

Wymiar światła otworu w dachu [cm]	Wysokość podstawy mm	Orientacyjna masa klapy kg	Powierzchnia geometryczna wylotu klapy [m2]	wymiar na dachu potrzebny do swobodnego otwarcia klapy [cm]		Powierzchnia aerodynamiczna klapy [m2]	
				szer.	dł.	bez wiatrownic	z wiatrownicami
A x B	mm	kg	Aex	szer.	dł.	bez wiatrownic	z wiatrownicami
100x100*	350 / 500	40	0,64	100	200	0,55	0,62
100x150	350 / 500	48	1,04	150	200	0,83	1,01
100x200	350 / 500	59	1,44	200	200	1,10	1,40
110x110*	350 / 350	47	0,81	110	220	0,67	0,79
120x120	350 / 500	49	1,00	120	240	0,79	0,96
120x150	350 / 500	53	1,30	150	240	0,99	1,26
120x180	350 / 500	67	1,80	180	240	1,19	1,49
150x150	350 / 500	64	1,96	150	300	1,24	1,78

* nie ma możliwości wykonania klapy z dodatkową funkcją wylazu