

BHE-TA table table radiographique à élévation



BMI

BHE-TA table table radiographique à élévation

Dessus de table flottant à 4 voies

Large mouvements longitudinaux et transversaux pour assurer une couverture radiographique totale du patient. Confort maximal pour le patient grâce à un accès facile aux positions basses de la table, avec des réglages verticaux et lisses du sommet à la hauteur de travail souhaitée.

Positionnement rapide et sécurisé du patient

Nouveaux systèmes à commande au pied construits à l'avant de la table pour empêcher tout fonctionnement involontaire.

Des opérations plus faciles pour l'utilisateur, un accès complet au patient et temps d'examen réduits. Dispositif anti-collision sur le mouvement de la table vers le bas (en option).

Polyvalence

Combinaison avec des suspensions de tubes et de plafonds pour procédures radiographiques spécialisées et de routine.

Table Bucky réglable en hauteur avec support de tube rotatif avec mouvement longitudinal.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dessus de la table

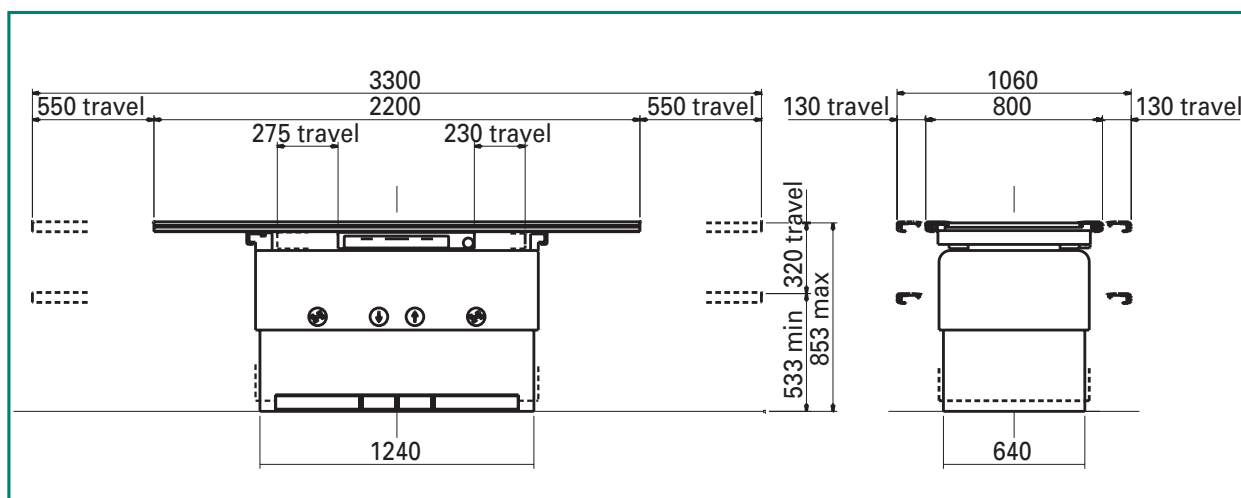
Taille: 220 x 80 cm
Déplacement:
-longitudinale: 110 cm
-transversal: 26 cm
-vertical: de 53 à 85 cm, motorisé
Freins électromagnétiques à commande au pied
freins positifs sur les mouvements longitudinaux/transversaux (en option)

Potter Bucky

Mouvement longitudinal: 50 cm
Commande de frein électromagnétique
Détecteur de cassette (optionnel)
Chargement automatique de cassette (en option)

Table

Poids: 280 kg
Poids maximum autorisé du patient: 150 kg



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.

