

## SPIS SPRZĘTU Konstrukcje / podesty sceniczne

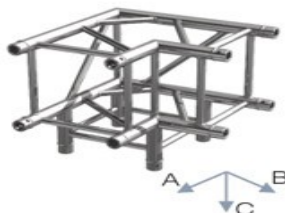
Nazwa	Ilość
<b>PODESTY SCENICZNE NIVTEC 750 KG m<sup>2</sup></b>	
Podest 2 x 1 m	100 szt.
Podest 2 x 0,5 m	20 szt.
Podest 1 x 1 m	1 szt.
Podest 1 x 0,5 m	10 szt.
<b>BARIERKI DO SCENY NIVTEC</b>	
Barierka do sceny 1,85 x 1 m	7 szt.
Barierka do sceny 1,85 x 1 m (dorabiane)	20 szt.
Barierka do sceny 0,85 x 1 m	20 szt.
Barierka do sceny 0,85 x 1 m (dorabiane)	20 szt.
<b>BARIERKI DO SCHODÓW NIVTEC</b>	
Barierka 1 m (element początkowy)	4 szt.
Barierka 1 m (element środkowy)	4 szt.
Barierka 1 m (podwójny element środkowy)	8 szt.
Barierka 1 m (potrójny element środkowy)	4 szt.
Barierka 1 m (element końcowy do schodów wieszanych)	4 szt.
<b>AKCESORIA DO BARIEREK NIVTEC</b>	
Trzpień mocujący do barierek ( śr. 26mm)	118 szt.
Łącznik do barierek (śr. 150mm)	27 szt.
Łącznik narożny do barierek	8 szt.
Listwa przejściowa – 2m	2 szt.
Adapter do osadzania barierek	67 szt.
<b>NOGI DO SCENY NIVTEC</b>	
Noga stalowa 200 cm (OS)	4 szt.
Noga stalowa 180 cm (OS)	4 szt.
Noga stalowa 180 cm (DS)	12 szt.
Noga stalowa 160 cm (OS)	4 szt.
Noga stalowa 160 cm (DS)	98 szt.
Noga stalowa 150 cm (DS)	13 szt.
Noga stalowa 140 cm (OS)	4 szt.
Noga stalowa 130 cm (DS)	88 szt.
Noga stalowa 120 cm (OS)	4 szt.
Noga stalowa 120 cm (DS)	30 szt.
Noga stalowa 100 cm (OS)	8 szt.
Noga stalowa 100 cm (DS)	90 szt.
Noga stalowa 80 cm (DS)	134 szt.
Noga stalowa 50 cm (DS)	92 szt.
Noga stalowa 40 cm (DS)	60 szt.
Noga stalowa 30 cm (DS)	99 szt.
Noga stalowa 20 cm (DS)	22 szt.
Noga aluminiowa 80 cm (OS)	8 szt.
Noga aluminiowa 60 cm (OS)	8 szt.
Noga aluminiowa 40 cm (OS)	8 szt.
Noga aluminiowa 20 cm (OS)	16 szt.
Noga stopniowa 20cm do schodów i konstrukcji trybunowych	54 szt.
Trzpień mocujący (śr. 39mm)	54 szt.
Podstawa regulowana z nakrętką 0,6 m	64 szt.
<b>PODESTY SCENICZNE WAMAT 750 KG m<sup>2</sup></b>	
Podest 2 x 1 m	10 szt.

Podest 1 x 1 m	1 szt.
<b>BARIERKI DO SCENY WAMAT</b>	
Barierka 2 m	6 szt.
Barierka 1 m	3 szt.
Barierka do schodów 7-stopniowych	2 szt.
<b>NOGI DO SCENY WAMAT</b>	
Noga stalowa regulowana 1 - 1,8 m	6 szt.
Noga stalowa regulowana 0,7 - 1,2 m	40 szt.
Noga stalowa 0,7 m	127 szt.
Noga stalowa 0,65 m	5 szt.
Noga stalowa 0,6 m	33 szt.
Noga stalowa 0,5 m	79 szt.
Noga stalowa 0,45 m	12 szt.
Noga stalowa 0,4 m	64 szt.
Noga stalowa 0,3 m	35 szt.
Noga stalowa 0,2 m	51 szt.
