



UVC-HIARIFICATORI

manuale del produttore

modelli: STU -36GS, STU -55GS, STU -75.GS

INTRODUZIONE

I chiarificatori UVc Jebao sono accuratamente ispezionati e testati per garantire sia la sicurezza che le prestazioni operative. Tuttavia, il mancato rispetto delle istruzioni e delle avvertenze contenute nel manuale può provocare danni al chiarificatore e/o gravi lesioni. Assicurarsi di leggere e conservare questo manuale per riferimento futuro..



Il chiarificatore UVC Jebao funziona elettricamente ed è progettato per essere usato con un sistema di filtrazione in laghetti esistente, che normalmente include un filtro meccanico e biologico, una pompa filtro e tubazioni in pvc. L'unità UVC è progettata solo per l'esterno.

ATTENZIONE: Questo apparecchio elettrico deve essere messo a terra ed è essenziale che tutte le connessioni siano fatte in modo sicuro e a norma di legge.

Questo prodotto è progettato per essere collegato permanentemente alla rete elettrica.

Un dispositivo di corrente residua (RCD) da 10mA o 30 mA deve essere montato sull'alimentazione di rete.

Il chiarificatore viene fornito completo di 10m di cavo elettrico a 3 fili. Il cavo di alimentazione di questo chiarificatore non può essere sostituito; se il cavo è danneggiato, il chiarificatore deve essere rimosso.

L'installazione deve essere conforme alle norme dell'autorità elettrica locale. Non utilizzare il cavo di alimentazione per sollevare il chiarificatore, in quanto ciò potrebbe causare danni.

Se è necessario un cavo di prolunga, questo deve essere collegato all'estremità del cavo del chiarificatore utilizzando un connettore per cavi resistente alle intemperie. Il giunto deve essere posizionato fuori dall'acqua in un adeguato alloggiamento asciutto. Il cavo di prolunga deve essere un cavo isolato HO5RN (rif. H05RN-F) a 3 fili e 0,75 mm², collegato permanentemente alla rete elettrica con un fusibile da 3 AMP. Il cavo del chiarificatore (e il cavo di estensione) devono essere adeguatamente protetti da danni mediante un condotto blindato.

AVVISO DI SICUREZZA I M P O R T A N T E

- Scollegare sempre tutti gli apparecchi dall'alimentazione elettrica prima di mettere le mani in acqua durante l'installazione, la riparazione, la manutenzione o la manipolazione dell'apparecchio.
- Si raccomanda l'uso di guanti e protezioni per gli occhi durante l'installazione o la manutenzione del tubo di vetro trasparente all'interno del chiarificatore.
- Non far funzionare il chiarificatore a secco.
- L'unità di chiarificazione è resistente alle intemperie ma non impermeabile e non deve essere immersa in acqua. Pertanto, posizionare l'unità lontano dal bordo del laghetto per evitare che il chiarificatore cada accidentalmente in acqua.
- L'esposizione ai raggi ultravioletti (UV) può causare danni agli occhi e alla pelle. Non guardare mai la lampada quando è accesa. La lampada può essere controllata quando è accesa, osservando l'ogiva trasparente: un bagliore blu sarà visibile quando la lampada UV è in funzione.

● Per proteggersi dal gelo, il chiarificatore dovrebbe essere portato al chiuso durante i mesi invernali, quando la crescita delle alghe si ferma. Pulire e asciugare l'unità e conservarla in un luogo asciutto.

● I bambini devono essere sempre sorvegliati quando sono vicini all'acqua.

INSTALLAZIONE

● Per prevenire la crescita delle alghe e l'acqua verde, il Jebao UV Clarifilter dovrebbe essere utilizzato per 24 ore al giorno durante la stagione. Quando il chiarificatore UV è usato insieme a un filtro per laghetto e a una pompa filtro, l'acqua del laghetto dovrebbe essere limpida entro 2 settimane.

