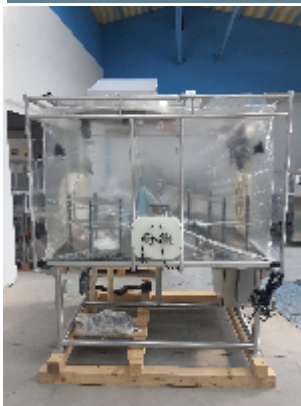




controllo qualità Getinge-La Calhène Half-Suit Isolator

Immagini





Dettagli prodotto

Categoria:	controllo qualità
Macchina:	Half-Suit Isolator
Codice macchina:	22F297
Costruttore:	Getinge-La Calhène
Anno di costruzione:	2003

Descrizione

Gli isolatori a mezza tuta (SWB) Getinge-La Calhène del 2003 sono involucri a tenuta stagna dotati di mezzi di trasferimento e manipolazione che mantengono un ambiente chiuso. Ciò consente una protezione incrociata dell'operatore/prodotto contro la contaminazione microbiologica e chimica senza compromettere l'ambiente. La mezza tuta è concettualmente un'estensione del concetto di guanto applicato all'intera parte superiore del corpo. Ciò consente all'operatore di essere fisicamente all'interno dell'isolatore, pur essendo microbiologicamente all'esterno. Il vantaggio evidente è una gamma ergonomica molto più ampia rispetto alle maniche a guanto. I materiali di costruzione assicurano la massima destrezza e comfort all'utente.

CARATTERISTICHE CHIAVE

Base in acciaio inox 316L

Tettuccio in PVC trasparente e flessibile (spessore 0,3 mm)

Telaio di supporto saldato in acciaio inox 304 L su ruote bloccabili

Sistema di ventilazione in grado di garantire oltre 20 ricambi d'aria all'ora e una pressione positiva di $+30 \pm 10$ Pa (regolabile).

Sistema di controllo: - Comando manuale con controllo automatico della pressione tipo "PARIS 1" - Controllo automatico PLC (Siemens)

Filtri HEPA in ingresso e in uscita singoli La manipolazione viene effettuata da una mezza tuta con guanti (sostituibile senza interrompere la sterilità)