<b>SCHODY</b>	
Schody 7 stopni	1 szt.
Schody drewniane 3 stopnie	2 szt.
<b>PODESTY SCENICZNE LAYHER</b>	
Blat sceniczny 2,57 x 0,5 m	160 szt.
Blat sceniczny 2,57 x 0,57 m	40 szt.
Pomost stalowy perforowany 2,57 x 0,32 m	140 szt.
Pomost stalowy perforowany 2,57 x 0,16 m	12 szt.
Pomost stalowy perforowany 2,57 x 0,32 m (zakładany na rurę)	12 szt.
Pomost stalowy perforowany 1,57 x 0,32 m	12 szt.
Pomost aluminiowy sklejkowy-przejsciowy 0,61 x 2,57 m (z drabiną)	14 szt.
<b>SCHODY</b>	
Schody aluminiowe	3 szt.
Belka schodów	4 szt.
Policzek schodowy 10 stopniowy	4 szt.
Policzek schodowy regulowany 9 stopniowy	2 szt.
Policzek schodowy zwykły 9 stopniowy	4 szt.
Policzek schodowy regulowany 7 stopniowy	4 szt.
Policzek schodowy regulowany 6 stopniowy	6 szt.
<b>PŁYTA SKLEJKA</b>	
Płyta sklejkowa 1,25 x 2,5 m	80 szt.
Płyta sklejkowa 2 x 1 m	12 szt.
Moduł drewniany (składany) do w-w płyt 2 x 1	1 szt.
<b>LEGARY</b>	
Legar 3,6 m	71 szt.
Legar 3 m	33 szt.
Legar 2,9 m	56 szt.
Dźwigar drewniany 590 (Pro-Men)	111 szt.
Dźwigar drewniany 290 (Pro-Men)	68 szt.
<b>WYCIĄGARKI</b>	
Łańcuchowe ręczne 2 t PROMAG (łańcuch 15 m)	4 szt.
Łańcuchowe ręczne 1 t BRANO (łańcuch 15 m)	8 szt.
Łańcuchowe ręczne 1 t PS LOGISTICS (łańcuch 12 m)	6 szt.
Elektryczne 1 t CM LODESTAR (łańcuch 24 m)	5 szt.

Elektryczne 1 t CM LODESTAR (łańcuch 18 m)	3 szt.
Elektryczne 1 t CHAIN MASTER D8 (łańcuch 24 m)	8 szt.
Elektryczne 0,5 t CHAIN MASTER D8 PLUS (łańcuch 24 m)	6 szt.
Sterownik do wyciągarek (2 - kanałowy) 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 2 x gniazda 16A 5 bolców (3P+N+PE)	1 szt.
Sterownik do wyciągarek (2 - kanałowy) w plastikowej walizce 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 2 x gniazda 16A 5 bolców (3P+N+PE)	1 szt.
Sterownik do wyciągarek LODESTAR (4 - kanałowy) 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 4 x gniazda 16A 4 bolce (3P+PE)	1 szt.
Sterownik do wyciągarek CHAIN MASTER (6 - kanałowy) 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 6 x gniazda 16A 4 bolce (3P+PE)	1 szt.
Sterownik do wyciągarek CHAIN MASTER (8 - kanałowy) 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 8 x gniazda 16A 4 bolce (3P+PE)	1 szt.
<b>KONSTRUKCJE ALUMINIOWE</b>	
ALU-SZYNA Kederowa 4 m	35 szt.
ALU-SZYNA Kederowa 3 m	35 szt.
Łuk kederowy 2000 ziemny 60 cm	10 szt.
Śruby do kaderów	294 szt.
Łączniki kaderowe	22 szt.
Mocowanie skośne kadera	54 szt.
Mocowanie boczne kadera	65 szt.
Mocowanie ze złączem	19 szt.
Podstawa słupowa do dachu pod zbiornik balastowy	4 szt.
Narożnik dachu	6 szt.
Uchwyt szyny z klinem	70 szt.
Uchwyt szyny z półzłączem SW19	20 szt.
Nakładka do aluminiowej szyny kedero	30 szt.
Mocowanie kolanka	55 szt.
Śruba M 12x40 z nakrętką	340 szt.
