2</b>	<b>1963</b>	<b>2148,4</b>

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)  
Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo, próg dębowy
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofloat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Zawiasy ANMARK

**UWAGA: możliwość zastosowania hamulca w klamce**

(tylko przy zasuwicy, brak możliwości przy zamku listwowym)  
5. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**Dopłaty:**

1. Niski próg aluminiowy ATD76	105 zł netto / <b>128,10 zł brutto</b>
2. zasuwica ROTO z rolką antywyważeniową na wkładkę poszerzony ramiak do 94mm klamka dwustronna dzielona* wkładka kl.A	273 zł netto / <b>333,06 zł brutto</b>
3. zamek listwowy na wkładkę z zaczepami antywyważeniowymi poszerzony ramiak do 110mm klamka z szyldem podłużnym* wkładka kl.A, hamulec cierny w standardzie	525 zł netto / <b>640,50 zł brutto</b>
*klamka aluminiowa, dostępne kolory: biały R 07. 1/2; brąz R 05.5	

**BALKON DWUSKRZYDŁOWY W STANDARDZIE SKANDYNAWSKIM POL-SKONE S-SYSTEM**

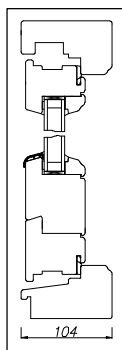
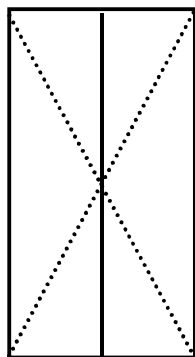
Ceny netto / **brutto** PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>20</b>	1805	1865	1925	1986	2047	2107	2167	2246	2407	2565	2722	2883	3041
	<b>2202,10</b>	<b>2275,30</b>	<b>2348,50</b>	<b>2422,92</b>	<b>2497,34</b>	<b>2570,54</b>	<b>2643,74</b>	<b>2740,12</b>	<b>2936,54</b>	<b>3129,30</b>	<b>3320,84</b>	<b>3517,26</b>	<b>3710,02</b>
<b>21</b>	1857	1922	1983	2045	2109	2169	2232	2294	2407	2565	2722	2883	3041
	<b>2265,54</b>	<b>2344,84</b>	<b>2419,26</b>	<b>2494,90</b>	<b>2572,98</b>	<b>2646,18</b>	<b>2723,04</b>	<b>2798,68</b>	<b>2936,54</b>	<b>3129,30</b>	<b>3320,84</b>	<b>3517,26</b>	<b>3710,02</b>
<b>22</b>	1904	1969	2032	2097	2160	2225	2288	2354	2483	2642	2800	2959	3118
	<b>2322,88</b>	<b>2402,18</b>	<b>2479,04</b>	<b>2558,34</b>	<b>2635,20</b>	<b>2714,50</b>	<b>2791,36</b>	<b>2871,88</b>	<b>3029,26</b>	<b>3223,24</b>	<b>3416,00</b>	<b>3609,98</b>	<b>3803,96</b>
<b>23</b>	2070	2139	2202	2268	2334	2400	2464	2530	2657	2816	2974	3134	3294
	<b>2525,40</b>	<b>2609,58</b>	<b>2686,44</b>	<b>2766,96</b>	<b>2847,48</b>	<b>2928,00</b>	<b>3006,08</b>	<b>3086,60</b>	<b>3241,54</b>	<b>3435,52</b>	<b>3628,28</b>	<b>3823,48</b>	<b>4018,68</b>
<b>24</b>	2119	2186	2254	2320	2387	2456	2521	2589	2713	2871	3029	3189	3348
	<b>2585,18</b>	<b>2666,92</b>	<b>2749,88</b>	<b>2830,40</b>	<b>2912,14</b>	<b>2996,32</b>	<b>3075,62</b>	<b>3158,58</b>	<b>3309,86</b>	<b>3502,62</b>	<b>3695,38</b>	<b>3890,58</b>	<b>4084,56</b>
<b>25</b>	2165	2233	2302	2372	2440	2509	2580	2648	2768	2925	3084	3243	3404
	<b>2641,30</b>	<b>2724,26</b>	<b>2808,44</b>	<b>2893,84</b>	<b>2976,80</b>	<b>3060,98</b>	<b>3147,60</b>	<b>3230,56</b>	<b>3376,96</b>	<b>3568,50</b>	<b>3762,48</b>	<b>3956,46</b>	<b>4152,88</b>

Możliwość wykonania balkonu o szer 1085-1100 mm w cenie M12

Nr modułu oznacza zakres odpowiadający kolejnemu decymetrowi wymiaru (szerokość, wysokość)

Np.. Moduł 7 oznacza zakres wymiarów 6,01-7,00 dm.



