

Easy going: Tenderlift „RollerCradle“



Mit dem „RollerCradle“ ist das Boot leicht und schnell in Position.

Um nicht zuviel Gewicht weit nach achtern zu bringen und einen guten Trimm der Yacht zu gewährleisten, sollte die Ruheposition eines Tenders oder Jetskis auf der Heckplattform, so dicht wie möglich am Spiegel sein. Um das Boot dann in die Position zum Wassern zu bekommen, sind dann so manches Mal Kraftanstrengungen erforderlich. „RollerCradle“ heißt die simple, aber stabile Mechanik von H+B Techniks, dem Spezialisten für absenkbare Plattformen und Systeme.

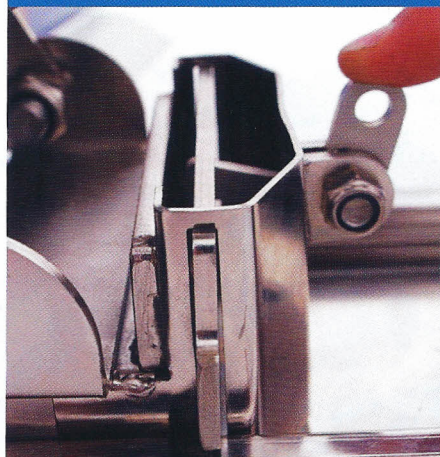
Das Boot oder der Jetski kann sowohl sicher gelagert, als auch kinderleicht in die richtige Position zum Wassern gebracht werden. Zwei Schienen laufen parallel auf der Plattform und das Boot liegt in seiner Halterung aus Edelstahl oder GFK. Dabei kann das System entweder durch eine Teilstelle in den Laufschielen von der festen auf die absenkbare Plattform übergehen, oder aber einfach nur dazu dienen, das Boot bei der Lagerung während der Fahrt soweit wie möglich nach vorne an den Spiegel heran zu schieben. Die beiden beweglichen Schlitten, die das Boot

aufnehmen, sind in einer stabilen Mechanik verriegelt, die leicht durch einen Zug an einer Auslöseleine gelöst werden kann. Anschließend kann das Boot kinderleicht verschoben werden, da die Schlitten auf Rollenlagern aus POM Kunststoff gleiten. Dieser Kunststoff nimmt kein Wasser auf, so dass nicht die Gefahr des Quellens und des Blockierens der Mechanik besteht. Zudem ist die Kombination Edelstahl – Kunststoff selbstschmierend und somit wartungsfrei.

Am Ende der Laufschielen befindet sich eine weitere Verriegelungs-„Falle“, in die die Mechanik sicher und leicht einrastet, so dass das Beiboote sicher fixiert ist und so gewässert bzw. wieder geborgen werden kann. In der Tat funktioniert das System kinderleicht, wie sich die WasserSport Redaktion vor Ort überzeugen konnte und ermöglicht es auch kleinen oder nicht so kräftigen Personen, einen Tender ohne Kraftanstrengungen, sanft gleitend in Position zu bringen. Das Entriegeln der Mechanik ist dabei genauso leicht, und ebenso sicher verriegeln sich die Schlitten auch wieder in Position. Die ganze Prozedur erledigt sich in wenigen Sekunden – im Notfall auch ein nicht zu verachtender Sicherheitsaspekt! Mit einer Mutter und einer Gewindestange kann die Edelstahlvariante der Auflager



Die Neigung der Auflager lässt sich einfach einstellen.



Die „Falle“ schnappt leicht ein und lässt sich einfach entriegeln.



dem Rumpf der Beiboote angepasst werden. Das gesamte System besteht aus hochwertigem V 4 A Stahl und wird direkt auf die Verhältnisse an Bord angepasst.

Der RollerCradle ist somit nicht nur eine sinnvolle Ergänzung zum Tenderlift, er ist letztlich auch die konsequente Vervollständigung des Systems.

www.tenderlift.com