

EXPEDIA

Poltrona otorinolaringoiatrica ORL - Otorhinolaryngology chair (ENT)

EXPEDIA poltrona per uso O.R.L. con struttura robusta e design elegante.

Struttura in acciaio di alta qualità verniciato con polvere epossidica con caratteristiche antimicrobiche. Il basamento è in acciaio appoggiato sul pavimento e ricoperto da un carter in abs di forma arrotondata. Capacità di carico elevata: 180kg. Braccioli in poliuretano integrale di colore grigio chiaro amovibili.

La tappezzeria è realizzata in sky ignifugo classe 1 IM, antibatterico, antimicotico, disinfettabile e resistente all'usura. Dotata di pedana poggipiedi ribaltabile a scomparsa. E' disponibile in due versioni: BASIC e TOP. Il sollevamento è gestito elettricamente con motore a bassa tensione (24V-DC) in entrambe le versioni.

Nella versione BASIC lo schienale è reclinabile fino a raggiungere la posizione a lettino e la movimentazione è gestita da molla a gas bloccabile nella posizione desiderata mentre il gambale è fisso a 90° rispetto alla seduta ed è dotato di pedana poggipiedi.

La versione TOP è utilizzabile anche come poltrona multifunzione in quanto visto l'ulteriore dotazione della movimentazione elettrica di schienale e gambale si adatta anche per effettuare piccole operazioni chirurgiche ambulatoriali in quanto grazie al movimento sincronizzato di gambale e schienale la poltrona si trasforma in un lettino permettendo al medico di effettuare la diagnosi a paziente completamente disteso. Il gambale è dotato di poggipiedi a scomparsa ed è imbottito e rivestito in sky.

In entrambe le versioni la seduta è girevole di 180° (90° a dx e 90° a sx) ed il bloccaggio e lo sbloccaggio vengono effettuati manualmente con sistema meccanico.

I comandi elettrici sono gestiti da comando a pedale per la versione BASIC mentre sulla versione TOP è disponibile anche un comando a pulsantiera.

Disponibili numerosi accessori (vedi lista accessori) per rendere maggiormente funzionale il prodotto.

BASIC



TOP



EXPEDIA chair for ENT with robust structure and elegant design. Structure in high quality steel painted with epoxy powder with antimicrobial characteristics. Basement is leaning against on the floor and covered with a rounded abs casing. High load capacity: 180kg. The armrests are made of integral light gray polyurethane and they are also removable. The upholstery is made of class 1 IM fireproof sky, antibacterial, antifungal, disinfectable and resistant to wear. Equipped with foldaway footrest. It is available in two versions: BASIC and TOP. The lift is electrically operated with a low voltage motor (24V-DC) in both versions. In the BASIC version the backrest can be reclined up to the bed position and the movement is controlled by a gas spring which can be locked in the desired position while the leg rest is fixed at 90 ° with respect to the seat and has a footrest.

The TOP version can also be used as a multifunctional chair because the additional equipment of the electric backrest and leg rest movement is also suitable for small outpatient surgical operations because thanks to the synchronized movement of the leg rest and backrest, the chair is transformed into a bed allowing to the doctor to carry out the diagnosis to completely distended patient. The leg rest is equipped with a retractable footrest and is padded and covered in sky.

In both versions the seat can be rotated through 180° (90° on the right and 90° on the left) and locking and unlocking are carried out manually with a mechanical system.

The electric controls are managed by foot control for the BASIC version while on the TOP version a push-button control is also available.

Numerous accessories are available (see accessories list) to make the product more functional.

COMFORT

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Tensione di alimentazione
Tension/Frequency
230V-50Hz

Motori bassa tensione
Low-voltage motors
24 V-DC

Capacità di sollevamento
Lifting capacity
180 Kg

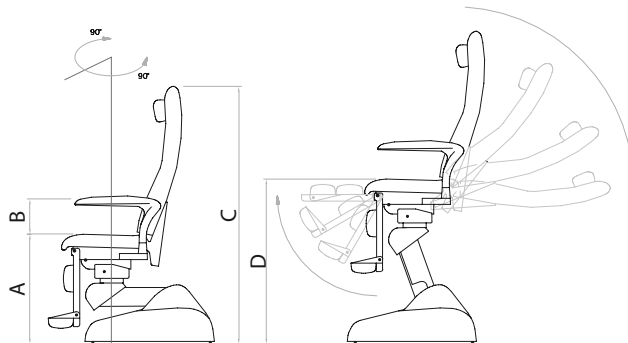
Grado di protezione
Degree protection
IP54

Peso della poltrona
Chair weight
94 kg

Seduta ruotabile
90°dx / 90° sx
Rotatable seat
90° right and 90° left



A.	545 mm
B.	210 mm
C.	1375 mm
D.	920 mm



ACCESSORI_OPTIONALS

EP06

Astaportaflebo 2 ganci
I.V. Stand with 2 hooks – Drip holder stand



E04

Poggiatesta ad altezza regolabile
Adjustable height headrest



12500010

Funzione Memory Position:

permette la memorizzazione di 4 posizioni

- 2 preimpostate dalla casa: CPR e posizione iniziale di visita (gestite da comando a pulsantiera)
- 2 posizioni di trattamento programmabili autonomamente dal medico (gestite da comando a pedale con tecnologia wireless)

Gestione movimentazioni elettriche tramite comando a pulsantiera e comando a pedale con tecnologia wireless.



Memory Position Function:

it allows the memorization of 4 positions

- 2 positions are preset by the firm: CPR and the initial position of the medical examination (they are managed by a push-button control)
- 2 positions are set freely by the doctor (a foot switch with wireless technology manages them)

The management of the electrical movements is organized through a foot switch with wireless technology

CARTELLA COLORI - COLOURS CHART

2DO	8I1	8H8	6KO	7FI	6KN	4L1
7FG	3CT	5H7	5HK	5HL	5HJ	4IA
7FE	7ES	5HH	4I3	4HI	4HG	101
901	2DL	2EC	8HE	2E5	8H6	6M5
6MC						

Tappezzeria realizzata rigorosamente con l'utilizzo di materiale con caratteristiche antibatteriche ed antimicotiche; materiale ignifugo e con alta resistenza all'abrasione.

Upholstery made strictly with the use of materials with antibacterial and antimycotic properties; fireproof material and with high abrasion resistance

7/TT Med®

