

## Sierra Doppelkammer

### Spezifikationen:

Rettungsweste 275N (CE 0120 Sicherheitsharnisch/-Leine)  
(Doppelkammer)

EN 399 beschreibt die Anforderungen an Leistung und Design sowie die Testverfahren in Bezug auf Rettungswesten mit einem Auftrieb von 275 Newton (N) für Kleidergrößen von Erwachsenen. Durch den Auftrieb auf der Brust und rundum den Hals verlagert die Rettungsweste eine bewusstlose Person in eine sichere, aufrechte Position, bei der sich Mund und Nase deutlich über Wasser befinden. Die 275N Rettungswesten verleihen zusätzlichen Auftrieb im Vergleich zu den 150N Rettungswesten, daher eignen sie sich für die

Hochsee-Schifffahrt und für andere Offshore-Industrien, bei denen man extremen Wetterbedingungen ausgesetzt ist und schwere Geräte oder Ausrüstungen mit sich führt. Die Rettungsweste kann auch mit schwerer Schutzkleidung getragen werden – wie zum Beispiel mit Überlebens- und Taucheranzügen.

Unsere 275N Rettungswesten sind mit einem Sicherheitsharnisch ausgestattet, der einer Kraft von mindestens 1.000 kg standhalten kann, um den Träger vor einem Sturz über Bord zu bewahren. Der Sicherheitsharnisch genügt den Vorschriften der Richtlinie EN 1095, und er sollte zusammen mit einer Sicherheitsleine getragen werden, die derselben Richtlinie Rechnung trägt. Denken Sie daran, dass Ihre Sicherheit nicht gewährleistet ist, wenn Sie den Harnisch lose tragen. Beachten Sie bitte auch, dass das Harnisch/Leinensystem keinen ausreichenden Schutz vor einem Fall aus großer Höhe bietet.

275N Rettungswesten von Helly Hansen genügen ebenfalls dem SOLAS-Standard. Der Auftrieb entsteht durch zwei separate, aufblasbare Kammern. Die Kammern werden durch zwei Co<sup>2</sup>- Zylinder/Aufblasssysteme automatisch aufgeblasen. Der SOLASStandard, der in der Internationalen Konvention für die Sicherheit des Lebens auf See (SOLAS) ausgearbeitet wurde, gilt allgemein als der bedeutendste internationale Vertrag in Bezug auf die Sicherheit der Handelsschiffe.



### **Ausstattung und Besonderheiten:**

- PVC-Ummantlung
- Halkey Roberts automatisches Aufblassystem
- Doppelkammer
- Leicht
- Sicherheitsharnisch, widersteht mindestens 1000 kg
- Weiteres Zubehör kann durch die 79902 PVC-Ummantlung benutzt werden
- Empfehlung: zur Vergrößerung der Sicherheit das Schrittband 78913 benutzen

### **GRÖSSEN** STD