

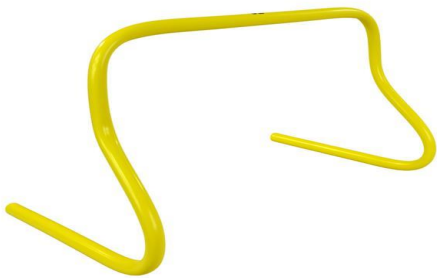
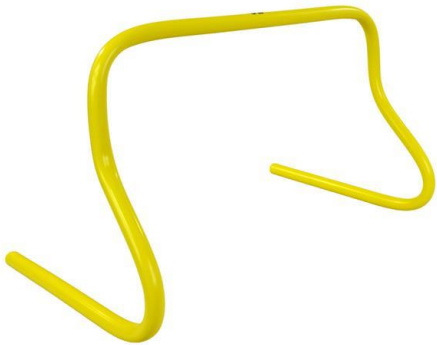
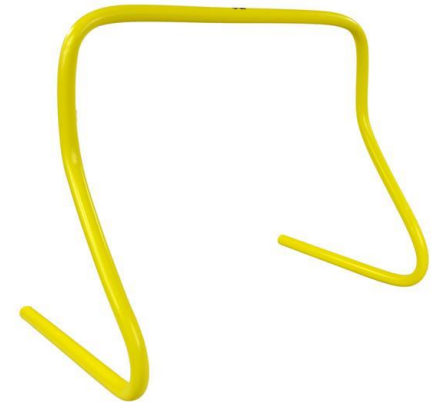

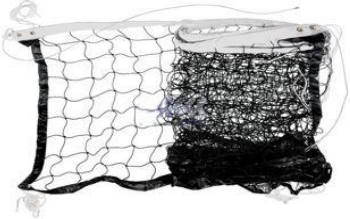

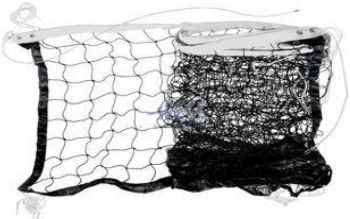


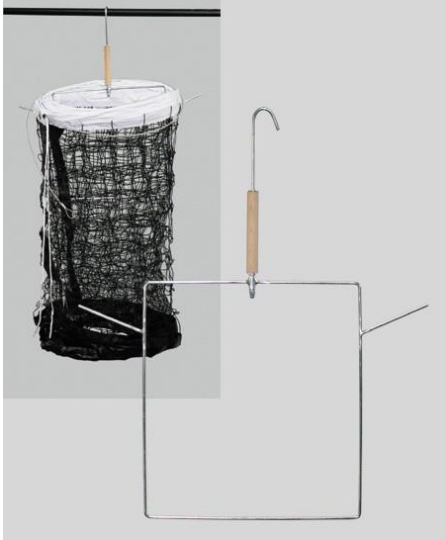


| LP. | ZDJĘCIE POGLĄDOWE | SPECYFIKACJA | SZT. | |
|---|---|--|------|--|
| ZESTAWIENIE SPRZĘTU STANOWIĄCYCH WYPOSAŻENIE BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO | | | | |
| BW1 |  | <p>ZESTAW DO KOSZYKÓWKI "GĘSIA SZYJA"</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <p>Słup -wykonany ze stalowej rury $\varnothing 114$ mm, ocynkowany,</p> <p>Tablica epoksydowa 180x105 prostokątna</p> <p>Obręcz wykonana z pręta stalowego $\varnothing 18$ mm tylna blacha o grubości 5 mm, malowana proszkowo, dodatkowe wzmocnienie za pomocą stalowego kątnika w komplecie z siatką (12 zaczepów).</p> <p>długość wysięgnika 120cm</p> <p>Montaż bezpośrednio do zabetonowania</p> <p>obciążenie do 320 kg.</p> <p>Sprzęt musi spełniać wymogi normy PN-EN 913. Posiada certyfikat zgodności.</p> | 4 | |
| BW2 |  | <p>BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ/NOŻNEJ</p> <p>Rozmiar: 300 x 200 cm, głębokość 100 cm.</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - front i dół bramki - profil stalowy o wymiarach: 80 x 80 mm (grubość ścianki 3 mm), - boki - rurki stalowe. <p>Bramka w komplecie z tulejami oraz ze szpilkami do mocowania na boiskach zewnętrznych.</p> <p>Bramka wolnostojąca z mocowaniem do podłoża w studzienkach.</p> <p>Sprzęt musi spełniać wymogi normy PN-EN 913. Posiada certyfikat zgodności.</p> | 2 | |