<b>KONSTRUKCJA EUROTRUSS</b>	
<b>Krata 50x50 ST</b>	
Krata ST-100	6 szt.
Krata ST-103,5 SP filar	3 szt.
Krata ST-128 SP filar	3 szt.
Krata ST-180	6 szt.
Krata ST-200	6 szt.
Krata ST-283,1 SP	6 szt.
Krata ST-300	19 szt.
Krata ST-400	12 szt.
ST Corner Block 90' BLK-ST w 4 kierunkach	6 szt.
Krata V Endroof ST-RF-EP (zakończenie dla dachu ST)	6 szt.
<b>Słupy kraty 35x35 TD35</b>	
Krata TD 35-075	6 szt.
Krata TD 35-300	6 szt.
Krata TD 35-400	12 szt.
Rolka Towerpart TOP35-1 (zakończenie słupa dla wyciągarek)	6 szt.
Podstawa BASE-02 (stalowa czarna baza+koła+4x gniazda BOB077)	6 szt.
Wózek	6 kpl.

SL-AD-TD35-HD (el. Wózka do słupa TD35 dachowy)	
SL-SB35-ST (cornerblock dla kraty ST na słupie TD35)	
SL-AD-TD35 (nakładka na cornerblock z kołami i śrubami)	
SL-RPLT-TD35 (blacha wzmacniająca do wózka dolna)	
Wspornik słupa OUTR-L02 (odnogi)	24 szt.
Hokeje STAB-35-075 (belka stabilizująca do użycia z długością 75cm)	24 szt.
Blacha wzmacniająca BLK-ST-RPLT do cornerblock ST	18 szt.
Blacha wzmacniająca SL-RPLT-TD35 do cornerblock przelotowa TD35	12 szt.
<b>Krata TRISYSTEM FD</b>	
Krata FD 43-310,6 SP	4 szt.
Krata FD 43-400	4 szt.
Krata FD 43-412,6	4 szt.
<b>Podpora mostu tylnego</b>	
Krata HD34-150 30x30	1 szt.
Krata HD34-400 30x30	2 szt.
Podstawa podpory tylnego mostu HD34-SUP2	1 szt.
Mocowanie tylnej podpory HD34-CS-SET	1 szt.
Złącze ze śrubą M12 L= 25mm CS1-SCON25	4 szt.
<b>Elementy łącznikowe</b>	
HD/FD mufa 21 cm z półłącznikiem CS1-DC21S	8 szt.
Boczne mocowanie FD34<->ST z półłącznikami CS1-DC-ATT2	4 szt.
Trzpień łączeniowy do zawiasów CS3-PIN05	54 szt.
Dystans do zawiasu CS3-DB108,3	12 szt.
Gniazdo ST50 CS3-BOB85	124 szt.
Gniazdo TD35	24 szt.
ST element zawiasu ze śrubą żeński CS3-HP-BO F	36 szt.
ST element zawiasu zbijany męski CS3-HSP-M	24 szt.
ST element zawiasu zbijany żeński CS3-HSP-F	12 szt.
Zestaw zawiasowy lewy żeński CS1-HS-L	12 szt.
Zestaw zawiasowy prawy męski CS1-HS-R	12 szt.
Złącze stożkowe do systemu krat TT/XT/ST/FT CS3-CON	290 szt.
Trzpień stożkowy do systemu krat TT/XT/ST/FT CS3-TP	545 szt.
Złącze stożkowe do systemu krat HD/FD CS1-CON	134 szt.
Trzpień stożkowy do systemu krat HD/FD CS1-TP	300 szt.
Zawlecзка 3mm do systemu krat TT/XT/ST/FT CS3-RS3	480 szt.
Zawlecзка 2mm do systemu krat HD/FD CS1-RS2	100 szt.
Zacisk obrotowy łączeniowy 50mm (aliskaf) DC-DC	24 szt.
Stawiarka do słupów TES35C-ST	1 szt.
<b>Pasy, zawiesia, liny</b>	
Zawiesie linowe, kausze 2,7t, obustronnie ogniwo 18x135x75 mm – 10 m (Dolezych nr art.02141601)	3 szt.
Zawiesie linowe, kausze 2t, obustronnie ogniwo 16x110x60 mm – 11 m (Dolezych nr art.02141401)	8 szt.
