



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z2 17 12 22757 999

**Zertifikatsinhaber:** **HAGS Aneby AB**  
 Grännavägen 7  
 578 23 Aneby  
 SCHWEDEN



**Prüfzeichen:**



**Produkt:** **Wippgeräte**

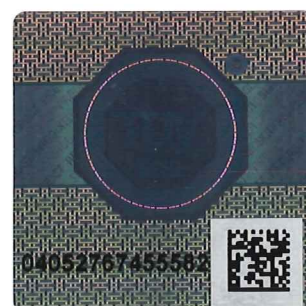
Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

**Prüfbericht Nr.:** 713124267-8

**Gültig bis:** 2022-12-26

**Datum,** 2018-01-12  
 Seite 1 von 2

*T. Hofmann*  
 ( Tobias Hofmann )





**ZERTIFIKAT**

**Nr. Z2 17 12 22757 999**

**Modell(e):**

**HAGS Wippgeräte:**

**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; Phytton; Piggy; Prinsy; Rally; Rocky; Sally; Salmo; Sam; Scooty; Simmy; Siry; Springtime; Turle; Vespy; Willy; Vippy; Oscar; Yabber**

**Kenndaten:**

Stahlmaterial: galvanisiert und pulverbeschichtet lackiert oder feuerverzinkt.  
 Materialien: Stärken von 15 mm und 18 mm HPL.  
 Rahmen aus Stahlrohr, 25, 102 und 140 mm.  
 Wippelement: Federgehäuse aus feuerverzinktem Metall mit einer Federstahlspule oder einem Torsionselement.  
 Sitzmaterial: Schaumstoff/Polyethylen/ HPL/ Eco-grip  
 Zur Federunterstützung wird entweder ein Pendelrahmen oder ein Pfosten verwendet.  
 Feder: Federgehäuse aus feuerverzinktem Stahl

Verankerung:  
 Betonsockel  
 Stahlgestell / Rahmen  
 Betonfundament vor Ort  
 Verankerung auf Beton(Spreizdübel)

**Geprüft nach:**

DIN EN 1176-1:2017  
 EN 1176-1:2017  
 DIN EN 1176-6:2017  
 EN 1176-6:2017

**Produktions-  
 stätte(n):**

02994

THF