| | | | | |
|-----|---|---|----|--|
| BW3 |  | <p>OSŁONA SŁUPKA</p> <p>Grubość 5 cm, wysokość 200 cm; szerokość 40 cm</p> <p>Ostona słupka wykonana z pianki poliuretanowej, obszytej materiałem PCV; Montowana za pomocą pasków z rzepami (7 szt) wokół słupka siatkówki lub stojaka do koszykówki</p> | 4 | |
| BW4 |  | <p>TORBA – WOREK NA PIŁKI</p> <p>Profesjonalny worek na futbolówki został stworzony z myślą o wygodnym transporcie piłek przed i po treningu, i meczu. Materiał: poliester. Dodatkowy wzmocnieniem worka jest usztywniane dno. Wymiary: 45 cm x 87 cm. Kolor: czarny.</p> | 5 | |
| BW5 |  | <p>SIATKA DO MINI BRAMKI</p> <p>Siatka do bramki 1,8x1,2 m, wykonana z polipropylenu, gr. sznurka 3 mm, biała, głębokość 50/50 cm, Komplet 2 szt.</p> | 2 | |
| BW6 |  | <p>PŁOTEK TRENINGOWY DO ĆWICZEŃ W BIEGANIU I SKOKACH WYSOKOŚĆ 15cm</p> <p>Tworzywo sztuczne odporne na warunki ekonomiczne. Profil okrągły 22mm. Wymiary: h=15cm, 45cm x 15cm Waga ok. 0,5kg.</p> | 10 | |

| | | | | |
|------|---|---|----|--|
| BW7 |  | <p>PŁOTEK TRENINGOWY DO ĆWICZEŃ W BIEGANIU I SKOKACH WYSOKOŚĆ 23cm</p> <p>Tworzywo sztuczne odporne na warunki ekonomiczne. Profil okrągły 22mm. Wymiary: h=23cm, 45cm x 15cm Waga ok. 0,5kg.</p> | 10 | |
| BW8 |  | <p>PŁOTEK TRENINGOWY DO ĆWICZEŃ W BIEGANIU I SKOKACH WYSOKOŚĆ 30cm</p> <p>Tworzywo sztuczne odporne na warunki ekonomiczne. Profil okrągły 22mm. Wymiary: h=30cm, 45cm x 15cm Waga ok. 0,5kg.</p> | 10 | |
| BW9 |  | <p>PŁOTEK TRENINGOWY DO ĆWICZEŃ W BIEGANIU I SKOKACH WYSOKOŚĆ 40cm</p> <p>Tworzywo sztuczne odporne na warunki ekonomiczne. Profil okrągły 22mm. Wymiary: h=40cm, 45cm x 15cm Waga ok. 0,5kg.</p> | 10 | |
| BW10 |  | <p>PIŁKA DO PIŁKI NOŻNEJ ROZMIAR 5 - senior</p> <p>Piłka treningowa, przeznaczona na boiska zewnętrzne o nawierzchni sztucznej trawy. Materiał wierzchni: poliuretan Waga: 410-450 gramów Rodzaj łączenia: szycie Ilość łat: 32szt.</p> | 20 | |

| | | | | |
|--|---|---|----|--|
| BW11 |  | PIŁKA DO PIŁKI NOŻNEJ ROZMIAR 4 – junior Piłka treningowa, przeznaczona na boiska zewnętrzne o nawierzchni sztucznej trawy. Materiał wierzchni: poliuretan Waga: 350-390 gramów Rodzaj łączenia: szycie Ilość łat: 32szt. | 20 | |
| BW12 |  | PIŁKA DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ Ilość paneli: 10 Rozmiar: 5 Obwód: 67cm (+/- 1 cm). Waga: ok 260–280 g Materiał: wysokiej jakości skóra syntetyczna Charakterystyka: 100% wodoodporna Certyficat: FIVB Approved | 20 | |
| ZESTAWIENIE SPRZĘTU STANOWIĄCYCH WYPOSAŻENIE BOISKA DO SIATKÓWKI I TENISA | | | | |
| BS1 |  | TULEJA ALUMINIOWA DO SŁUPKÓW OWALYCH Wymiary: 120x100mm Pierścień górny z pokrywką (dekiel) Wymiary - wys:46cm, wymiar wewnętrzny : 123 x 103mm; Wykonana z aluminium; W komplecie znajdują się dekiele do tulei; | 4 | |
| BS2 |  | SŁUPKI DO SIATKÓWKI ALUMINIOWE, ANODOWANE, BEZ OSŁON. Słupki uniwersalne wykonane z profilu owalnego (120 x 100 mm) ze stopu aluminium o powierzchni anodowanej, wzmocnionej wewnętrznie. Komplet składa się z dwóch słupków, w tym jeden z mechanizmem do napinania. Możliwość regulacji wysokości siatki w zakresie od 1,07 m do 2,43 m (tenis, badminton). Słupki spełniają wymogi normy EN 1271. | 1 | |

