

<b>Powierzchnie czynne klap oddymiających, jednoskrzydłowych, o podstawie PROSTEJ, wysokości H=500mm, kąt otwarcia skrzydła 140<sup>0</sup></b>					
Lp.	Wymiar nominalny		Powierzchnia geometryczna, m <sup>2</sup>	Przewidywana powierzchnia czynna, m <sup>2</sup>	
	A, cm	B, cm		standard	owiewki
1	100	100	1,00	<b>0,70</b>	<b>0,71</b>
2	100	130	1,30	<b>0,87</b>	<b>0,91</b>
3	100	160	1,60	<b>1,04</b>	<b>1,10</b>
4	100	190	1,90	<b>1,21</b>	<b>1,30</b>
5	100	200	2,00	<b>1,27</b>	<b>1,37</b>
6	100	220	2,20	<b>1,38</b>	<b>1,50</b>
7	100	230	2,30	<b>1,44</b>	<b>1,56</b>
8	120	120	1,44	<b>0,94</b>	<b>1,00</b>
9	130	130	1,69	<b>1,11</b>	<b>1,17</b>
10	130	160	2,08	<b>1,33</b>	<b>1,42</b>
11	130	180	2,34	<b>1,45</b>	<b>1,58</b>
12	130	190	2,47	<b>1,50</b>	<b>1,66</b>
13	130	220	2,86	<b>1,73</b>	<b>1,92</b>
14	130	230	2,99	<b>1,78</b>	<b>2,00</b>
15	130	280	3,64	<b>2,16</b>	<b>2,43</b>
16	140	140	1,96	<b>1,14</b>	<b>1,30</b>
17	150	150	2,25	<b>1,40</b>	<b>1,53</b>
18	160	160	2,56	<b>1,56</b>	<b>1,73</b>
19	160	190	3,04	<b>1,82</b>	<b>2,03</b>
20	160	200	3,20	<b>1,87</b>	<b>2,12</b>
21	160	220	3,52	<b>2,05</b>	<b>2,33</b>
22	160	230	3,68	<b>2,12</b>	<b>2,43</b>
23	180	180	3,24	<b>1,86</b>	<b>2,14</b>
24	180	230	4,14	<b>2,40</b>	<b>2,74</b>
25	180	280	5,04	<b>2,84</b>	<b>3,30</b>
26	190	190	3,61	<b>2,00</b>	<b>2,35</b>
27	200	200	4,00	<b>2,29</b>	<b>2,63</b>
28	220	220	4,84	<b>2,74</b>	<b>3,17</b>
29	230	230	5,29	<b>2,93</b>	<b>3,44</b>

Zapraszamy do przesyłania zapytań na adres: [swietliki@kolbud.pl](mailto:swietliki@kolbud.pl)