

EASYPHARMA COMPACT, KLASSE A

Ultra-compacte behuizing voor de manuele bereiding van radiopharmaceutische producten van lage- en medium energie



Productomschrijving:

Easypharma Compact is een ergonomische behuizing die de elutie mogelijk maakt van Technetium-99m generatoren, het reconstitueren en bereiden van radiofarmaceutische kits, alsmede de bereiding van patiëntenspuiten voor conventionele scintigrafische onderzoeken.

Easypharma Compact biedt **ongeveerwaard werkcomfort**.

Easypharma Compact is uitgerust met een afsluitbaar compartiment voor twee generatoren, met twee onafhankelijke laadlades en liften. Het bedieningspaneel buiten de kast maakt het mogelijk de geselecteerde generator op te stijgen en te laten dalen via een elektrische bediening. Twee afzonderlijke toegangen zijn beschikbaar op het ruime werkblad.

Easypharma Compact heeft een vergrendelde zijdeur om de luchtklasse in de werkruimte te behouden (tweede luchtsluis optioneel), met de volgende kenmerken:

- Tijdvertraging tussen openen en sluiten van binnen- en buitendeuren
- Voetbediening voor openen van de binnendeur, voor betere ergonomie
- Verschuifbare transferlade voor eenvoudige toegang tot bronnen, accessoires en verbruiksartikelen

De Vision+ optie maakt volledige en gecontroleerde beschikbaarheid van de werkruimte mogelijk.

Easypharma Compact is ontworpen voor optimale stralingsbescherming

Voorzien van twee afvalbakcompartimenten met volledige of gedeeltelijke opening, voor betere bescherming van de extremiteiten. De verwijdering van containers van binnenuit verhoogt de bescherming van het hele lichaam.

Specificaties:

- Afmetingen buitenkant (mm): B 1550 x D 841 x H 2179
- Afmetingen werkgebied (mm): B 954 x D 570 x H 570
- Gewicht: 2.420 kg
- Stralingsbescherming (lood): Werkgebied: 15 mm - Generatorruimte: 50 mm - Activimeterruimte: 15 mm - Bin compartiment: 15 mm - Luchtsluis: 20 mm
- Samenstelling werkblad: 2 vuilnisbakvakken (40 mm Pb) met magnetische dop (20 mm Pb) - 4 elektrische/USB-aansluitingen - 1 activimeterruimte - 2 ingangen generator
- Filtratie: HEPA-inlaat / aerosolfilter + actieve koolstof bij uitlaat
- Luchtafzuiging: 150 m³/h bij kastuitgang (Ø 100 mm)
- Vacuüm: ≥ 120 Pa (controle via manometer)
- Verlichting: LED
- UV-kiemdodend middel: 15 W met instelbare vertraging

Referentie LEM17860