

OPIS WYROBÓW

BUJAWKI /kolory sklejek mogą odbiegać od zamieszczonych wzorów/

Strefa bezpieczeństwa to 150 cm wokół zabawki / z każdej strony /

1 Bujawka jednosprężynowa ZAJĄC

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

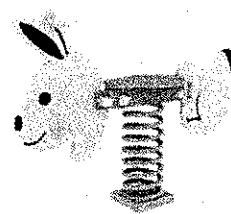
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub
stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto/**

Wymiary : długość 101 cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej.



2 Bujawka jednosprężynowa NOSOROŻEC

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

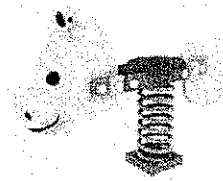
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub
stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto/**

Wymiary : długość 101 cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej.



3 Bujawka jednosprężynowa MOTOR

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

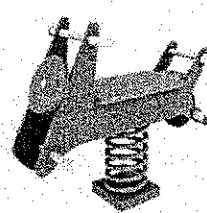
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub
stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto/**

Wymiary : długość 101 cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej.



4 Bujawka jednosprężynowa PIES

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

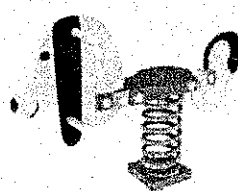
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub
stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto/**

Wymiary : długość 101 cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej.



999 Bujawka jednosprężynowa KOGUT

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

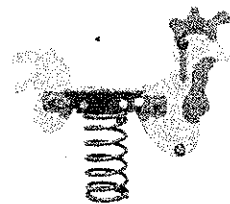
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto**/

Wymiary : długość 101 cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią

Zabawka wykonana z kolorowej płyty HDPE



1000 BUJAWKA osiowa dwusprężynowa

Zabawka wykonana z kolorowej płyty HDPE

Elementy metalowe malowane proszkowo



7 PLATFORMA na 3-ech sprężynach uchwyt KIEROWNICA

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym / 3-szy sztuki /

Zabawka /podłoga/ wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej antypoślizgowej.

Elementy metalowe malowane proszkowo.

Wymiar : koło o średnicy 125 cm



8 PLATFORMA na 3-ech sprężynach uchwyt BARIERY

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

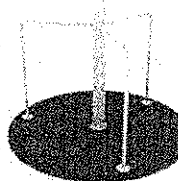
Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym / 3-szy sztuki /

Zabawka /podłoga/ wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej antypoślizgowej.

Elementy metalowe malowane proszkowo.

Wymiar : koło o średnicy 125 cm



9 BUJAWKA osiowa dwusprężynowa

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

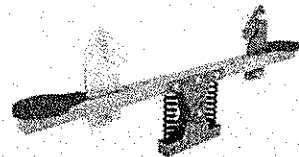
Wyrób jest dostarczany ze stelażem metalowym zalewanym betonem.

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej .

Elementy metalowe malowane proszkowo.

Wymiary : długość 300cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią



10 BUJAWKA osiowa jednosprężynowa

Wyrób posiada ATESTY i CERTYFIKATY na użyte materiały.

Wysokość podłogi wynosi **mniej niż 1m** nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

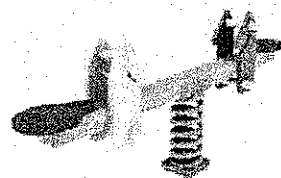
Wyrób jest dostarczany z gotowym blokiem betonowym lub stelażem metalowym / dopłata do stelażu **122,00 zł brutto**/

Zabawka wykonana z kolorowej sklejki wodoodpornej .

Elementy metalowe malowane proszkowo.

Wymiary : długość 160cm x szer. 36 cm

Wysokość siedziska około 45 cm nad ziemią



13 a WIEŻA ZE ZJEŹDŻALNIĄ , WEJŚCIE UKOŚNE .

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi 1m nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Dostępność zestawu dla wszystkich dzieci, oznacza że

Stopień wejściowy zaczyna się od ziemi.

Wykonanie ; drzewo toczzone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe malowane proszkowo,

bariery wykonane z kolorowej sklejki wodoodpornej.

Ślizg w kolorze czerwonym , niebieskim lub zielonym, wejście ukośne.

Wymiary : długość 160cm x szer. 300 cm



14 WIEŻA Z DACHEM I ZJEŹDŻALNIĄ ,WEJŚCIE SCHODOWE , MAŁY PODEST.

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi 1m nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,

że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.

