

UNICLEAN PL II 10

Apparecchiature di lavaggio e disinfezione – PREMIUM LINE
per il trattamento dei dispositivi medicali secondo le norme DIN ISO15883-1 e 2



MMM.
Protecting
human
health.

Materiali di elevata qualità, **dimensioni compatte**, larghezza max 700 mm, peculiarità che Ne permette l'installazione anche in ambienti di dimensioni ridotte.

Eccellenti performance di lavaggio e disinfezione, grande display Touch-Screen molto intuitivo e di facile utilizzo. L'apparecchiatura di lavaggio **MMM Uniclean PL II 10** è idonea al trattamento di:

STRUMENTARIO CHIRURGICO – OFTALMICO – MIC

MATERIALI I ANESTESIA

CONTAINER E VASCHETTE

ZOCCOLI SANITARI

FLACONI

UTENSILI ED ACCESSORI VARI

DIMENSIONI E CAPACITA':

Capacità 10 cestelli DIN

Volume camera 216 litri

Dimensioni esterne L774 x P700 x H 2250 mm

Dimensioni camera L 609 x P 563 x H 704 mm

Altezza di carico 1980 mm



L'UNICLEAN PL II 10 possiede le seguenti caratteristiche di base

- Tecnologia avanzata in ingombro ridotto
- PPV sistema di Processo Verifica Parametri, monitoraggio temperatura aria, acqua e pressione pompa
- Apertura porta vetrata automatica con movimento verticale
- LED camera a 3 colori per codifica visiva status ciclo
- Programmi standard preconfigurati e posti memoria libera per programmi specifici utenti





Manutenzione con accesso frontale per ottimizzare l'installazione in batteria



Nessuna necessità di connessioni aria compressa

MMM.
Protecting human health.



- Sistema di controllo MMM Smart HMI con Touch screen a colori da 7" – 16:9
- Tutte le informazioni rilevanti del processo
Tipo: stato dell'apparecchiatura, tempo rimanente a fine ciclo, fase di lavaggio, valori e grafici, sono a disposizione dell'operatore con un semplice e veloce sguardo al display
- Sistema di lavaggio efficace tramite una potente pompa di lavaggio monitorata dal sistema PPV per garantire sempre lavaggio e/o disinfezione eccellenti
- Sistema di asciugatura ad aria calda forzata
- Filtro Hepa H13
- Camera di lavaggio in acciaio AISI 316L
- Due pompe di dosaggio detergenti provviste di flussometro (opzione di ulteriori due pompe) e vano con alloggio taniche integrato
- Stampante integrata oppure opzionale stampante A4
- Vasto assortimento carrelli di carico per tipologia di strumentario



4-level rack



MIS rack



5-level rack



Anaesthesia rack

