

CABLAS s.r.l.

Via Michelangelo Buonarroti, 52/B - 20093 Cologno M.se (Mi)

VASCHE DI SVILUPPO MANUALE TIPO A TERMOREGOLATA A-VS-24



Sviluppo manuale di pellicole Rx fino al formato cm 30 X 40

COMPOSTO DA:

-2 scomparti fissi da 2.5 lt per sviluppo e fissaggio

-1 scomparto fisso da 15 lt per lavaggio intermedio e finale

-W150-V220-Hz50

DIMENSIONI :

Cm 22 x 38 x 53

PESO: 11.5 Kg

MANUALE ISTRUZIONE E INSTALLAZIONE



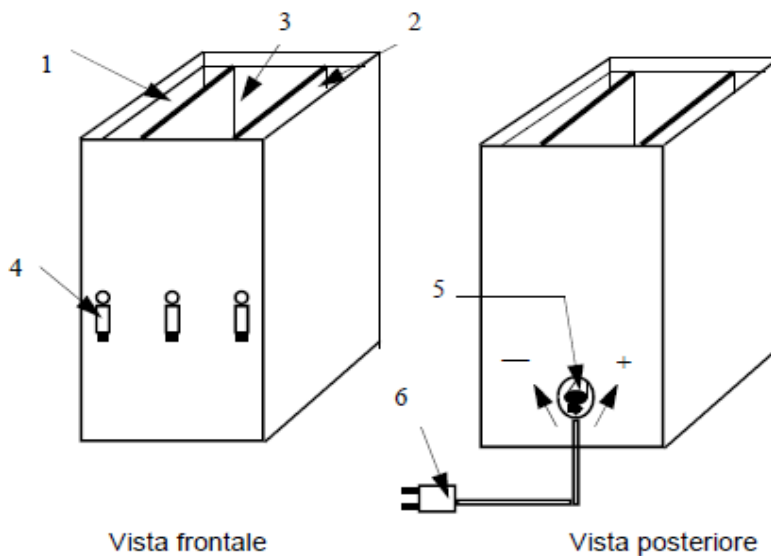
REV.01/2015

1.0 INTRODUZIONE

La struttura della presente vasca è realizzata interamente in PVC anti acido per garantirVi qualità, affidabilità e garanzia nel tempo. E' divisa in tre scomparti indipendenti fra loro: uno di sviluppo (1) uno di fissaggio (2) entrambi con capacità di lt.2,5 e uno per il lavaggio intermedio e finale (3) con capacità di lt.15.

Ogni scomparto è dotato di un suo rubinetto (4) di scarico dei liquidi.

E' inoltre completa di un coperchio per la copertura della vasca quando non viene utilizzata evitando così il disperdersi delle esalazioni degli acidi. Il modello TERMOSTATATO viene fornito completo di resistenza da 150W per il riscaldamento dei bagni, è posta sul retro della vasca.



Legenda:

- 1- Scomparto di sviluppo
- 2- Scomparto di fissaggio
- 3- Scomparto di lavaggio
- 4- Rubinetti di scarico
- 5- Resistenza termostata
- 6- Spina di alimentazione 220 V.

DIMENSIONI:

cm 22x38x53

PESO:Kg 11.5

2.0 INSTALLAZIONE

Prima di procedere all'installazione controllare che il materiale consegnato sia completo ed integro nelle sue parti.

- **BASE D'APPOGGIO**

Per evitare rovesciamenti non voluti, verificare sempre che la vasca sia in posizione sicura, ed appoggiata su di un piano idoneo.

- **COLLEGAMENTO ELETTRICO**

La vasca è fornita con cavo d'alimentazione con spina.

L'utente deve predisporre una presa elettrica nelle vicinanze dell'apparato con portata uguale o superiore a 6A con **TERRA**.

3.0 ATTIVAZIONE

La messa in funzione della vasca è molto semplice, basta inserire la spina (6) nella presa di corrente e la resistenza inizierà a riscaldare.

Nell'utilizzare la vasca tenere presente che gli acidi di sviluppo e fissaggio sono considerati nocivi se vengono a contatto con parti del corpo, fare quindi attenzione nel maneggiarli, si ricorda inoltre che sono considerati rifiuti pericolosi e non possono essere dispersi nell'ambiente ma vanno smaltiti secondo le leggi in vigore.

4.0 REGOLAZIONE

La resistenza è del tipo schermato con isolamento adatta per essere immersa in liquidi, ha un range di regolazione da 18° a 32°, per modificare il valore impostato agire sul piolino (5) sporgente e ruotarlo nel senso desiderato, considerando che ruotando dal basso in l'alto verso il lato destro la temperatura aumenta e viceversa verso il lato sinistro la temperatura diminuisce.

5.0 MANUTENZIONE

La vasca modello "**TIPO A termoregolata**" non ha bisogno di manutenzione particolare.

Si consiglia una pulizia periodica della vasca utilizzando una spugna non abrasiva. Scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire ogni operazione.

6.0 SOSTITUZIONE DELLE PARTI INTERNE

Se il cavo d'alimentazione o la resistenza risultassero danneggiati, essi devono essere sostituiti, tale operazione deve essere eseguito solo da personale esperto e competente dopo avere tolto la spina dalla presa di corrente.

7.0 GARANZIA

La riparazione o la sostituzione delle parti difettose costituisce piena soddisfazione degli oneri di garanzia.

La garanzia non comprende nessun danno indiretto e sono esclusi materiali di normale consumo.

La garanzia è inoltre esclusa in tutti i casi di uso improprio o scorretto e dall'inosservanza delle informazioni contenute in questo manuale.

ATTENZIONE: QUESTO MANUALE DEV'ESSERE CONSERVATO PER TUTTA LA VITA DELLA VASCA E DEVE SEMPRE ESSERE A DISPOSIZIONE DELL'OPERATORE E DEL MANUTENTORE.

La Società CABLAS s.r.l. declina ogni responsabilità in caso di omissioni o manomissioni dell'apparecchio.