Wykonanie ; drzewo toczzone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe malowane proszkowo.

Ślizg w kolorze czerwonym , niebieskim lub zielonym.

Wejście schodowe.

Wymiary : długość 310 cm x szer. 300 cm



15 WIEŻA Z DACHEM I ZJEŹDŻALNIĄ ,WEJŚCIE SCHODOWE , MAŁY PODEST.

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi 1m nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Dostępność zestawu dla wszystkich dzieci, oznacza że

Stopień wejściowy zaczyna się od ziemi.

Wykonanie ; drzewo toczzone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe malowane proszkowo.

bariery wykonane z kolorowej sklejki wodoodpornej.

Ślizg w kolorze czerwonym , niebieskim lub zielonym.

Wejście schodowe.

Wymiary : długość 350 cm x szer. 300 cm



16 DWIE WIEŻE Z DACHAMI I ZJEŹDŻALNIAMI , POŁĄCZONE DUŻYM PODESTEM , WEJŚCIE SCHODOWE I UKOŚNE , MAŁY PODEST.

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi wynosi 1m nad ziemią, co oznacza ,że bezpiecznym podłożem jest trawa .

Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,

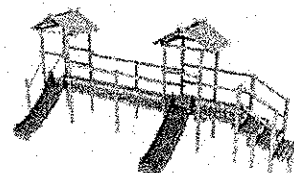
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.

Wykonanie ; drzewo toczzone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe malowane proszkowo.

Ślizg w kolorze czerwonym , niebieskim lub zielonym.

Wejście schodowe i ukośne.

Wymiary : długość 740cm x szer. 300 cm



elementy metalowe , łańcuch ocynkowany.
Wymiary : długość 300 cm x szer.100 cm lub
Wymiary : długość 200 cm x szer.100cm

40 RÓWNOWAŻNIA TYPU BELKA /kantówka/

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

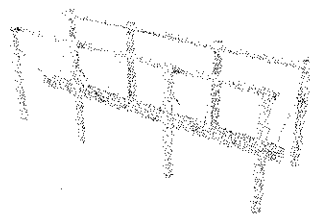
Wysokość podłogi **wynosi mniej niż 1m nad ziemią**, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

**Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe , łańcuch ocynkowany.

Wymiary : długość 300 cm x szer.100 cm lub

Wymiary : długość 200 cm x szer.100cm



41 RÓWNOWAŻNIA TYPU PODEST

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi **wynosi mniej niż 1m nad ziemią**, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

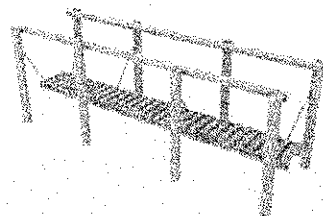
Szerokość podestu 50,00cm

**Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe , łańcuch ocynkowany.

Wymiary : długość 300 cm x szer.100 cm lub

Wymiary : długość 200 cm x szer.100cm



420 PODEST STAŁY Z RAMPAMI WEJŚCIOWYMI

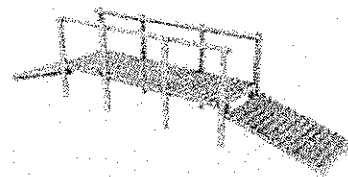
Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi **wynosi mniej niż 1m nad ziemią**, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

**Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.**

Wymiary : długość 580 cm x szer.100 cm lub

Wymiary : długość 480 cm x szer.100cm



410 RÓWNOWAŻNIA TYPU PODEST Z RAMPAMI WEJŚCIOWYMI

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

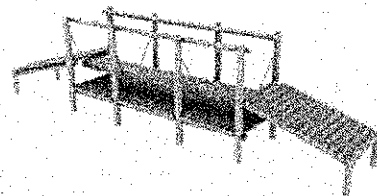
Wysokość podłogi **wynosi mniej niż 1m nad ziemią**, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

**Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe , łańcuch ocynkowany.

Wymiary : długość 580 cm x szer.100 cm lub

Wymiary : długość 480 cm x szer.100cm



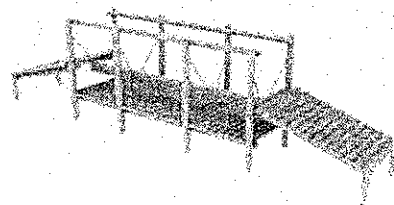
400 RÓWNOWAŻNIA TYPU BELKA / kantówka / Z RAMPAMI WEJŚCIOWYMI

Wyrób posiada CERTYFIKAT BEZPIECZEŃSTWA wystawiony przez
INSTYTUT SPORTU w WARSZAWA .

