



GRAN CABALLITO DE MAR



GREAT SEAHORSE



GRANDE HIPPOCAMPE



GROSSES SEEPFEDCHEN

INNOVADOR sistema de fabricación hermética: Utilizando moldes metálicos de una sola pieza. POLIETILENO ALTA DENSIDAD "anti UVA" insumergible. Gran resistencia al impacto y a la abrasión. Sistema mecánico: biela de una pieza **acero inoxidable CALIDAD 316** y molino de arrastre con 8 palas de polietileno, transmisión de timón **acero inoxidable CALIDAD 316 MARINA**. Elementos incluidos de serie: Escalera central a popa abatible, Barandillas laterales, Agarradera Central, Asa en proa abatible **acero inoxidable CALIDAD 316 MARINA**. Taponés desagüe nylon y polietileno. 4 ruedas de nylon disponibles macizas o neumáticas. ELEMENTOS OPCIONALES: Tobogán curvo. MATERIAL 100% RECICLABLE

New INNOVATIVE hermetic manufacturing system. We use single piece metal molds. Manufactured in high density "anti U.V.A." polyethylene, making the final product unsinkable. It also provides high impact and abrasion resistance. Mechanical system comprises of a **stainless steel 316** rod with 8 polyethylene propulsion blades and a **stainless steel 316** steering transmission. Items included as standard: Stairs on the stern, Safety side rails as well as a Central Folding Bow Handle: **stainless steel 316**; Nylon and Polyethylene Drain Plugs; 4 integrated Nylon Wheels: solid or pneumatic OPTIONAL EXTRAS: Curved slide. 100% RECYCLABLE MATERIAL

Nouveau système INNOVATEUR de fabrication hermétique : Utilisant des moules métalliques monoblocs d'une seule pièce, pour la fabrication d'un produit en polyéthylène de haute densité, "anti UVA", insubmersible. Les produits possédant une grande résistance aux collisions/impacts ainsi qu'à l'érosion. Système mécanique : roue de propulsion en acier inoxydable 316 et polyéthylène d'une seule pièce ayant 8 lames en polyéthylène, transmission de gouvernail en acier inoxydable 316. Éléments inclus : Échelle de poupe centrale. Rails latéraux, Poignée centrale de tirée, en acier inoxydable 316 Quatre [4] roues de nylon. Bouchons de drainage en nylon. OPTIONS: Toboggan courbé.. MATÉRIEL 100% RECYCLABLE

Neues INNOVATIVES hermetisches Fertigungssystem: Wir verwenden einteilige Metallformen, die mit hochdichtem UV-BESTANDIG Polyethylen, was das Endprodukt unsinkbar macht. Darüber hinaus bietet es eine hohe Schlag- und Abriebfestigkeit. Das mechanische System besteht aus einer Stahlstange aus **Edelstahl 316** mit 8 Polyethylen-Propellerflügeln und einer **Edelstahl 316** Lenkung. Standard Einrichtung enthält: Zentrale Heckleiter, Seitenschienen und ein zentraler Griffing, Klappgriffe aus **Edelstahl 316**. Ablasstopfen aus Nylon und Polyethylen und vier eingebaute Nylonräder fest oder pneumatisch. OPTIONAL: Geschwungene Rutsche. UNWELT FREUNDLICH. 100% RECYCLINGFAHIGE MATERIAL



Eslora 1 Length	Manga 1 Width	Puntal 1 Height	Peso 1 Weight	Capacidad 1 Capacity	Plazas 1 Seats	Material de Construcción 1 Made of
4,00 m	1,75 m	0,80 m	110 Kg	360 Kg	4	PEAD. Tricapa Rotomoldeado Three layered Rotomoulded HDPE