

Dove posso posizionare il riscaldatore?

Il riscaldatore deve avere uno spazio minimo di 7 cm dalla parete per poter areare il pannello posteriore e quelli laterali. Non posizionare il riscaldatore in modo che sia difficile azionare l'interruttore di alimentazione situato sul retro dell'unità. Le prese d'aria situate su questi pannelli sono importanti per la ventilazione dei componenti e non devono essere ostruite. Il riscaldatore può essere posizionato parzialmente sotto i pensili purché le porte di uscita nella parte superiore dell'unità non siano coperte. Una piccola quantità di aria calda viene espulsa attraverso queste porte.

Come posso cambiare la temperatura pre impostata?

Premere tasto 'P' una volta per cambiare la temperatura pre impostata usare la freccia. Il riscaldatore funziona in un intervallo di temperatura compreso tra 38 e 54 ° Celsius. Per modificare l'unità di misura (Celsius o Fahrenheit), premere due volte "P" e utilizzare le frecce per modificare le impostazioni. Per tornare al display principale, premere "P" finché sul display non compare la temperatura corrente più calda.

Come posso utilizzare le luci per capire quando posso rimuovere un prodotto e quale prodotto devo prendere per primo?

- Luce rossa fissa – Attenzione: il prodotto viene riscaldato alla temperatura desiderata.
- Luce verde fissa – Riscaldato: il prodotto è completamente riscaldato e pronto per l'uso.
- Luce verde lampeggiante – Prendere per primo: il prodotto è riscaldato e deve essere utilizzato per primo poiché è rimasto nello riscaldatore per più di 84 ore.
- Luce rossa lampeggiante – Scartare: il prodotto è rimasto al caldo per più di 250 ore e deve essere scartato.

Per quanto tempo il prodotto è rimasto al caldo?

Una luce LED indicherà se il prodotto è stato nel riscaldatore troppo a lungo. Una luce verde lampeggiante indica che il prodotto è rimasto nel riscaldatore per più di 84 ore e deve essere rimosso per primo. Se il prodotto è rimasto all'interno dello scaldino per più di 250 ore, una luce rossa lampeggiante indicherà che deve essere estratto e smaltito.

Quanto tempo ci vuole per riscaldare il prodotto?

I prodotti EasyBath hanno bisogno di circa 60 minuti per riscaldarsi. Una volta che il prodotto è riscaldato e pronto per l'uso, è sufficiente aprire lo sportello e rimuovere il prodotto dalla fessura. L'indicatore si spegnerà e il prodotto successivo è pronto per essere inserito.

Cosa devo fare se l'allarme di sicurezza del dispositivo si attiva?

Se il Riscaldatore supera la sua temperatura massima consentita di 61 ° F (61 ° C), la spia "ALM" si accenderà e la programmazione interna nel controller interromperà l'alimentazione dell'elemento riscaldante fino a quando non verrà ripristinato manualmente. Per fare ciò, lasciare raffreddare il riscaldatore al di sotto della temperatura impostata e spegnere e riaccendere l'unità.

Come si effettua la manutenzione?

La pulizia periodica è l'unica manutenzione da effettuare. Scollegare il cavo di alimentazione prima della pulizia. Per pulire le superfici interne ed esterne, utilizzare un panno morbido inumidito. Evitare quantità eccessive di acqua che potrebbero gocciolare nella camera di pressione inferiore. Utilizzare un panno morbido con detergente, quando necessario.

Lo sportello deve essere pulito solo con un panno privo di lanugine. I tovaglioli di carta possono rovinare la superficie dello sportello. Non utilizzare detergenti commerciali a base di alcol sullo sportello. Ciò causerà la rottura del componente acrilico nel tempo.



Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, potete contattare il vostro account manager o visitare il nostro sito: it.medline.eu