● Il chiarificatore può essere posizionato prima o dopo il sistema di filtrazione, il risultato sarà lo stesso:

● L'acqua deve essere pompata attraverso l'unità e non alimentata per gravità..

● L'unità deve essere installata orizzontalmente su una superficie solida, avvitandola alla superficie attraverso i 4 fori sulle piastre di fissaggio. Se abbastanza robusto, il coperchio del filtro è una posizione ideale.

COLLEGAMENTO

● Collegare i raccordi all'unità usando i connettori filettati forniti.

SOSTITUZIONE DEL BULBO DELLA LAMPADA UVC

● La lampada UV dovrebbe essere cambiata all'inizio di una nuova stagione. La lampada può sembrare che funzioni ancora, ma con il tempo la quantità di UV diminuisce riducendo l'efficacia dell'unità.

● Svitare il tappo terminale cablato in senso antiorario. Vedere la figura 1 qui sotto.

● Rimuovere il tubo di vetro UV tirandolo delicatamente fuori dalla connessione elettrica. Vedere la figura 2 qui sotto.

● Inserire un nuovo tubo di vetro spingendo delicatamente nella connessione elettrica.

● Rimontare il tappo di fine corsa ruotando in senso orario.

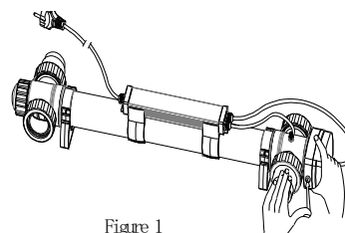


Figure 1

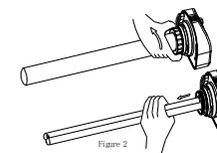


Figure 2

GARANZIA LIMITATA

Questo prodotto è garantito per un periodo di 2 anni dalla data di acquisto per difetti di materiale o di fabbricazione. La garanzia copre la sostituzione delle parti difettose. Tuttavia la garanzia è considerata nulla in caso di uso improprio, taglio della spina elettrica, manipolazione impropria o negligenza da parte dell'acquirente. Se il tuo chiarificatore si guasta, restituisilo al punto vendita dove hai acquistato il prodotto. Si prega di notare che è necessario portare con sé la prova d'acquisto.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

● Questo simbolo significa che il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici generici. Esiste un sistema di raccolta differenziata per questi prodotti.

● Se si desidera smaltire questo articolo, si prega di non metterlo tra i rifiuti domestici. Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie usate devono essere messe a disposizione per la raccolta differenziata.

● I prodotti elettrici possono contenere materiali tossici come il piombo o il cadmio. Come singolo articolo questo può rappresentare una piccola minaccia per l'ambiente.

● La raccolta differenziata permette anche di recuperare e riciclare i materiali. Le risorse naturali della terra sono limitate. Riciclare i materiali aiuta a ridurre la domanda delle nostre risorse naturali.

● I nuclei familiari possono restituire gratuitamente le loro apparecchiature elettriche ed elettroniche usate in appositi centri di raccolta. Individuare i punti di raccolta locali e restituire il prodotto lì (le strutture sono solitamente disponibili presso il sito dei rifiuti del comune, il rivenditore di materiale elettrico o l'autorità locale può provvedere alla raccolta differenziata presso il nucleo familiare).



- Smaltendo correttamente il prodotto lei fornirà un aiuto positivo all'ambiente

SMALTIMENTO:

Non smaltire questo prodotto come rifiuto urbano non differenziato. E' necessaria una raccolta separata di tali rifiuti per un trattamento speciale. Questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Questo prodotto deve essere smaltito in un luogo autorizzato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Raccogliendo e riciclando i rifiuti, si contribuisce a salvare le risorse naturali e ci si assicura che il prodotto venga smaltito in modo ecologico e sano

Jebao Co.,Ltd

Tongmao Industrial Park, Dongsheng, Zhongshan, Guangdong, China.

Email: info@jebao.com

Website: www.jebao.com

Tel: +86-0760-28136716, 722

Fax: +86-0760-28136725