Zawiesie linowe, kausze 2t, obustronnie ogniwo 16x110x60 mm – 18 m (Dolezych nr art.02141401)	4 szt.
Zawiesie linowe, kausze 0,7t, obustronnie ogniwo 16x110x60 mm – 8,85 m (Dolezych nr art.02140801)	8 szt.
Zawiesie o obwodzie zamkniętym z liny w rekawie PES, pojedynczy rekaw ochronny 2t, czarny – 2 m (Dolezych nr art.05000120)	2 szt.
Zawiesie o obwodzie zamkniętym z liny w rekawie PES, pojedynczy rekaw ochronny 2t, czarny – 4 m	2 szt.

(Dolezych nr art.05000120)	
Szakła okrągła typu C 3,25t średnica bolca 19 mm (Dolezych nr art.03209032)	24 szt.
Szakła okrągła typu C 4,75t średnica bolca 22 mm (Dolezych nr art.03209047)	24 szt.
Odciąg łańcuchowy 2 częściowy z napinaczem – 3,5 m (Dolezych nr art. 19530601)	11 szt.
Pas mocujący ładunki 2 częściowy (ogniwo delta) czarny 50 mm– 2,5 m (Dolezych 26505056)	23 szt.
Pas mocujący 1 częściowy z napinaczem 35 mm - 1,5 m (Dolezych 63079098)	100 szt.
Pas mocujący 1 częściowy z klamrą, czarny 25 mm - 1 m (Dolezych 63079098)	100 szt.
<b>KONSTRUKCJA KOŁA QUADRO 290/290 (ALSPAW)</b>	
<b>Koło średnica zewnętrzna 8 m</b> (50x3; 25x2; 25x2) odcinek profilowany 3140 mm - 8 szt. * średnica wewnętrzna 7,42 m * obwód wewnętrzny 23,3 m * obwód zewnętrzny 25,12 m	1 szt.
<b>Koło średnica zewnętrzna 6 m</b> (50x3; 25x2; 25x2) odcinek profilowany 3140 mm - 6 szt. * średnica wewnętrzna 5,42 m * obwód wewnętrzny 17,02 m * obwód zewnętrzny 18,84 m	1 szt.
<b>Koło średnica zewnętrzna 4 m</b> (50x3; 25x2; 25x2) odcinek profilowany 3140 mm - 4 szt. * średnica wewnętrzna 3,42 m * obwód wewnętrzny 10,74 m * obwód zewnętrzny 12,56 m	1 szt.
<b>Koło średnica zewnętrzna 2 m</b> (50x3; 25x2; 25x2) odcinek profilowany 3140 mm - 2 szt. * średnica wewnętrzna 1,42 m * obwód wewnętrzny 4,46 m * obwód zewnętrzny 6,28 m	1 szt.
<b>Pozostałe konstrukcje koła</b>	
Koło średnica 6 m (konstrukcja z rurek aluminiowych o przekroju 50 mm, z 3 części)	4 szt.
Koło średnica 3 m (konstrukcja z rurek aluminiowych o przekroju 50 mm, z 3 części)	7 szt.
<b>KONSTRUKCJA TUNELOWA QUADRO 390/390 (ALSPAW)</b>	
Konstrukcja tunelowa wym. wewnętrzny szer. 3,90 m, dł. 8,22 m x wys. 3,17 m wym. zewnętrzny szer. 4,48 m, dł. 8,22 m x wys. 3,46 m	1 szt.
Konstrukcja tunelowa wym. wewnętrzny szer. 3,90 m, dł. 4,25 m x wys. 3,17 m wym. zewnętrzny szer. 4,48 m, dł. 4,25 m x wys. 3,46 m	2 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 390/390 (ALSPAW)</b>	
rura główna: średnica 50 mm, grubość ścianki 3 mm rura zakończenia: średnica 50 mm, grubość ścianki 3 mm rura poprzeczek: średnica 25mm, grubość ścianki 2 mm	
Naroże Q06-90 (50x3;50x3;25x2) A=500 mm B=500 mm C=500 mm	4 szt.





<p>Corner BOX (50x3; 25x20)  A=392 mm  B=432,5 mm  C=473 mm</p> 	4 szt.