Standardwykonania:

1. Drewno sosnowe klejone warstwowo, próg dębowy
2. Grubość ościeżnicy: 104 mm, skrzydła: 68 mm.
3. Szkło 4x16x4 niskoemisyjne, miękkopowłokowe thermofloat Ultra; U=1,0 W/m<sup>2</sup>K;
4. Zawiasy ANMARK

**UWAGA: możliwość zastosowania hamulca w klamce (balkon symetryczny)**

(tylko przy zasuwnicy, brak możliwości przy zamku listwowym)

5. Malowanie: biały (NCS s0500-N); brąz (NCS s8010-Y90R)

**Dopłaty:**

1. Niski próg aluminiowy	210 zł netto / 256,20 zł brutto
2. zasuwnica ROTO z rolką antywyważeniową wkładkę poszerzony ramiak do 94mm klamka dwustronna dzielona* wkładka kl.A	273 zł netto / 333,06 zł brutto
3. zamek listwowy na wkładkę z zaczepami antywyważeniowymi poszerzony ramiak do 110mm klamka z szyldem podłużnym* wkładka kl.A, hamulec cierny w standardzie	525 zł netto / 640,50 zł brutto

\*klamka aluminiowa, dostępne kolory: biały R 07.1/2; brąz R 05.5

W modułach M23, M24, M25 (wysokość) w standardzie zasuwnica centralna w skrzydle biernym

## DOPLATY

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

**WZÓR LICZENIA**  
**cena bazowa okna**  
 +  
**dopłata za szpros drewniane i dodatkowe elementy drewniane**  
 +  
**dopłata za rodzaj klejunki w danym wybarwieniu**  
 +  
**dopłata za okucia dodatkowe**  
 +  
**cena opcjonalnego pakietu szybowego**  
 +  
**dopłata za szpros międzyszybowe**

**Dopłata:**

Termo-panel drewniany w balkonie (tylko klejotka sosnowa, dębowa)	167 netto / <b>203,74 brutto</b>	PLN/ sztukę do 1m2
	167 netto / <b>203,74 brutto</b>	PLN/m2 powyżej 1m2

## OKUCIA DODATKOWE

Nawietrzak RENSON biały (montowany w szybie)	326 netto / <b>397,72 brutto</b>	PLN/ mb
Nafrezowanie pod nietypowy nawiewnik	konsultacja	
Okno stałe w skrzydle (bez okuć)	kalkulacja indywidualna	
Niestandardowe klamki (na specjalne zamówienie)	kalkulacja indywidualna	
Zastosowanie zasuwicy centralnej w skrzydle biernym (w standardzie w skrzydle o szerokości pow 1040mm)	68 netto / <b>82,96 brutto</b>	PLN/ szt.
Zastosowanie zasuwicy z klamką w skrzydle biernym	100 netto / <b>122 brutto</b>	PLN/ szt.
Hamulec sterowany klamką (dla okien i okien balkonowych pow. szer. 802mm)	115 netto / <b>140,30 brutto</b>	PLN/ szt.
Hamulec ciemny (dla okien i okien balkonowych pow. szer. 600mm)	21 netto / <b>25,62 brutto</b>	PLN/ szt.
Ciepła ramka (Termo) międzyszybowa (kolory: RAL 7035 jasny szary, 7040 szary, 8016 brąz, 8003 średni brąz, 9005 czarny)	15 netto / <b>18,30 brutto</b>	PLN/ 1 m2
Dopłata do okien kształtowych (dla trójkątów) DOTYCZY TYLKO FIXÓW	+ 30 % 42 netto/51,24 brutto PLN za jeden kąt ( inny niż 90 stopni ) + 42 PLN za jeden kąt	
Dopłata do okien kształtowych (dla trójkątów rozwartokątnych oraz wielokątów) DOTYCZY TYLKO FIXÓW	+ 50 % 42 netto/51,24 brutto PLN za jeden kąt ( inny niż 90 stopni ) + 42 PLN za jeden kąt	
Obustronne nafrezowanie pod klamkę	35 netto / <b>42,70 brutto</b>	PLN/ szt.
Nafrezowanie pod wentylację (po uzgodnieniu)	35 netto / <b>42,70 brutto</b>	PLN/ szt.
Nafrezowanie 10x10x10 mm po wewnętrznej ościeżnicy (po uzgodnieniu)	35 netto / <b>42,70 brutto</b>	PLN/ szt.

