

Pitbull 2FAI max 75 gr pro dm² Pitbull = 56.8 dm²**Max = 4260 gr**

Gewicht Total in gr	Flügelgew. in gr	Flügel Holz in gr	Verbinder 1+5	Verbinder 2+6	Verbinder 3+7	Verbinder 4+8	Rumpfnasen Blei	SP mm
2360	0	0	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
2506	1 x 136	5 x 2	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
2640	2 x 136	4 x 2	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
2774	3 x 136	3 x 2	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
2908	4 x 136	2 x 2	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
3042	5 x 136	1 x 2	0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
3176	6 x 136		0	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
3319	6 x 136		1 + 143	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
3462	6 x 136		5 + 143	0	0	0	24 gr + 28 gr	97
3581	6 x 136			2 + 143	0	0	28 gr	97
3724	6 x 136			6 + 143	0	0	28 gr	97
3867	6 x 136				3 + 143	0	28 gr	96
4010	6 x 136				7 + 143	0	28 gr	96
4125	6 x 136					4 + 143	0 gr	97
4268	6 x 136					8 + 143	0 gr	97

Verbinder hinten	1	5
	2	6
Verbinder vorne	3	7
	4	8

Rumpfbalast 24 + 28 gr platziert an der forderst möglichen Position im Rumpfausschnitt