

Ullman Dynamics

Ullman Dynamics è leader mondiale nella produzione di sedili ad assorbimento degli urti per imbarcazioni a prestazioni elevate. Chi naviga per professione sa che le velocità elevate possono causare lesioni a spalle, collo, ginocchia e caviglie. Numerosi studi hanno dimostrato che molti sedili, con o senza sospensioni, amplificano gli impatti dello scafo. Anche lo stare in piedi causa spesso impatti maggiori sulla schiena che non sullo scafo stesso. Nel 1988 Johan Ullman M.D. ha iniziato la sua ricerca sulle lesioni associate alla navigazione su imbarcazioni a prestazioni elevate e dal 1990 Ullman Dynamics ha avviato lo sviluppo di un nuovo concetto di sedili per l'assorbimento degli urti. Il sistema Ullman Cockpit ha dimostrato in numerosi studi la capacità di ridurre notevolmente gli impatti e le forze di compressione che agiscono sul corpo umano su imbarcazioni ad alta velocità. Il sistema Ullman Cockpit ha inoltre mostrato di migliorare in modo significativo il controllo della barca e il suo confort. Molte associazioni marittime lo hanno adottato come standard.

www.ullmandynamics.com



SEDILE ATLANTIC
GEOMETRIA DI SEDUTA DISEGNATA PER OFFRIRE AL PASSEGGERO UNA POSTURA DEL CORPO OTTIMALE PER RISPONDERE AI CARICHI SIA STATICI CHE DINAMICI
SUPPORTO LATERALE INCORPORATO
SISTEMA DI SOSPENSIONI ULLMAN ANTIURTO SEMI-ATTIVE E PROGRESSIVE CON COPPIA DI AMMORTIZZATORI D'URTO
AMMORTIZZATORE PROGRESSIVO D'ALLUMINIO (5077) E ACCIAIO INOSSIDABILE (316) CON DIAMOD-LIKE CARBON (DLC)
COATING
CONTRACCOLPO DELL'AMMORTIZZATORE E COMPRESSIONE REGOLABILI
GOMMAPIUMA MULTISTRATO RESISTENTE AL FUOCO PER COMFORT E SICUREZZA OTTIMALI
RIVESTIMENTO IN PELLE DI PRIMA QUALITÀ
RINFORZI DEL SEDILE IN ALLUMINIO (5083)
PROTEZIONE DELLO SCHIENALE IN PURA FIBRA DI CARBONIO
SEDILE CON RIVESTIMENTO PROTETTIVO CONTRO ACQUA E RAGGI UV
GARANZIA DI TRE ANNI VALIDA IN TUTTO IL MONDO (PROLOGABILE)
ACCESSORI OPZIONALI
MISURE
BRACCIOLE A 7 ASSI REGOLABILI STUDIATI PER CONDIZIONI CLIMATICHE DIFFICILI
JOYSTICK POLIVALENTE REGOLABILE INCORPORATO NEL BRACCIOLO
CINTURA DI SICUREZZA A 2 O 4 PUNTI - AIR TECH
DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE LONGITUDINALE ELETTRICO O MECCANICO
ROBUSTO RIVESTIMENTO RESISTENTE ALL'ACQUA
DISPONIBILE IN DIVERSI COLORI
4153304504657351490556855
PESO: 45 KG
CORSA VERTICALE: 200 MM