

**ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE NA 1 SZTUKĘ CARPORTU POJEDYNCZEGO**

LP	ELEMENT	NUMER KATALOGOWY	OPIS	MATERIAŁ	ILOŚĆ (SZT.)	WAGA (KG) / SZT.	CIĘŻAR TOTAL
1		C1.1	3400MM PŁATEW	AL6005-T5	6	7,344	44,064
2		C1.2	50MM ZACISK MOCUJĄCY SZYNĘ PANELI FOTOWOLTAICZNYCH	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	48	0,047	2,256
3		C1.3	L=50, H=35 SKRAJNY ZACISK MOCUJĄCY PANEL FOTOWOLTAICZNY	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	8	0,136	1,088
4		C1.4	ŚRODKOWY ZACISK MOCUJĄCY PANEL FOTOWOLTAICZNY L=50, H=REGULOWANE	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	16	0,07	1,12
5		C1.5	RYGIEL PODŁUŻNY L=5300	AL6005-T5	2	20,013	40,026
6		C1.6	ZASLEPKA	EPDM	4	0,19	0,76
7		C1.7	PRZEDNI SŁUP L=2132	AL6005-T5	2	8,016	16,032
8		C1.8	TYLNY SŁUP L=2395	AL6005-T5	2	9,005	18,01
9		C1.9	STĘŻENIE L=1000	AL6005-T5	4	1,92	7,68
10		C1.10	ŁĄCZNIK WĘZŁOWY STĘŻENIA Z RYGLEM PODŁUŻNYM	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	8	0,827	6,616
11		C1.11	ELEMENT WĘZŁOWY STĘŻENIA ZE SŁUPEM L = 160 MM	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	8	0,609	4,872
12		C1.12	UTWIERDZENIE SŁUPA	AL6005-T5, MATERIAŁY ZŁĄCZNE STAL NIERDZEWNA 304	8	1,646	13,168
13		C1.13	ŚRUBA	STAL NIERDZEWNA 304	16	0,008	0,128
14		C1.14	PROFIL ZABEZPIECZAJĄCY OKABLOWANIE	STAL NIERDZEWNA 304	16	0,008	0,128

155,948