

EASYPHARMA COMPACT, CLASSE A

Enceinte ultra-compacte de préparation de radiopharmaceutiques basse et moyenne énergie.



Description du produit :

DESCRIPTION

Easypharma Compact est une enceinte ergonomique qui permet l'élution des générateurs de Technétium (Tc99m), la reconstitution des trousse de radiopharmaceutiques ainsi que la préparation des seringues patient pour la réalisation des examens scintigraphiques conventionnels.

Easypharma Compact offre **un confort de travail inégalé**

Easypharma Compact est dotée d'un compartiment verrouillable accueillant deux générateurs , équipé de deux tiroirs de chargement et ascenseurs indépendants. Le pupitre de commande à l'extérieur de l'enceinte permet la montée et descente du générateur sélectionné pour l'élution grâce à une assistance électrique. Ainsi, 2 accès distincts sont disponibles sur le large plan de travail.

Easypharma Compact dispose d'un sas latéral interverrouillé dans le but de maintenir l'intégrité de la classe d'air au sein de l'espace de travail (2ème sas en option), avec les fonctionnalités suivantes :

- Temporisation entre l'ouverture et la fermeture des portes extérieure et intérieur.
- Ouverture des portes par commande aux pieds pour une parfaite ergonomie de travail.
- Plateau de transfert coulissant dans l'espace de travail pour mise à disposition aisée des sources, accessoires et consommables.

L'option Vision+ permet une disponibilité totale et maîtrisée de l'espace de travail ainsi optimisé.

Easypharma Compact est dessinée pour **une radioprotection optimale**

Easypharma Compact est également équipée de deux logements poubelles avec ouverture totale ou partielle pour optimiser la radioprotection aux extrémités. Le retrait des containers par l'intérieur de l'enceinte favorise une meilleure radioprotection du corps entier.

Caractéristiques

- Dimensions extérieures (mm) : L 1550 x P 841 x H 2179
- Dimensions de la zone de travail (mm) : L 954 x P 570 x H 570
- Poids : 2 420 kg
- Radioprotection (plomb) : Zone de travail : 15 mm - Compartiment générateur : 50 mm - Compartiment activimètre : 15 mm - Compartiment poubelles : 15 mm - Sas : 20 mm
- Composition du plan de travail : 2 logements poubelle (40 mm Pb) avec bouchon magnétique (20 mm de Pb) - 4 prises électriques et/ou USB - 1 logement activimètre - 2 accès générateur
- Filtration : HEPA en entrée / aérosol et charbon actif en sortie
- Extracteur d'air : 150 m³ /h en sortie d'enceinte (Ø 100 mm)
- Dépression : ? 120 Pa (manomètre de contrôle)
- Eclairage : LED
- UV germicide : 15 W avec temporisation réglable

Référence : LEM17860