Wysokość podłogi **wynosi mniej niż 1m nad ziemią**, co oznacza ,że bezpiecznym
podłożem jest trawa .

**Dostępność zestawu dla dzieci od trzech lat , oznacza,
że stopień wejściowy znajduje się 40 cm nad ziemią.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo ,
elementy metalowe , łańcuch ocynkowany.



Zastosowanie np. jako przejście na plac zabaw ,do ogrodu.

47 PŁOTEK przykład

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.
Dowolne kształty oraz wielkość.
Jest to przykładowe rozwiązanie.

48 PŁOTEK NISKI przykład

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.
Dowolne kształty oraz wielkość.
Np. słupy nośne średnica 80mm
Rygle ,element poziomy ,1/2 średnicy 80mm
Sztachety 1/2 średnicy 50 mm
Jest to przykładowe rozwiązanie.

49 PŁOTEK WYSOKI przykład

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.
Dowolne kształty oraz wielkość.
Np. słupy nośne średnica 100mm
Rygle ,element poziomy ,1/2 średnicy 80mm
Sztachety 1/2 średnicy 80 mm
Jest to przykładowe rozwiązanie.

7a KOSZ NA SMIECI

wyroby betonowe dostarczane na zamówienie
czas oczekiwania około 4- tygodni.

8a KOSZ NA SMIECI

wyroby betonowe dostarczane na zamówienie
czas oczekiwania około 4- tygodni.

9a KOSZ NA SMIECI

wyroby betonowe dostarczane na zamówienie
czas oczekiwania około 4- tygodni.

TABLICE DO MALOWANIA KREDĄ /kolory sklejek mogą odbiegać od zamieszczonych wzorów/

50 TABLICA DO MALOWANIA KREDĄ

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA, Atesty i certyfikaty materiałowe.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
sklejka wodoodporna brązowa z powierzchnią porowatą do malowania kredą.

Wymiary tablicy 125 cm x 125 cm lub

Wymiary tablicy 100 cm x 100 cm



51 PODWÓJNA TABLICA DO MALOWANIA KREDĄ

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA, Atesty i certyfikaty materiałowe.**

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
sklejka wodoodporna brązowa z powierzchnią porowatą do malowania kredą.

Wymiary tablicy 125 cm x 125 cm , 2szt lub

Wymiary tablicy 100 cm x 100 cm , 2szt



52 SKLEPIK MAŁY Z TABLICĄ DO MALOWANIA KREDĄ

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA**
NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA,
Atesty i certyfikaty materiałowe.

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
sklejka wodoodporna brązowa z powierzchnią
porowatą do malowania kredą.
Kolorowa sklejka wodoodporna jako lada
i daszek sklepiku.

Wymiary tablicy 125 cm x 125 cm

Szerokość zewnętrzna elementu z półkami 90 cm



53 PODWÓJNA TABLICA DO MALOWANIA KREDĄ Z PÓLKĄ NA KREDĘ

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA**
NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA,
Atesty i certyfikaty materiałowe.

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
sklejka wodoodporna brązowa z powierzchnią
porowatą do malowania kredą ,półka na kredę.

Wymiary tablicy 125 cm x 125 cm , 2szt , półka 1 szt. lub

Wymiary tablicy 100 cm x 100 cm , 2szt , półka 1 szt.



54 SKLEPIK DUŻY Z TABLICĄ DO MALOWANIA KREDĄ

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA**
NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA,
Atesty i certyfikaty materiałowe.

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
sklejka wodoodporna brązowa z powierzchnią
porowatą do malowania kredą.

Kolorowa sklejka wodoodporna jako lada ,dodatkowa
półka i daszek sklepiku.

Wymiary tablicy 125 cm x 125 cm

Szerokość zewnętrzna elementu z półkami 90 cm



PIASKOWNICE

+ przybory

55 PIASKOWNICA Z DESKAMI WIERZCHNIMI

Wyrób posiada **BADANIA NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI**
BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R

Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY
NR SPRAWOZDANIA

S/1170/07/Uż.

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,
deski na wierzchu piaskownicy malowane np. drewnochronem.
Deski służą do siadania oraz robienia 'babek'.

Jest to najczęściej wykonywana piaskownica.

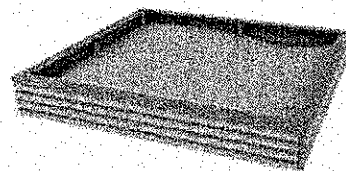
Wymiar optymalnie dopasowany do przedszkoli i szkół .