| | | | | |
|-----|---|---|---|--|
| BS3 |  | <p>SIATKA DO SIATKÓWKI Z ANTENKAMI</p> <p>Wykonana z sznurka o grubości 3 mm z polipropylenu bezwęzłowego, który jest odporny na zróżnicowane warunki atmosferyczne, nie wchłania wody. Wymiar siatki 9,5 x 1 m, krawędź oczka 10 x 10. Naciąg górny wykonany z linki stalowej, dolny z polipropylenowej. Taśmy kolorowe z PCV górna część 70 mm, dolna i boki 50 mm. Posiada pochewki na antenki z PVC zapinane na rzep</p> | 1 | |
| BS4 |  | <p>SŁUPKI DO TENISA PROFESJONALNE</p> <p>wykonane z profilu (120 x 100mm) aluminiowego anodowanego. Wewnętrzne naprężanie linki siatki - w jednym słupku haka zaczepowego, w drugim śrubowego mechanizmu napinającego, regulowanego za pomocą korbki. Górne otwory słupków zabezpieczone są pokrywami z tworzywa sztucznego. Wysokość 1430 mm. Spełniają wymogi normy EN 1510. Do kompletu należy zakupić tuleje aluminiowe na zewnątrz oraz pokrywę tulei oraz pokrywę</p> | 1 | |
| BS5 |  | <p>SIATKA DO TENISA ZIEMNEGO</p> <p>Wymiary 1,05 m x 12,7m polipropylenowa grubość sznurka 2mm w kolorze czarnym</p> | 1 | |

| | | | | |
|--|---|---|----|--|
| BS6 |  | <p>WIESZAK NA SIATKĘ.</p> <p>Pozwala wygodnie przechowywać nawiniętą siatkę oraz szybko i sprawnie ją rozwijać / zwijać</p> <p>Stalowy, wyposażony w drewniany, obrotowy uchwyt ułatwiający zwijanie / rozwijanie siatki oraz hak umożliwiający zawieszenie wieszaka w pozycji pionowej</p> | 2 | |
| BS7 |  | <p>PIŁKA DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ</p> <p>Ilość paneli: 10</p> <p>Rozmiar: 5</p> <p>Obwód: 67cm (+/- 1 cm).</p> <p>Waga: ok 260–280 g</p> <p>Materiał: wysokiej jakości skóra syntetyczna</p> <p>Charakterystyka: 100% wodoodporna</p> <p>Certyficat: FIVB Approved</p> | 20 | |
| ZESTAWIENIE SPRZĘTU STANOWIĄCYCH WYPOSAŻENIE BIEŻNI I BIEŻNI DO SKOKU W DAL | | | | |
| BB1 |  | <p>PŁOTEK STALOWY – TRENINGOWY</p> <p>Przeznaczony jest do treningu biegów przez płotki w szkołach i klubach sportowych. Podstawa i ramiona płotka wykonane są z kształtownika stalowego pokrytego powłokami ochronnymi, belka z drewna pomalowana w białe czarne pasy. Szerokość płotka: 1200 mm. Zakres regulacji wysokości płotka w zakresie: 68 cm; 76,2 cm; 84 cm; 91,4 cm; 100 cm; 106,7 cm.</p> <p>Wyrób zgodny z przepisami PZLA.</p> | 10 | |

| | | | | |
|-----|---|---|---|--|
| BB2 |  | <p>BLOK STARTOWY STALOWY</p> <p>Mocowany do bieżni za pomocą kołców lub szpilek. Posiada na długości 450 mm skokową (co 30 mm) regulację rozstawu płytek oparcia stóp i czterostopniową regulację ich kąta pochylenia. Elementy stalowe bloku zabezpieczone ochronnymi powłokami galwanicznymi. Płytki stóp pokryte gumową wykładziną antypoślizgową.</p> <p>Zgodny z przepisami PZLA.</p> | 4 | |
| BB3 |  | <p>TAŚMA MIERNICZA 30 M WŁÓKNO SZKLANE</p> <p>Taśma miernicza z włókna szklanego, obudowa z tworzywa sztucznego, blokada taśmy składana korbka do szybkiego zwijania, wygodna rączka do trzymania długość taśmy: 30m, szerokość taśmy: 12,5 mm.</p> | 1 | |
| BB4 |  | <p>TAŚMA MIERNICZA - 100 M WŁÓKNO SZKLANE</p> <p>Taśma z włókna szklanego, obudowa z tworzywa sztucznego, składana korbka do szybkiego zwijania blokada taśmy, wygodna rączka do trzymania, długość taśmy: 100m, szerokość taśmy: 13mm.</p> | 1 | |

Uwaga.

Kolorystykę oraz model sprzętów należy skonsultować z Inwestorem oraz Użytkownikiem.