

910AW



910AW 190 x 56 x 88 H (cm)

BARELLA AUTOCARICANTE

L'art. 910AW è stato studiato per offrire all'operatore del soccorso uno strumento pratico ed affidabile soprattutto nei casi di massima emergenza. La barella, costruita in alluminio anodizzato, è robusta e maneggevole grazie anche alle quattro ruote diam. 125, due fisse e due girevoli. Importante caratteristica di questo articolo è il sistema di regolazione dell'altezza di carico sui vari pianali delle ambulanze. La barella autocaricante infatti è dotata di due robuste piastre forate che consentono di variare l'altezza delle routine di carico anteriori permettendo così il comodo caricamento della barella su ambulanze con diversi allestimenti interni. Pianale e schienale rigido in termoplastico rinforzato per consentire il massaggio cardiaco in caso di emergenza, facile da pulire e disinfettare, Schienale reclinabile da 0° a 45° azionato da un pistone, sicuro e bloccabile in qualsiasi posizione, Spondine laterali completamente ribaltabili, Bloccaggio delle gambe in posizione piegata con sistema che evita lo schiacciamento dell'asta di bloccaggio, Leva di sicurezza che agisce sulle gambe posta a fianco della maniglia di sblocco che consente l'operazione di sgancio per il carico mantenendo le mani sulla barella, Gambe verticali protette da paracolpi in nylon, Ruote girevoli con sistema autocentrante per consentire il posizionamento della barella in ambulanza senza dover girare le ruote manualmente. Accessori a richiesta non compresi: Materasso, l'asta portaflebo, il porta bombola e la bombola di O₂ non sono compresi nel prezzo.

SPECIFICHE TECNICHE

LUNGHEZZA	190	cm
LARGHEZZA	56	cm
ALTEZZA	88	cm
ALTEZZA MASSIMA DI CARICO	63	cm
ALTEZZA MINIMA DI CARICO	25	cm
PESO	38	kg
PORTATA	159	kg