



Product Service

# CERTIFIKÁT

Č. Z2 16 03 22757 913

**Držitel certifikátu:****HAGS Aneby AB**Grännavägen 7  
578 23 Aneby  
Sweden**Zkušební značka:****Produkt:****Vahadlová houpačka  
(houpací zařízení)**

Produkt byl dobrovolně podroben zkoušce, zda vyhovuje základním požadavkům a proto může být označen shora uvedenou zkušební značkou. Dodržování pokynů uvedených na druhé straně je nezbytně nutné.

**Zkušební protokol číslo:**

713078024-07

**Platný do:**

2021-03-30

**Datum:** 2016-03-31  
(Jens Biesenack)

Strana 1/2



**Certifikát**  
**Č. Z2 16 03 22757 913**

**Model(y):**

**HAGS Rocking equipment**

**Anky; Ararat; Baronessa; Biky; Blinky; Bob; Bonnie; Bronco; Bruno; Cary; Cat; Clay; Dario; Ely; Farmy; Firy; Grolly; Hilly; Indy; Jetsky; Jumbo; Klimp; Klump; Laddy; Leya; Lucky; Maggy; Mayflower; Milton; Mobilus; Mollie; Moon Buggy; Moses; Multipondo; Ofy; Ovis; Pandy; Pelli; Phyton; Piggy; Prinsy; Rally; Rocky; Sally; Salmo; Sam; Scooty; Simmy; Siry; Springtime; Turle; Vespy; Willy; Vippy; Oscar ; Yabber**

**Základní data:**

Vybavení HAGS Rocking (houpačky a houpadla)

**Ocelový materiál:** elektricky galvanizovaná a práškem lakovaná nebo žárově galvanizovaná.

**Materiály:** Tvary z 15mm a 18mm HPL. Rám z trubkovité oceli, 25, 102 a 140 mm.

**Houpací prvek:** plášť pružiny z žárově galvanizovaného kovu s ocelovou pružinou nebo torzním prvkem.

**Materiál sedačky:** pěna / polyethen / HPL / Eco-grip

Ukotvení: Zapuštěná betonová deska  
Zapuštěný betonový základ/rám  
Betonové základy přímo na místě instalace  
Ukotvení do betonu (expanzní šroub)

Vybavení se instaluje na pružinu, kyvný rám nebo sloupek.

**Ocelový materiál:** elektricky galvanizovaná a práškem lakovaná nebo žárově galvanizovaná a práškem lakovaná.

**Materiály:** Tvary z 15mm a 18mm HPL. Rám z trubkovité oceli, 25, 102 a 140 mm.

**Pružina:** plášť pružiny z žárově galvanizovaného kovu s ocelovou pružinou.

**Materiál sedačky:** HPL / polyuretan nebo EPDM

Ukotvení: Zapuštěná betonová deska  
Zapuštěný betonový základ/rám  
Betonové základy přímo na místě instalace  
Ukotvení do betonu (expanzní šroub)

**Přezkoušeno podle:**

DIN EN 1176-1:2008  
EN 1176-1:2008  
DIN EN 1176-6:2008  
EN 1176-6:2008

**Produkční místo:**

22757

Strana 2/2