Wymiary : długość 310cm x szer.310 cm x

wys. 42 cm

Wymiary : długość 260cm x szer.260 cm x

wys. 42 cm



56 PODWÓJNA PIASKOWNICA Z DESKAMI WIERZCHNIMI

Wyrób posiada **BADANIA NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI**
BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R

Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY
NR SPRAWOZDANIA

S/1170/07/Uż.

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo,



62 STÓŁ Z ŁAWAMI WOLNOSTOJĄCYMI

Wyrób posiada BADANIA NA ZGODNOŚĆ
Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R
Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY
NR SPRAWOZDANIA
S/1170/07/Uz.

Wyrób posiada również certyfikaty i atesty materiałowe.
Wymiary stołu: długość 220cm x szer. 62,5 cm
x wys. około 60 cm **lub do uzgodnienia** Wykonanie ;
drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.
Siedzisko ławki wykonane z materiału grubości 40mm.
Stół z dużym blatem , grubości około 40 mm .
Istnieje możliwość betonowania do podłoża
za pomocą kotw metalowych.

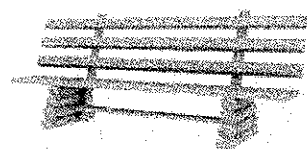


63 ŁAWKA Z OPARCIEM drewniana

x 2

Wyrób posiada BADANIA NA ZGODNOŚĆ
Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R
Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY
NR SPRAWOZDANIA
S/1170/07/Uz.

Wyrób posiada również certyfikaty i atesty materiałowe.
Wymiary : długość 200cm x szer. 36 cm
X wys. 44 cm
Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.
Siedzisko wykonane z materiału grubości 40mm.
Istnieje możliwość betonowania do podłoża
za pomocą kotw metalowych.



64 STÓŁ Z ŁAWAMI JEDNOLITY

Wyrób posiada BADANIA NA ZGODNOŚĆ
Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R
Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY
NR SPRAWOZDANIA
S/1170/07/Uz.

Wyrób posiada również certyfikaty i atesty materiałowe.

Wymiary ław: długość 200cm x szer. 30 cm

X wys. 36 cm

Wymiary stołu: długość 230cm x szer. 62,5 cm

x wys. około 60 cm

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.

Siedzisko ławki wykonane z materiału grubości 40mm.

Stół z dużym blatem , grubości około 40 mm .

Istnieje możliwość betonowania do podłoża

za pomocą kotw metalowych.

Bardzo stabilna konstrukcja .



65 STÓŁ Z ŁAWAMI JEDNOLITY na krzyżakach

Wyrób posiada **DEKLARACJE PRODUCENTA**
NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA,
PN-EN 1176-1..7:2001 R

Atesty i certyfikaty materiałowe.

Wymiary : długość 160cm x szer. 120 cm

x wys. ław 44 cm , wys. blatu 60 cm

MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA

W DOWOLNYCH WYMIARACH

Wykonanie ; drzewo toczone impregnowane ciśnieniowo.

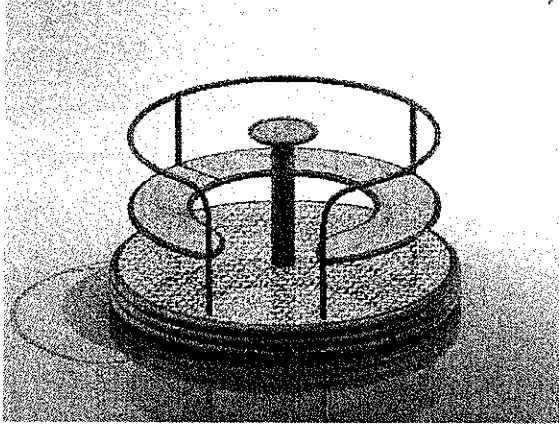
Siedzisko ławki wykonane z materiału grubości 40mm.

Stół z dużym blatem , grubości około 40 mm .

Istnieje możliwość betonowania do podłoża

za pomocą kotw metalowych.





KARUZELA Z JEDNĄ ŁAWKĄ (159)

Wyrób posiada BADANIA NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI BEZPIECZEŃSTWA PN-EN 1176-1..7:2001 R

Wykonane przez OŚRODEK BADAWCZO-PROJEKTOWY NR SPRAWOZDANIA

Średnica 150 cm lub

Średnica 125 cm