Zawleczka do Corner Box	64 szt.
Bolec stalowy do Corner Box	64 szt.
Półtrzcpiel ze śrubą do Corner Box	64 szt.
<b>KRATY</b>	
Odcinek prosty słupowy - 3,5 m	6 szt.
Odcinek prosty słupowy - 3,35 m	6 szt.
Odcinek prosty słupowy - 2 m	6 szt.
Odcinek prosty słupowy - 1,5 m	10 szt.
Odcinek prosty słupowy - 0,65 m	6 szt.
Odcinek prosty belka - 3 m	8 szt.
Odcinek prosty belka - 2 m	2 szt.
Odcinek prosty belka - 1,05 m	2 szt.
Odcinek prosty - 4 m	4 szt.
Belka wiązarowa - 4 m	4 szt.
Odcinek prosty - 3,5 m	7 szt.
Odcinek prosty - 3 m	2 szt.
Odcinek prosty - 2,5 m	2 szt.
Odcinek prosty - 2 m	16 szt.
Odcinek prosty - 1 m	2 szt.
Odcinek prosty - 0,75 m	4 szt.
Odcinek prosty (quadro 390) - 1,5 m z odejściem pod słupek kalenicowy	2 szt.
Słupek kalenicowy z głowicą kalenicową (quadro 390) - 1,606 m	2 szt.
Podstawa aluminiowa BP-A 500 x 500 x 8 mm	16 szt.
Podstawa stalowa 1000 x 1000 x 8 mm	10 szt.
<b>ŁUKI</b>	
Odcinek profilowany (quadro 390) - 3,85 m	16 szt.
<b>PŁATWIE</b>	
Płatew (rura 50x2mm) - 3,612 m	36 szt.
<b>POZOSTAŁE ELEMENTY</b>	
Wiązar (quadro 390) - 2 m	4 szt.
Krokiew D 390 - 3,133 m	36 szt.
Podstawa stalowa do słupa ze stabilizatorami	6 kpl.
Ławka balastowa	6 szt.
Zawias przegubowy	24 szt.
Zastrzał obwiedni	12 szt.
Zastrzał słupa (hokej)	24 szt.
Zastrzał D390 - 1,885m	4 szt.
Nadstawka quadro 390	6 szt.
Pas odciągowy ze sztycą	12 kpl.
Mocowanie Q390	2 szt.

<b>KONSTRUKCJA TRÓJKĄTNA 290/290</b>	
Trójkąt – 3 m	20 szt.
Trójkąt – 2 m	6 szt.
Trójkąt – 1,7 m	6 szt.
Trójkąt – 1,3 m	2 szt.
Trójkąt – 1,08 m	12 szt.
Trójkąt – 1 m	1 szt.
Końcówki trójkątów 29 cm do 60/40	6 szt.
Końcówki trójkątów 29 cm do 40/40	8 szt.
Trójkąt 25x25x25– 1,86 m	4 szt.
Końcówki trójkątów 25x25x25	4 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 280/280 CZARNE</b>	
Krata - 3,41 m	4 szt.
Krata - 3,03 m	6 szt.
Krata - 3 m	15 szt.
Krata - 2,5 m	3 szt.
Krata - 2,41 m	4 szt.
Krata - 1,41 m	4 szt.
Krata - 1,26 m	1 szt.
Krata - 0,84 m	1 szt.
Wózki z podstawami dachu	4 szt.
Szczytówki dachu	4 szt.
Elki dachu	2 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 300/300</b>	
Krata słupowa – 3 m	12 szt.
Krata – 1,3 m (element łamany)	4 szt.
Krata – 1,05 m	4 szt.
Szczytówka 30x30	8 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 400/400 CZARNA</b>	
Krata – 3 m	12 szt.
Krata – 2 m	4 szt.
Krata – 1 m	6 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 400/400</b>	
<b>Łączenie w kwadrat</b>	
Krata - 3 m	16 szt.
Krata - 3 m z blacha kalenica DACH 65/40	1 szt.
Krata - 2,27 m	3 szt.
Krata - 1,55 m	8 szt.
<b>Łączenie w krzyżowe</b>	
Krata słupowa - 3 m	24 szt.
Krata słupowa - 1,55 m	4 szt.