## RODZAJ DREWNA / WYKOŃCZENIE

	Sosna (mikrowcepy)	Sosna** (lita)	Dąb D1 (kawałki drewna 15-30 cm)	Dąb D2 (kawałki drewna 30-80 cm)	Dąb** (klejona lita)	Meranti
Biały (NCS s0500-N) Brąz (NCS s8010-Y90R)	-	15%	30%	40%	60%	20%
RAL*, NCS do 10 szt.	20%	35%	50%	60%	80%	40%
RAL*, NCS 11 - 20 szt.	15%	30%	45%	55%	75%	35%
RAL*, NCS pow 20 szt.	10%	25%	40%	50%	70%	30%
Lakier transparentny	7%	15%	37%	47%	60%	30%
Dąb olejowany (mat)	-	-	-	-	70%	-

Okna dwukolorowe - brak w ofercie

Okna impregnowane DK-1 - cena okna standardowego

\* **prócz kolorów metalicznych**

\*\* **Przy oknach z zewnętrzną warstwą litą, przy boku powyżej 1600 mm**

**może wystąpić pojedyncze łączenie; dwa łączenia przy boku powyżej 2100 mm.**

<b>OPCJONALNE PAKIETY SZYBOWE</b>	<b>Dopłata PLN/m<sup>2</sup></b>	<b>Dopłata PLN/szt (do 0,2 m<sup>2</sup>)*</b>
Szyba 6 mm/12/6 mm (Float 6 mm/12/6mm U=1,1)	117 netto / <b>142,74 brutto</b>	21 netto / <b>25,62 brutto</b>
4-10-4-10-4 Top Glas Plus U=0.6 Kr	365 netto / <b>445,30 brutto</b>	-
4-10-4-10-4 Top Glas Plus U=0.8 Ar	140 netto / <b>170,80 brutto</b>	-
Szyba hartowana jednostronnie (Float 4 mm ESG/16/4 mm U=1,0 Ar)**	90 netto / <b>109,80 brutto</b>	33 netto / <b>40,26 brutto</b>
Szyba hartowana obustronnie (Float 4 mm ESG/16/4 mm ESG U=1,0 Ar)**	165 netto / <b>201,30 brutto</b>	48 netto / <b>58,56 brutto</b>
Szyba samoczyszcząca Active	184 netto / <b>224,48 brutto</b>	-
<b>SZKŁO LAMINOWANE**</b>		
Laminowane jednostronnie (33.1 kl/B/2/16/ 4 mm U=1,0 Ar)	126 netto / <b>153,72 brutto</b>	41 netto / <b>50,02 brutto</b>
Laminowane obustronnie (33.1 kl/B/2/16/33.1 4 mm kl/B/2 U=1,0 Ar)	227 netto / <b>276,94 brutto</b>	61 netto / <b>74,42 brutto</b>
Antywłamaniowe P2/16/4 (44.2 kl.P2A/16/4mm U=1,0 Ar)	173 netto / <b>211,06 brutto</b>	50 netto / <b>61,00 brutto</b>
Antywłamaniowe P4/16/4 (44.4 kl.P4A/16/4mm U=1,0 Ar)	219 netto / <b>267,18 brutto</b>	59 netto / <b>71,98 brutto</b>
<b>SZKŁO DŹWIĘKOCHŁONNE</b>		
Rw=34 dB (Float 6mm/16/4mm U=1,0 Ar Rw=34dB)	92 netto / <b>112,24 brutto</b>	34 netto / <b>41,48 brutto</b>
Zespolecie P2 z Rw=39dB (44.2 kl.P2A/16/6mm U=1,0 Ar Rw=39dB)	210 netto / <b>256,20 brutto</b>	57 netto / <b>69,54 brutto</b>
Zespolecie P4 z Rw=40dB (44.4 kl.P4A/16/6mm U=1,0 Ar Rw=40dB)	255 netto / <b>311,10 brutto</b>	66 netto / <b>80,52 brutto</b>
<b>SZKŁO ORNAMENTOWE**</b>		
Ornament Kura bezbarwna 4mm (Crepil, Atlantic)/16/4mm U=1,0 Ar	80 netto / <b>97,60 brutto</b>	31 netto / <b>37,82 brutto</b>
