



HUŚTANIE



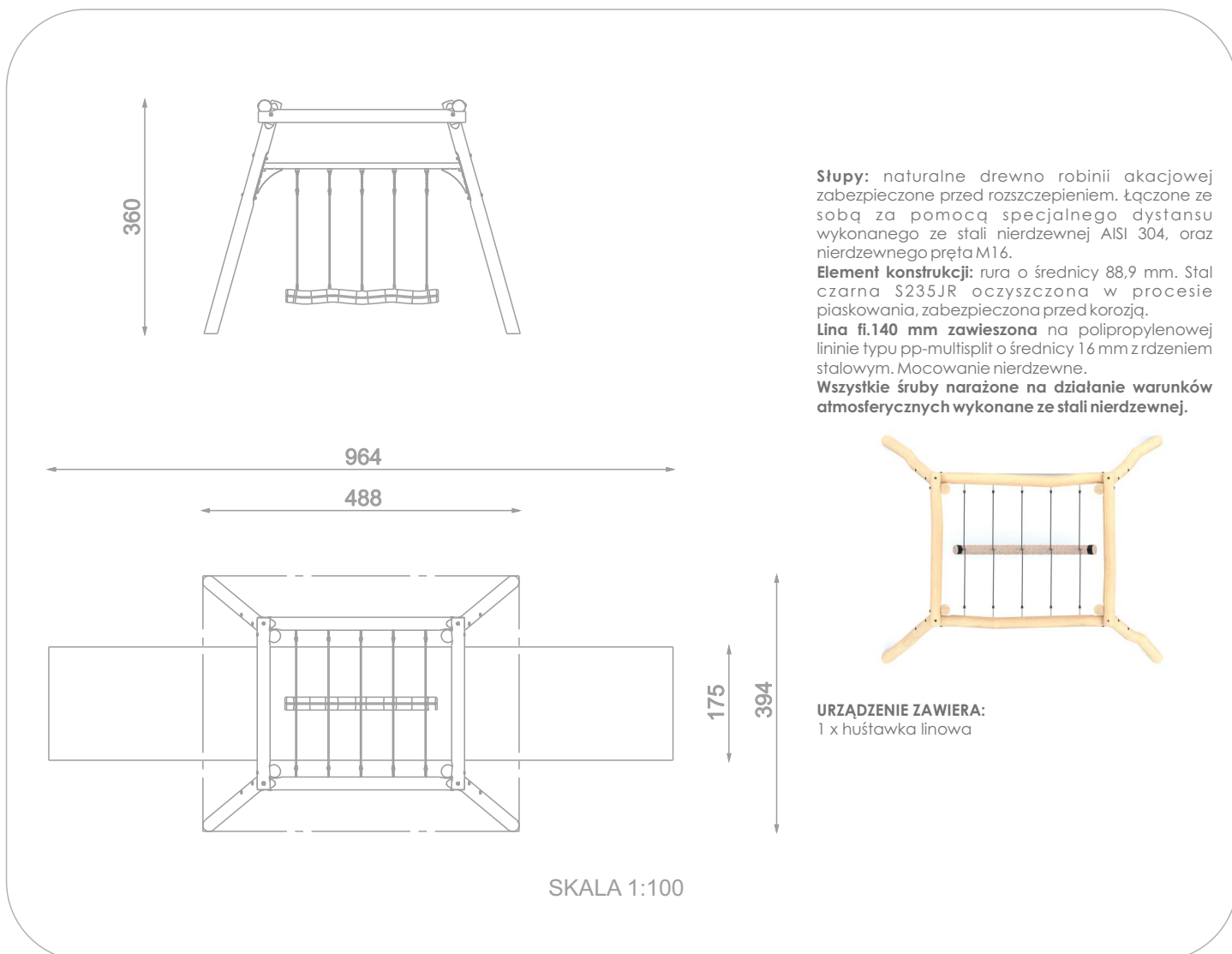
SOCJALIZACJA

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	ca. 488 x 394 cm
Strefa bezpieczeństwa	ca. 964 x 175 cm
Wysokość całkowita	ca. 360 cm
Wysokość swobodnego upadku	ca. 151 cm
Ilość użytkowników	4 osoby
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.	

Wizualizacja ma charakter poglądowy,
rzeczywisty wygląd produktu
może się różnić.





Słupy: naturalne drewno robinii akacjowej zabezpieczone przed rozszczepieniem. Łączone ze sobą za pomocą specjalnego dystansu wykonanego ze stali nierdzewnej AISI 304, oraz nierdzewnego pręta M16.

Element konstrukcji: rura o średnicy 88,9 mm. Stal czarna S235JR oczyszczona w procesie piaskowania, zabezpieczona przed korozją.

Lina fi.140 mm zawieszona na polipropylenowej linie typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym. Mocowanie nierdzewne.

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



URZĄDZENIE ZAWIERA:
1 x huśtawka linowa

MATERIAŁY:

<p>NATURALNE DREWNO ROBINII AKACJOWEJ</p>	<p>LINA FI.140 MM ZAWIESZONA NA LINACH FI.16 MM. MOCOWANIA NIERDZEWNE</p>	<p>LINY POLIPROPYLENOWE TYPU PP-MULTISPLIT O ŚREDNICY 16 MM Z RDZENIEM STAŁOWYM</p>
<p>ATESTOWANE NIERDZEWNE ŁAŃCUCHY 6 MM</p>	<p>ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONANE ZE STAŁI NIERDZEWNEJ AISI304</p>	<p>ELEMENTY ZE STAŁI CZARNEJ S235JR CYNKOWANEJ PROSZKOWO I MALOWANEJ PROSZKOWO FARBAMI POLIESTROWYMI, Z ATESTEM QUALICOAT</p>