



Technologie

- Fauteuil hydraulique: silence, longévité.
- Vitesse des mouvements réglable.
- Grande amplitude verticale: Mini 420 mm, maxi 820 mm.
- Charge supportée: 200 kg.
- Eclairage LED nouvelle génération sur unit ou plafonnier.
- Unit électropneumatique: fiabilité.
- Instruments dynamiques LED.
- Affichage digital.

Ergonomie

- Têtière manuelle à double articulation.
- Têtière position enfant.
- Position optimisée du patient.
- Trendelenburg de 10°.
- Faible épaisseur du dossier.
- Unit praticien réglable en hauteur.
- Support d'aspiration réglable en hauteur.

Options possibles

- Modulable jusqu'à 5 instruments.
- Porte écran.
- Grande tablette praticien.
- Tablette assistante.
- Sellerie PREMIUM...etc.
- 1 Têtière manuelle double articulation.
- 2 Sellerie PREMIUM ou normale.
- 3 Grandes amplitudes verticales.
- 4 Accoudoir pivotant.









() Passage droitier gaucher en deux minutes sans outils.





PLACE TYPE, remise à l'aveugle

- Une exclusivité ergonomique BELMONT.
- Réduction de la fatigue occulaire.
- Respect des mouvements de classe 3.
- Gestes naturels et automatiques.



- 1 Cuvette de crachoir.
- 2 Pédale multifonctions.
- 3 Tuyaux déconnectables.
- 4 Rinçage des instruments.
- 5 Eclairage LED seconde génération.
- 6 Support assistante réglable en hauteur.









TAKARA Compagnie Paris, Belmont. ZAC du petit Nanterre. BP 906 - 56 Rue des Hautes Pâtures 92009 Nanterre Cedex, France Tél.: +33 (0)1 42 42 66 28

Mail: info@belmont.fr www.belmont.fr

A.R.L Takara Cie Paris-RC Nanterre B 682001292-Oct 2013 rédits photos : Takara Cie Paris-Tous droits réservés. es couleurs peuvent différer du teintier, photos non contractuelles. es produits et caractéristiques techniques présentés peuvent être sujet à modification ens aucun préavis.