Krata słupowa - 1,56 m (ze szczytówką na stałe)	4 szt.
Krata słupowa – 0,86 m + 0,30 m (element łamany)	4 szt.
Krata słupowa – 0,82 m + 0,30 m (element łamany)	4 szt.
Krata słupowa - 0,5 m	1 szt.
Szczytówki 40x40	4 szt.
Elki 40x40	2 szt.
<b>KONSTRUKCJA QUADRO 650/400</b>	
Krata – 3 m	29 szt.
Krata – 2,5 m	2 szt.
Krata – 2,27 m	4 szt.
Krata – 2 m	3 szt.
Krata – 1,5 m	8 szt.

Elki 60x40	2 szt.
<b>WÓZKI</b>	
Wózek Q 390 (Alspaw)	8 szt.
Wózki do słupów 30x30 + podstawy (krata 60x40)	4 szt.
Wózki do słupów 30x30 + podstawy (krata 40x40)	4 szt.
Wózki do słupów 40x40 + podstawy (krata 60x40)	4 szt.
Podstawa (Eurotruss krata 40x40)	2 szt.
Łącznik stabilizacyjny do podstawy Eurotruss (nogi)	8 szt.
Elki 60x40	2 szt.
<b>ELEMENTY RUSZTOWANIA</b>	
O-Rygiel 3,64 m do pola 2,57 x 2,57 (Layher)	50 szt.
Rygiel poziomy 2,57m	1 320 szt.
Rygiel poziomy 2,07 m (PRO-MEN)	30 szt.
Rygiel poziomy 1,57 m	18 szt.
Rygiel poziomy 1,09 m	12 szt.
Rygiel poziomy 0,73 m	20 szt.
Stężenie poziome 0,73 m	22 szt.
Stężenie pionowe 2,57 x 2 m (PRO-MEN)	340 szt.
Stężenie przekątne 3,6 m	8 szt.
Stojak 2,5 m z czopem	14 szt.
Stojak 2,5 m bez czopa	18 szt.
Stojak 2 m z czopem	718 szt.
Stojak 2 m bez czopa	26 szt.
Stojak 1,5 m bez czopa	41 szt.
Stojak 1 m z czopem	25 szt.
Stojak 1 m bez czopa	76 szt.
Skos 3,2 m	394 szt.
Skos 2,89 m	6 szt.
Skos 2,65 m	13 szt.
Dźwigar U-rygiel podwójny 2,57 m (zwykły)	205 szt.
Dźwigar z U-profilem 2,57 m (kratowy)	36 szt.
Dźwigar z O-profilem 5,14 m (kratowy)	2 szt.
U-rygiel poprzeczny 0,73 m	31 szt.
U-rygiel pomostowy 2,57	30 szt.
O-konsola 1,09 m	6 szt.
Podstawa regulowana z nakrętką (stalowa) 0,4 m wraz z elementem początkowym	6 szt.
Podstawa regulowana z nakrętką (stalowa) 0,6 m wraz z elementem początkowy.	305 szt.
Podstawa regulowana z nakrętką (stalowa) 0,6 m	50 szt.
Podstawa regulowana z nakrętką (stalowa) 0,8 m wraz z elementem początkowym	22 szt.
Kielich luzem (el. początkowy)	20 szt.
Paleta moduł	29 szt.
Kosz moduł	10 szt.
Wspornik ROTAX 0,36	4 szt.
Wspornik ROTAX 0,73	4 szt.
Wspornik betonowy o średnicy 0,5 m - 40 kg (czerwony)	12 szt.
Błoczek betonowy N6 12 x 24 x 38 cm - 24 kg	127 szt.
Łącznik rurowy dźwigara	6 szt.
Konstrukcja pod kratę	4 szt.
Podpora stalowa pod plandekę do dachu 16x13	4 szt.
Podpora stalowa pod plandekę do dachu 9x6, 6x6	8 szt.



Maskownice plexi do Rotaxa	4 szt.
<b>STATYWY</b>	
Wieża teleskopowa VMB TE-086, 300 kg – 6,5 m + adapter VMB PSU-086B	6 szt.
Statyw Graviti z podstawą dolną	6 szt.
Statyw teleskopowy pod TV PIVOT (KART -17)	2 szt.
