



KUP PROFESJONALA **B E Z P I E C Z N ą** TRAMPOLINĘ I NIE PAKUJ SIĘ W NIEBEZPIECZNE I NIETRWAŁE PRODUKTY. ZAUF AJ SPECJALISTĄ W TEJ BRANŻY (DZIAŁAMY OD 2000r)



MOCNA KONSTRUKCJA- PRZEZ LATA BEZ ŚLADÓW RZDY I USZKODZEŃ. UNIKALNE POŁĄCZENIE (BEZ SPAWÓW) RAMY Z NOGAMI TRAMPOLIN (SEKCJA "T")



MATA- WYKONAN W USA MESH PP (POLIPROPYLEN) I DO TEGO MOCNE "V" HAKI POŁĄCZONE 7 SZWAMI Z MATA SPECJALNĄ NICIĄ



SPRĘŻYNY- WYKONANE Z UNIKATOWEJ MIESZANKI METALI I OCYNKOWANE KILKUWARSTWOWO. WŁAŚCIWE WYBICIE I PARAMETRY SPRĘŻYSTE. DŁUGO ZACHOWANE BĘDZIE POWTARZALNE, WYSOKIE ODBICIE.



Trampolina.eu

OSŁONA SPRĘŻYN- ELEMENT NARAŻONY NAJBARDZIEJ NA USZKODZENIA. WYKONANY NIE Z "PLANDEKI" TYLKO Z PVC 0,35mm WLANEJ W SIATKĘ POLIESTROWĄ MESH



SIATKA OCHRONNA- WYKONANA Z NAJGRUBSZEGO NA RYNKU poliestru 160g/m². SIATKA JEST UMIESZCZONA NA ZEWNĄTRZ TRAMPOLINY NIE OGRANICZAJĄC MIEJSCA W ŚRODKU. SŁUPEK NIE DOTYKA SIATKI I ZABEZPIECZA UŻYTKOWNIKA PRZED MOCNYM ZDERZENIEM Z TYM ELEMENTEM



SIATKA OCHRONNA- POSIADA 2 SUWAKI (PIONOWY I POZIOMY). UŻYTKOWNICY WCHODZĄC "NIE ROZRYWAJĄ" WEJŚCI DO SIATKI. SUWAKI SĄ TRWAŁE I WYTRZYMUJĄ WIELOKROTNE UŻYCIA. NOGI OD SIATKI SĄ WYSOKIE (SIĘGAJĄ DO ZIEMI) I PRZYMOCOWANE ADAPTERAMI DO KONSTRUKCJI TRAMPOLINY.



DRABINKA- MALOWANA PROSZKOW NA CZARNO. SZCZEBLE WYKONANE W "PLASTRY MIODU" PRZELOTOWE, SZEROKIE, ANTYPOŚLIZGOWE. RYZYKO POŚLIZGNIĘCIA ZMNIJSZONE DO MINIMUM