Ornament Kura brąz 4mm/16/4mm U=1,0 Ar	104 netto / <b>126,88 brutto</b>	36 netto / <b>43,92 brutto</b>
Ornament Chinchila bezbarwna 4mm (Silvit, Waterdrop)/16/4mm U=1,0 Ar	80 netto / <b>97,60 brutto</b>	31 netto / <b>37,82 brutto</b>
Ornament Flutes bb 4mm (Listral bb, Martele bb)/16/4mm U=1,0 Ar	80 netto / <b>97,60 brutto</b>	31 netto / <b>37,82 brutto</b>
Ornament Cathedral bb 4mm/16/4mm U=1,0 Ar	80 netto / <b>97,60 brutto</b>	31 netto / <b>37,82 brutto</b>
Ornament Delta bezbarwna (Niagara bezbarwna) 4mm/16/4mm U=1,0 Ar	144 netto / <b>175,68 brutto</b>	44 netto / <b>53,68 brutto</b>
Ornament Altdeutsch K bb 4mm/16/4mm U=1,0 Ar	176 netto / <b>214,72 brutto</b>	51 netto / <b>62,22 brutto</b>
Ornament Flutes piask.4mm/16/4mm U=1,0 Ar	161 netto / <b>196,42 brutto</b>	48 netto / <b>58,56 brutto</b>
Ornament Point-S or Point-R	75 netto / <b>91,50 brutto</b>	-
Float piaskowany (piaskowane 4mm/16/4mm U=1,0 Ar)	129 netto / <b>157,38 brutto</b>	41 netto / <b>50,02 brutto</b>
Float piaskowany (piaskowane 6mm/14/4mm U=1,0 Ar)	161 netto / <b>196,42 brutto</b>	48 netto / <b>58,56 brutto</b>
Float piaskowany częściowo (piaskowane częściowo 4mm/16/4mm U=1,0 Ar)	209 netto / <b>254,98 brutto</b>	-
<b>SZKŁO ANTISOL**</b>		
Antisol brąz 4mm (szary, zielony)/16/4mm U=1,0 Ar	96 netto / <b>117,12 brutto</b>	35 netto / <b>42,70 brutto</b>
Antisol brąz 6mm (szary, zielony)/16/6mm U=1,0 Ar	153 netto / <b>186,66 brutto</b>	46 netto / <b>56,12 brutto</b>
Antisol niebieski 6mm/16/4mm U=1,0 Ar	258 netto / <b>314,76 brutto</b>	67 netto / <b>81,74 brutto</b>
Antisol brąz 6mm/16/44.2 kl.P2 U=1,0 Ar	285 netto / <b>347,70 brutto</b>	72 netto / <b>87,84 brutto</b>
Antisol brąz 6mm/16/44.4 kl.P4 U=1,0 Ar	336 netto / <b>409,92 brutto</b>	83 netto / <b>101,26 brutto</b>
<b>SZKŁO STOPSOL</b>		
Stopsol brąz 4mm (szary, zielony, bezbarwny)/16/4mm U=1,0 Ar	176 netto / <b>214,72 brutto</b>	51 netto / <b>62,22 brutto</b>
Stopsol brąz 6mm (szary, zielony, bezbarwny)/16/6mm U=1,0 Ar	270 netto / <b>329,40 brutto</b>	69 netto / <b>84,18 brutto</b>
Stopsol niebieski 6mm/16/4mm U=1,0 Ar	368 netto / <b>448,96 brutto</b>	89 netto / <b>108,58 brutto</b>
Stopsol brąz 6mm/16/44.2 kl.P2 U=1,0 Ar	392 netto / <b>478,24 brutto</b>	94 netto / <b>114,68 brutto</b>
Stopsol brąz 6mm/16/44.4 kl.P4 U=1,0 Ar	458 netto / <b>558,76 brutto</b>	107 netto / <b>130,54 brutto</b>
Lustro weneckie (Mirastar) 6mm/16/4mm U=1,0 Ar	686 netto / <b>836,92 brutto</b>	153 netto / <b>186,66 brutto</b>

