

<b>AMBULATORIO</b>		
<b>POLTRONE SPECIALISTICHE</b>		
<b>POLTRONA PRELIEVI SU RUOTE CON MOVIMENTI SINCRONIZZATI - POSIZIONE ANTI SHOCK</b>		
<b>Cod. Art.:</b>	<b>AP1160</b>	<b>LIST.:</b>
		<b>Dim.:</b> L 90-175 / P 72 / H 123 cm



Movimentazioni:  
Movements:  
Movimientos:



Colori Rivestimenti: / Upholsteries colors: / Revestimiento de colores:



#### STRUTTURA

Struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche di elevata resistenza meccanica, chimica e alla corrosione, lo schienale al suo interno ha una struttura metallica, mentre la seduta e il gambale hanno un supporto in multistrato di conifera, resistente all'umidità.

#### IMBOTTITURE SCHIENALE - SEDILE - GAMBALE

Le imbottiture delle tre sezioni sono stampate in poliuretano integrale schiumato a freddo, ignifugo, consentendo al paziente il massimo confort a prevenzione del decubito.

Il rivestimento superficiale ad alta tecnologia è ignifugo classe 1 IM, lavabile e privo di cuciture per facilitare la pulizia. Il rivestimento è garantito a lungo termine contro gli agenti esterni.

E' resistente alle abrasioni DIN EN ISO 5470-2.

E' resistente alla sporcizia DIN EN 15973.

Solidità delle tinte DIN EN ISO 105-A03.

E' biocompatibile DIN ESO ISO 10993-5 citotossicità; DIN ESO ISO 10993-10 ipersensibilità; innocuità biologica in accordo con DIN EN ISO 10993-1.

E' resistente ai disinfettanti, al sudore e agli oli da massaggio.

#### MOVIMENTAZIONI

Il movimento dello schienale e quello del poggiatesta sono sincronizzati e millimetrici e avvengono mediante molla a gas azionata da leve bilaterali poste in prossimità del sedile.

Lo schienale è dotato di maniglia di spinta posteriore.

#### BRACCIOLI

I braccioli, imbottiti e sagomati per un migliore contenimento, grazie ad un particolare morsetto a settori, possono essere settati in ogni posizione richiesta, permettendo una regolazione in altezza, inclinazione, estensibilità e rotazione, per il confort totale del paziente e la piena operatività dell'operatore sanitario.

#### BASAMENTO

Alla base 4 ruote girevoli e piroettanti da Ø125 mm di cui 2 posteriori con freno indipendente e una anteriore direzionale.

La poltrona è espressamente utilizzata e certificata per prelievo/trasfusione essendo la stessa provvista di posizione ANTI-SHOCK con le seguenti inclinazioni:

SCHIENALE da 90° a 185°

GAMBALE da -90° a + 14°

PORTATA 150 KG

PESO: 42 kg.

#### IGIENE

Le operazioni di manutenzione e igienizzazione sono rese più efficienti e pratiche dalla semplice asportabilità e componibilità degli elementi costitutivi del prodotto.

Drenaggio totale esente da ristagni di liquidi, facile accesso a tutte le superfici.

Tutte le strutture verniciate a polveri termoindurenti sono protette da una miscela di resine epossidiche, di resine poliesteri con aggiunta di additivo antimicrobico Biomaster 999 che garantisce una specifica attività igienizzante e disinfettante delle superfici. Da precisi test eseguiti da IMSL

MICROBIOLOGICAL SERVICES LTD, tali verniciature sono risultate possedere un'alta azione battericida, equivalente in percentuale: Staphylococcus aureus 99,9%, escherichiacoli 90,8%, pseudomonas aeruginosa 92,4%.



Queste particolari caratteristiche facilitano le operazioni di disinfezione e garantiscono la massima asepsi.

#### DATI TECNICI

Ingombro posizione eretta: 720x900x1230 h mm  
Ingombro posizione distesa: 720x1745x600 h mm  
Larghezza sedile: 540 mm  
Profondità sedile: 450 mm  
Altezza sedile da terra: 520 mm  
Altezza bracciolo da terra: 73 mm  
Regolazione schienale: 90°+185°  
Regolazione poggiatesta: -90+14°  
Ruote: Diam. 125 mm  
Portata: 150 Kg  
Peso: 42 Kg

#### ACCESSORI

MZ1058 - Poggiatesta monocolore (cartella CC011) regolabile in altezza  
MZ1059 - Poggiatesta monocolore grigio chiaro regolabile in altezza  
MZ5163 - Morsetto destro per asta supporto flebo regolabile in altezza  
MZ5164 - Morsetto sinistro per asta supporto flebo regolabile in altezza  
MZ5149 - Asta supporto flebo regolabile in altezza  
MZ5051 - Morsetto per asta supporto flebo altezza fissa  
MZ5049 - Asta supporto flebo ad altezza fissa  
MZ5046 - Coppia di pedane estraibili in ABS  
MZ1048 - Portarotolo  
MZ5120 - Portabombola gas medicali (INSTALLABILE SOLO IN SEDE DI MONTAGGIO DELLA POLTRONA)  
AP4292 - Cuffia di protezione per gambale

L'articolo è stato progettato e costruito da GIVAS SRL in conformità ai requisiti di sicurezza previsti dalla direttiva 93/42/CEE del 14.06.93 (classe I) e succ. mod. e integrazioni (Direttiva 2007/47/ CEE) concernente i dispositivi medici.  
Progressivo di sistema attribuito al D.M. 1514527/R, classificazione CND V0802.