
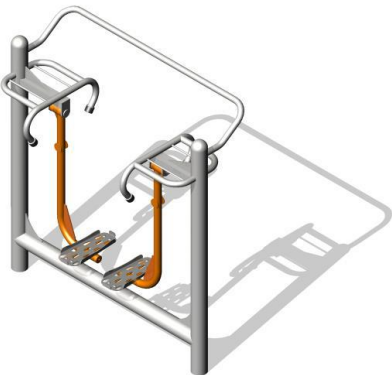




Specyfikacja urządzeń fitness w Bukowicach

Lp.	nazwa	opis przedmiotu	cena brutto
1	Orbitek	<p>Urządzenie poprawia funkcje układu sercowo-naczyniowego i oddechowego. Poprawia koordynację ruchową, sprawność kończyn górnych i dolnych oraz stawów. Pomaga w utracie tkanki tłuszczowej</p> <p>Dane materiałowe: Stal konstrukcyjna ogólnego przeznaczenia, ocynkowana galwanicznie, śrutowana i malowana proszkowo; stopnie i siedziska: stalowe ocynkowane galwanicznie, śrutowane i malowane proszkowo; Łożyska toczne kulowe zwykłe i / lub łożyska stożkowe; elementy łączące ocynkowane; łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe z łbem kulistym;</p> <p>Dane techniczne: Wymiary (dł x szer x wys) – 1,16 x 0,59 x 1,74 m; Zakres pracy: 33°; Powierzchnia zderzenia: 4,2 x 3,6 m; Pole powierzchni zderzenia: 13 m², Obwód powierzchni zderzenia: 12,9m</p> <p>Kotwienie – 30 cm poniżej poziomu terenu na postumencie betonowym;</p>	

2	Biegacz	<p>Urządzenie do wzmacniania mięśni nóg i bioder. Poprawa koordynacji ruchowej, korzystny wpływ na układ krążeniowo-oddechowy.</p> <p>Dane materiałowe: Stal konstrukcyjna ogólnego przeznaczenia, ocynkowana galwanicznie, śrutowana i malowana proszkowo; stopnie i siedziska: stalowe ocynkowane galwanicznie, śrutowane i malowane proszkowo; Łożyska toczne kulowe zwykłe i / lub łożyska stożkowe; elementy łączne ocynkowane; Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe z łbem kulistym;</p> <p>Dane techniczne: Wymiary (dł x szer x wys) – 1,39 x 0,64 x 1,5 m; Zakres pracy: 55°; Powierzchnia zderzenia: 4,4 x 3,6 m; Pole powierzchni zderzenia: 14 m², Obwód powierzchni zderzenia: 13,5 m</p> <p>Kotwienie – 30 cm poniżej poziomu terenu na postumencie betonowym;</p>		
3	Wioślarz – rower	<p>Urządzenie poprawia ogólną wydajność organizmu, wytrzymałość oraz siłę. Wzmacnia mięśnie pleców, ramion i nóg</p> <p>Dane materiałowe: Stal konstrukcyjna ogólnego przeznaczenia, ocynkowana galwanicznie, śrutowana i malowana proszkowo; stopnie i siedziska: stalowe ocynkowane galwanicznie, śrutowane i malowane proszkowo; Łożyska toczne kulowe zwykłe i / lub łożyska stożkowe; elementy łączne ocynkowane; Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe z łbem kulistym;</p> <p>Dane techniczne: Wymiary (dł x szer x wys) – 1,2 x 0,9 x 1,02 m; Powierzchnia zderzenia: 4,2 x 3,9 m; Pole powierzchni zderzenia: 14,4 m², Obwód powierzchni zderzenia: 13,6 m</p> <p>Kotwienie – 30 cm poniżej poziomu terenu na postumencie betonowym;</p>		

4	Siedzisko do huśtawki	Siedzisko do huśtawki – koszyk bez łańcuchów		
RAZEM				

Wartość brutto:

słownie:

Miejscowość, dn.....

.....
podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

Ceny powinny obejmować pełen zakres określony w przedmiocie zamówienia i zawierać wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia.