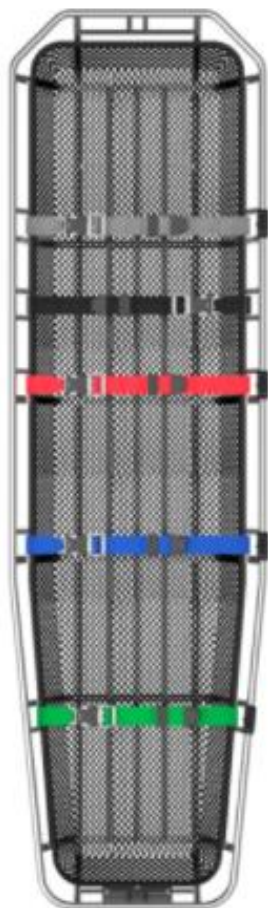


404 BARELLA MEDEVAC II IN ACCIAIO



Descrizione

La serie Medevac II è la barella più utilizzata per il recupero da elicottero. E' attualmente in uso con gli operatori civili e militari in tutto il mondo, tra cui tutti i settori militari degli Stati Uniti, Giappone, Canada.

Di serie a bordo degli elicotteri e imbarcazioni della US Coast Guard, in Italia trova impiego su elicotteri della Marina Militare e Aeronautica Militare. La Medevac II è una moderna barella costruita per una lunga durata in ambiente marino ed è disponibile in due modelli; con telaio rigido Medevac II o piegabile.

La barella serie Medevac II viene fornita di serie con un telaio in acciaio inox lucido tipo 304 oppure in titanio (#404-Ti)

I componenti tubolari sono stati realizzati per una maggiore e lunga durata con uno spessore del 30% maggiore rispetto ad altre barelle a specifica MIL-SPEC.

Incluse con ogni barella ci sono cinque (5) cinghie di ritenuta per paziente con codifica a colori e esclusivo doppio blocco di fibbie di

sicurezza a rilascio rapido.

Disponibile nelle versioni #404-F e #404Ti-F con Kit di galleggiamento.

Caratteristiche

Acciaio inossidabile lucido

Costruzioni saldate TIG

Peso solo il telaio (13,5 kg – 29 lbs) completa (14,06 kg – 31 lbs)

Dimensioni: 60,96 cm (W) X 17,78 cm (D) X 213,36 (L)

Rivestimento in rete di plastica.

NSN 6530-01-338-6094

Listed on AWR980 by the U.S. Army.

AVIOTECH Srl

Sede: Viale Pio XI, 103 – 89133 Reggio Calabria – Italy - Tel./Fax (+39) 0965.598134
www.aviotechsrl.it - info@aviotechsrl.it
Partita IVA 03053151209 - n. REA: RC-194046