Statyw WAMAT 40 kg 3,75 m (SO-3) (8 x poprzeczka, po 8 x mocowanie)	8 szt.
Statyw WAMAT 35 kg z korbą 3,4 m (S0-7) (6 x poprzeczka, po 8 mocowań)	6 szt.
Statyw metalowy 2,5 m z korbą + 6 x podstawa pod głowice (3 x duża poprzeczka, po 4 mocowania 2 x mała poprzeczka, po 3 mocowania)	6 szt.
<b>AKCESORIA</b>	
Złącze tarczowe (PRO-MEN)	60 szt.
Złącze obrotowe (PRO-MEN)	50 szt.
Zawlecзка zabezpieczająca	120 szt.
Klin Vario	50 szt.
Łącznik rurowy	6 szt.
Nakrętka kołnierkowa	50 szt.
Śruba z łbem młoteczkowym	50 szt.
Zbiornik balastowy 1000 l - biały	15 szt.
Zbiornik balastowy 1000 l - czarny	13 szt.
Zbiornik balastowy 2500 l - plandekowy (2x2x h-1 m)	20 szt.
Podstawa pod zbiorniki balastowe 1,2 x 2,6 m	4 szt.
<b>LINA STALOWA</b>	
Lina stalowa - 17 m (pętla)	2 szt.
Lina stalowa - 11 m (pętla)	11 szt.
Lina stalowa 8,7 m (oczko / kausza)	5 szt.
Lina stalowa - 7,6 m (oczko / kausza)	6 szt.
<b>LINA SŁUPOWA</b>	
Lina słupowa - 11,9 m (hak / oczko - czerwona)	4 szt.
Lina stalowa - 10,4 m (hak / oczko)	4 szt.
Lina stalowa - 8,8 m (hak / oczko)	3 szt.
<b>ZAWIESIA SATALOWE, SZAKLA, KAUSZA</b>	
<b>Steelflex</b>	
Zawiesie pasowe z liną stalową 1t – 2 m (Obw. 4 m)	40 szt.
<b>4,5 m</b>	
Lina stalowa fi 10 mm - 4,5 m (z kauszą na szekle 3 1/4t)	10 szt.
<b>4 m</b>	
Zawiesie 1-ciężnowe fi10 typ F1.05 - 4 m	14 szt.
Zawiesie węzowe 1 t - 4 m	8 szt.
<b>3 m</b>	
Zawiesie 1-ciężnowe fi10 typ F1.05 - 3 m	10 szt.
Lina w oplocie - 3 m (pętla)	8 szt.
Lina - 3 m (pętla)	7 szt.
Zawiesie węzowe 1 t - 3 m	6 szt.
<b>2 m</b>	
Zawiesie 1-ciężnowe fi10 typ F1.05 - 2 m	10 szt.
Lina w oplocie - 2 m (pętla)	4 szt.
Lina na szekle 3/4 cala - 2 m (oczko / kausza)	8 szt.
Lina stalowa fi 10 mm - 2 m (z kauszą na szekle 3 1/4t)	20 szt.
Lina na szekle 1/2 cala - 2 m (oczko / kausza)	8 szt.

<b>1,5 m</b>	
Lina w oplocie - 1,5 m (pętla)	12 szt.
Lina -1,5 m (pętla)	16 szt.
Lina 1,5 m (oczko / kausza, zaciski)	8 szt.
Lina na szekle 3/4 cala - 1,5 m (oczko / kausza)	4 szt.
Lina na szekle 1/2 cala - 1,5 m (oczko / kausza)	4 szt.
Lina stalowa fi 10 mm - 1,5 m (z kauszą na szekle 3 1/4t )	8 szt.
<b>1 m</b>	
Lina w oplocie - 1 m (pętla)	8 szt.
Lina - 1 m (pętla)	5 szt.
Lina na szekle 3/4 cala - 1 m (oczko / kausza)	4 szt.
Lina stalowa fi 10 mm - 1 m (z kauszą na szekle 3 1/4t )	8 szt.
Lina stalowa fi 5 mm - 0,9 m (z kauszą standard)	30 szt.
<b>Kausza, szakla</b>	
Kausza	20 szt.
Szakla 3.25t omega b/z	141 szt.
Szakla zwykla	58 szt.