

SCHEMA TECNICA CRIOSTATO

Caratteristiche minime:

- Criostato da pavimento automatico di ultima generazione
- Dotato di criocamera ampia e illuminata
- Rivestimento antimicrobico
- Elevata ergonomia, anche nel prelevare gli accessori necessari (contenitori di colorante, mezzo di congelamento, ecc.) (descrivere)
- Microtomo encapsulato che permette facile disinfezione e pulizia
- Azionamento motorizzato per avanzamento e arretramento del campione
- Sistema di disinfezione UV certificato, senza sostanze chimiche, selezionabile dall'operatore
- Dotato di filtro HEPA
- Dotato di sistema di aspirazione
- Dotato di raccoglitore di condensa
- Range dello spessore della sezione: circa 1-100 µm
- Temperatura della criocamera: circa da 0 °C a -35 °C
- Congelamento rapido del campione con sistema Peltier
- Sbrinamento automatico e manuale
- Dotato di almeno 15 stazioni numerate
- Dimensioni: circa 80x85x120h cm (altezza regolabile in base all'operatore)
- Dotazione di supporti campioni, vassoi, almeno due confezioni di tutti gli accessori necessari (liquidi, lame e vetrini) (elencare)
- Lo strumento deve essere fornito di tutti gli accessori necessari per il suo corretto e completo funzionamento (specificare)
- Marchio CE
- Conforme alle norme vigenti

Post vendita:

- Garanzia 24 mesi
- Assistenza tecnica full-risk in garanzia
- Tempo di consegna ≤ 30 gg
- Formazione continua per il personale on-site ≥ 2 h
- Manutenzione Preventiva in garanzia
- Verifiche di Sicurezza Elettrica
- Manutenzione Correttiva in caso di guasto
- Parti di ricambio garantite per almeno 10 anni a partire dalla data di collaudo