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

**W przypadku okien o innych kształtach należy odpowiednio zastosować dopłaty:**

łuki +70%

trójkąty +30%

trójkąty rozwartokątne i wielokąty +30 %

koła +100%

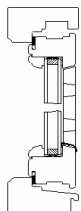
\*UWAGA: dopłatę stosuje się gdy powierzchnia szyby jest mniejsza niż 0,2 m<sup>2</sup>

\*\*Standardowo powyższe pakiety montowane są zawsze od **zewnątrz**. (Na życzenie klienta istnieje możliwość zainstalowania od wewnątrz)

**CENNIK DREWNIANYCH (SOSNA) SZPROSÓW ZEWNĘTRZNYCH**  
**Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.**

**1. SZPROSY (24 mm) MOCOWANE NA ZATRZASKACH:**

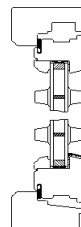
- pola zewnętrzne i wewnętrzne - 28 zł/pole
- szprosły łączone pod kątem prostym



28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł
28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł
28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł	28 zł 34,16 zł

**3. SZPROSY WIEDEŃSKIE (24 mm):**

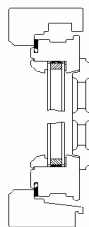
- pola zewnętrzne i wewnętrzne - 47 zł/pole
- szprosły łączone pod kątem prostym



47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł
47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł
47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł

**2. SZPROSY (25 mm) MOCOWANE NA ZAWIASACH**

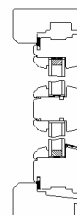
- pola zewnętrzne i wewnętrzne - 47 zł/pole
- szprosły łączone pod kątem prostym



47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł
47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł
47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł	47 zł 57,34 zł

**4. SZPROSY KONSTRUKCYJNE 58 mm (78 mm)\*:**

- pola zewnętrzne i wewnętrzne - 47 zł / 57,34 zł zł/pole (58 mm)
- pola zewnętrzne i wewnętrzne - 65 zł / 79,30 zł zł/pole (78 mm)
- szprosły łączone pod kątem prostym



47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł
47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł
47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł	47 zł / 57,34 zł 65 zł / 79,30 zł

\*W przypadku zastosowania opcjonalnego pakietu szybowego podzielonego szprosem konstrukcyjnym 58 mm (78 mm) gdy powierzchnia szyby jest mniejsza niż 0,2 m<sup>2</sup> należy dodać stałą dopłatę za każdą sztukę pakietu szybowego. (patrz : Opcjonalne pakiety szybowe)

### CENNIK SZPROSÓW MIĘDZYSZYBOWYCH

Ceny netto / brutto PLN (stawka VAT 22%) – ważne od 28.08.2009 r.

Ceny za prostokątne pole podziału szprosem.

RODZAJ SZPROSA	SZEROKOŚĆ SZPROSA			
	8 mm	18 mm	26 mm	45 mm
RAL 9010 biały	27 / <b>32,94</b>	19 / <b>23,18</b>	19 / <b>23,18</b>	31 / <b>37,82</b>
RAL 8014 brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 8017 brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 8022 ciemny brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Złoty	27 / <b>32,94</b>	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / 8014 brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / 8017 brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / 8022 ciemny brąz	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Mahoń	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Jasny dąb	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Ciemny dąb	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Dąb bagienny	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Orzech	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Douglasie	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
Biały antyk	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / mahoń	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / jasny dąb	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / ciemny dąb	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / dąb bagienny	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / orzech	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / douglasie	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-
RAL 9010 biały / złoty dąb	-	42 / <b>51,24</b>	42 / <b>51,24</b>	-