

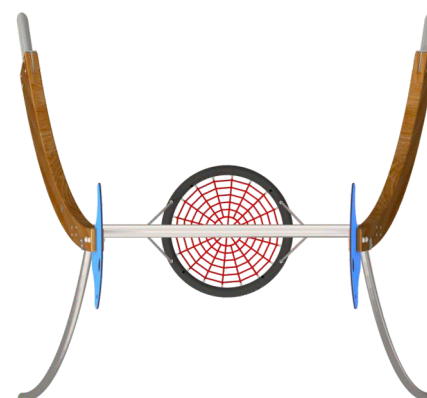
8509

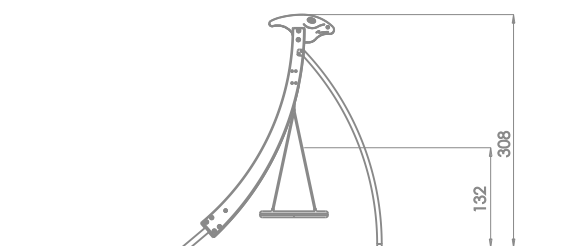
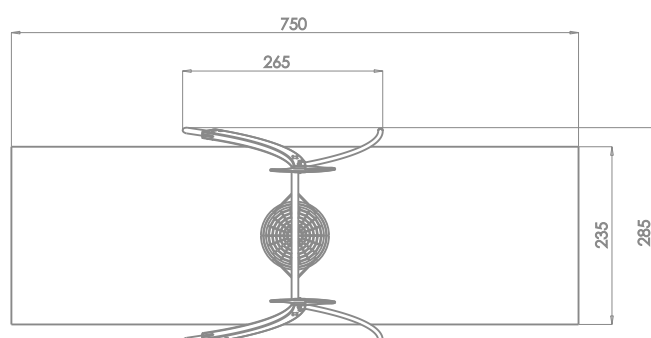


INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	285 x 265 cm
Strefa bezpieczeństwa	235 x 750 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	18 m ²
Wysokość całkowita	308 cm
Wysokość swobodnego upadku	132 cm
Ilość użytkowników	4
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.





SKALA 1:100

Stopy gięte w łuk wykonane z drewna drzew iglastych o grubości 9 cm, szerokości 26 cm, długości 280 cm. Drewno klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno poddane trzyetapowemu procesowi impregnacji.

Elementy konstrukcyjne wykonane ze stali nierdzewnej AISI304. Średnica rury: 60,3 mm; 88,9 mm

Kołwienie wykonane ze stali czarnej S235JR: rury o średnicy 76,1 mm malowane proszkowo.

Płyty ścianek wykonane z trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm

Siedzisko typu „ptasie gniazdo” o średnicy 100 cm zawieszane na łańcuchach fi.6 mm ze stali nierdzewnej.

Wszystkie śruby narażone na działanie warunków atmosferycznych wykonane ze stali nierdzewnej.



URZĄDZENIE ZAWIERA:

- 1 x siedzisko typu „ptasie gniazdo”

MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA STALOWA: RURY Ø114, CYNKOWANE PROSZKOWO, MALOWANE PROSZKOWO</p>	<p>MOCOWANIE DACHÓW: STAŁ NIERDZEWNA AISI304</p>	
<p>ŚCIANKI: HDPE 15 MM</p>	<p>ATESTOWANE NIERDZEWNE ŁAŃCUCHY 6 MM</p>	<p>SIEDZISKO TYPU „PTASIE GNIAZDO” O ŚREDNICY 100 CM</p>