



Poggiatesta regolabile
Adjustable headrest
Tête réglable

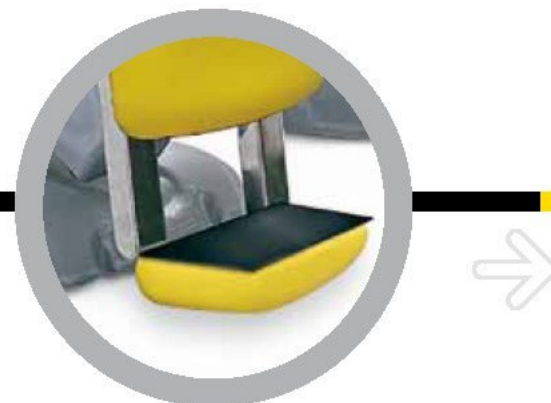


Bracciolo in poliuretano
Polyurethane armrest
Accotoir en polyuréthane



EXPEDIA BASIC - TOP

Poltrona da visita otorinolaringoiatrica
Otorhinolaryngology treatments chair
Fauteuil pour otorhinolaryngologie



Nell'innovazione abbiamo mantenuto la forza della tradizione. Nelle nuove poltrone **EXPEDIA** potrete riconoscere il tradizionale "trave" di sollevamento e l'inimitabile carter di base dalla forma arrotondata. Quello che cambia è il concetto estetico nel quale si inseriscono.

Nella versione **BASIC** lo schienale è reclinabile sino a 180° ed è servoassistito da molla a gas, mentre il supporto poggipiedi con pedana è in posizione predefinita.

Nella versione **TOP EXPEDIA** diventa una poltrona anche per piccole operazioni chirurgiche ambulatoriali e con la movimentazione elettrica sincronizzata di schienale-gambale consente al medico di eseguire la diagnostica anche a paziente disteso.

La seduta della poltrona **ruota di 90°** a destra e sinistra ed il bloccaggio e sbloccaggio vengono effettuati da un inedito sistema di micromeccanica a pressore filettato. Le movimentazioni elettriche vengono effettuate tramite un pedale multifunzionale a pulsanti antivandalo in acciaio con funzioni di azzeramento e ritorno alla posizione di lavoro memorizzata con sistema di sicurezza antischiacciamento.

Together with the innovation, we still keep the power of tradition. In the new **EXPEDIA** chairs you'll find the classic elevation "girder" and the inimitable basic carter with round shape. It's the beauty concept where they take position that changes.

In the **BASIC** model the backrest can be reclined until 180° and in the gas spring version it is self-assisted, while the footrest with footboard is in predefined position.

In the model **TOP EXPEDIA** becomes the ideal chair also for small surgical surgery operations and with electrical synchronized moving of backrest and footrest, and so permits to the doctor to do the diagnostics also with the patient lying.

The seat of the chair **rotates 90°** leftwards and rightwards, locking and release being provided by a new threaded pressure pad micro-mechanical system. The electrical control system features a multi-function foot control with heavy duty steel buttons, go-to-home / go-to-saved-working-position functions and an anticrushing safety system.

Dans l'innovation nous avons maintenu la tradition. Dans les nouveaux fauteuils **EXPEDIA** vous pouvez reconnaître la traditionnelle poutre de soulèvement et le carter de base d'une forme roudi. Ce qui change est l'idée de beauté ou les changements sont faits.

Le dossier du model **BASIC** est rabattable à 180° et il est servo-assisté par ressort a gaz. Le support pieds est en position fixe.

Le model **EXPEDIA TOP** devient aussi un fauteuil pour des petit opérations chirurgicale de dispensaire et avec les mouvements synchronise de dossier/jambières il est possible de faire la diagnose avec le patient étendu.

La **rotation de l'assise est de 90°** à droite et à gauche.

Les mouvements électriques sont effectués par un pédale multifonctions a poussoirs.



EXPEDIA TOP

Poltrona da visita otorinolaringoiatrica
Otorhinolaryngology treatments chair
Fauteuil pour otorhinolaryngologie

Pedana a scomparsa
Footboard retractable
Support pieds retractable

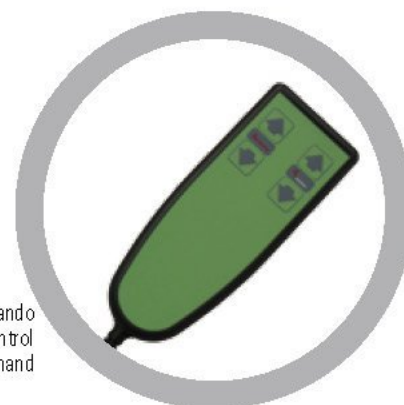


medical EXPORT SRL

EXPEDIA BASIC



Pedana a scomparsa
Footboard retractable
Support pieds retractable



Telecomando
Hand keyboard control
Telecommand

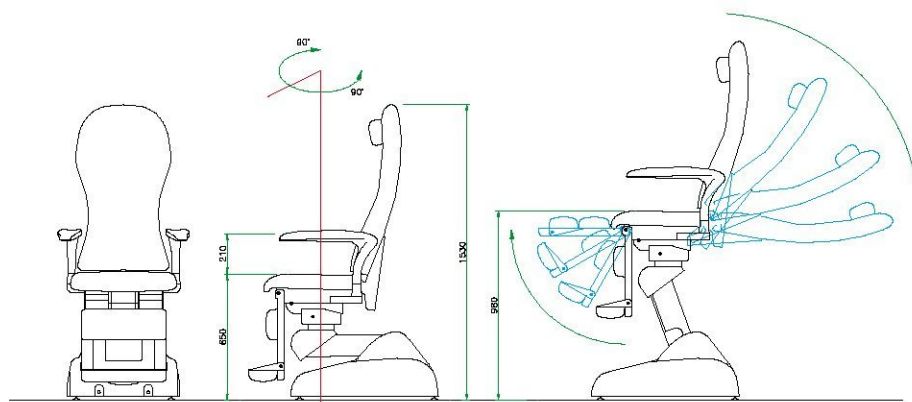


Ruote con freno
Wheel with brake
Roue avec frein



Pedaliera
Pedal keyboard
Command Pédalier

EXPEDIA



Poltrona da visita otorinolaringoiatrica
Otorhinolaryngology treatments chair
Fauteuil pour otorhinolaryngologie



CARATTERISTICHE TECNICHE	TECHNICAL FEATURES	DONNÉES TECHNIQUES
Tensione di alimentazione	Feeding tension	Tension d'alimentation 230 V - 50 Hz
Motori bassa tensione	Motor power	Moteurs basse tension 24 V
Spinta motore di sollevamento	Lifting motor push	Poussée moteur d'élévation 6000 N
Spinta molla a gas schienale	Backrest gas spring push	Poussée moteur du dossier 800 N
Spinta motore schienale	Backrest motor push	Poussée ressort a gaz du dossier 6000 N
Capacità di sollevamento	Lifting capacity	Portée de soulèvement 180 kg
Potenza massima	Maximum power	Puissance max 120 VA
Protezione da fusibile	Fuse	Fusible 1,6 + 6 A
Con grado di protezione	With protection	Avec protection IP44
Peso della poltrona	Chair weight	Poids du fauteuil 75 kg
Lunghezza basamento	Base length	Lougueur de la base (carter) 580x740 mm