

ODCHOVNA HYDINY CB25/CB40

Odchovna hydiny s patentovanou technológiou Comfortplast ponúka ideálne prostredie k rastu pre novo vyliahlu hydinu aj exotické vtáctvo. Vyrába sa z vysoko kvalitného materiálu, ktorý zaistí pohodlie a zdravie vašich mláďat.

Patentované odchovne spoločnosti CIMUKA sú vyrobené z odolných plastov, ktoré zaistujú ich vysokú trvanlivosť a jednoduché čistenie a sú tiež vyrobené z hliníkovej konštrukcie, vďaka ktorej sú silné a ľahké.

Pred umiestnením hydiny do odchovne:

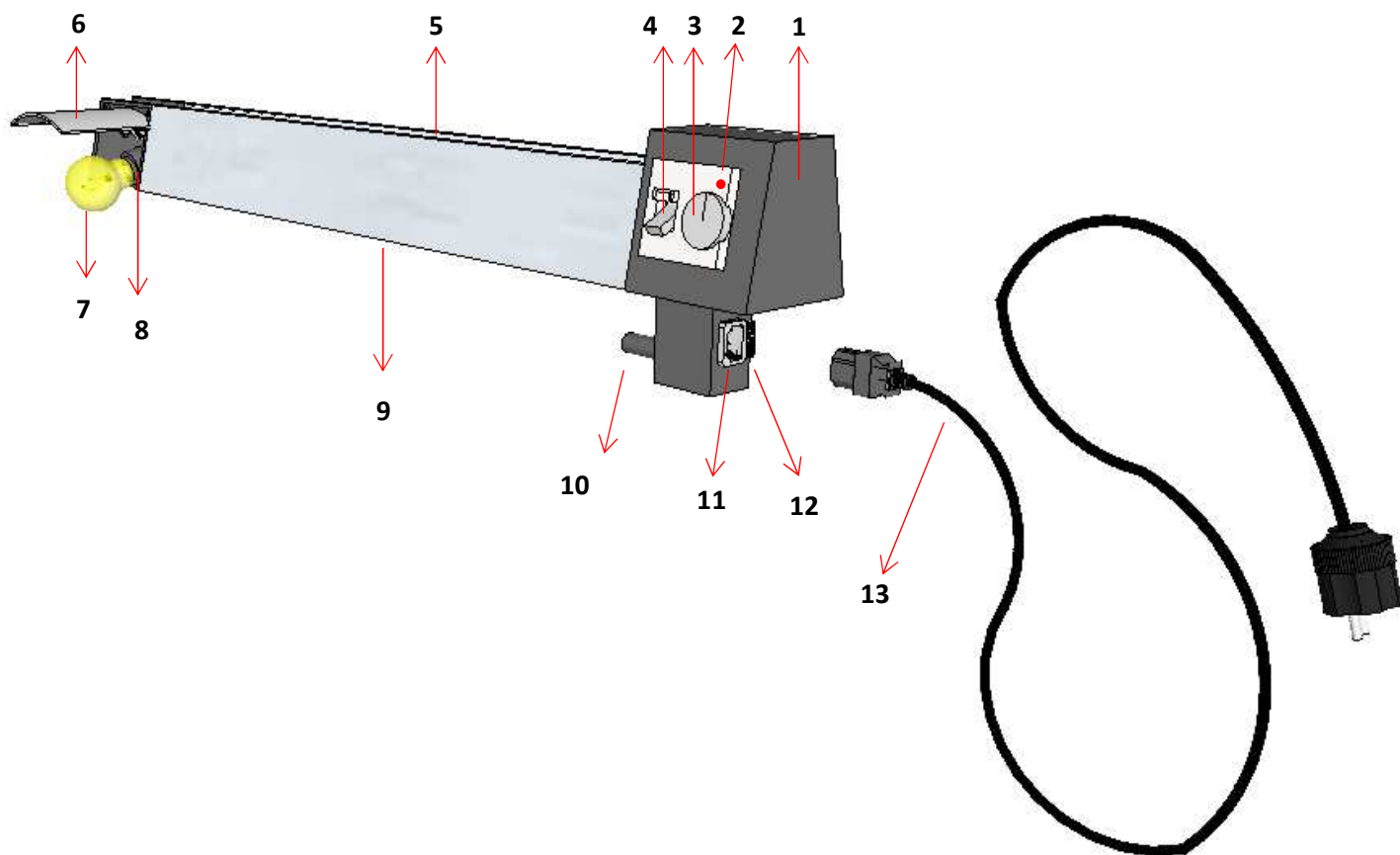
- Skontrolujte správnosť zloženie jednotlivých častí a následne odchovňu umiestnite na rovný povrch.
- V prípade, že máte model s kolieskami, zablokujte ich brzdy.
- Skontrolujte, či v automatickom systéme napájania nedochádza k netesnosti a uistite sa, že systém funguje správne.
- Nastavte optimálnu výšku automatických napájačiek podľa veľkosti hydiny.
- Pri prvom použití automatických napájačiek odčerpajte vzduch z hadice pridržaním plaváku v miske.
- Na dno umiestnite podlahu pre hydinu.
- Do odchovne umiestnite tiež štartovacie krmidlá a napájačku pre hydinu pre prvé dni po vyliahnutí.
- Namontujte kryt na žiarovku.
- Namontujte žiarovku do objímky v ohrevnej jednotke HT03-E vid' ďalší popis.
- Nastavte optimálnu teplotu pomocou regulátora na termostatu.
- Ohrevná jednotka musí pracovať minimálne 1 hodinu pred umiestnením hydiny do odchovne, aby vyhriala priestor na požadovanú teplotu.
- Skontrolujte, že ohrevná jednotka pracuje správne a teplota v odchovne je pre hydinu optimálna (kontrolujte teplomerom - nie je súčasťou balenia).

Odporúčania na užívanie odchovne:

- Kŕmenie hydiny odporúčame až po 4-5 hodinách, od doby, kedy mali prístup k vode.
- Štartovacie krmidlá a napájačku odporúčame využívať minimálne po dobu prvých 4-5 dní.
- Pre prvé dva dni od vyliahnutia, do štartovacej napájačky odporúčame podávať mláďatám sladkú vodu. (Pomer 5% sladké, 95% normálne vody)
- Podlahu pre hydinu odporúčame využívať minimálne po dobu prvých 4-5 dní. Ak je izbová teplota nižšia ako 20 ° C, odporúčame ju ponechať až na 7-10 dní.
- Odchovna hydiny musí byť zásobovaná čerstvým vzduchom - pre rast hydiny je rovnako dôležitý ako teplo a svetlo, avšak nevystavujte hydina priamemu prúdeniu vzduchu.

AUTOMATICKÁ OHREVNÁ JEDNOTKA HT03-E

HT03-E Automatická ohrevná jednotka je určená iba pre modely CB25 a CB40..



1.	AUTOMATICKÁ OHREVNÁ JEDNOTKA HT03-E
2.	KONTROLKA VYHRIEVANIA
3.	REGULÁCIA TEPLoty (0-40°C)
4.	HLAVNÝ VYPÍNAČ ON/OFF
5.	KÁBLOVÝ KANÁL
6.	KRYT NA ŽIAROVKU
7.	ŽIAROVKA - MAX 75W (NIE JE SÚČASŤOU BALENIA)
8.	OBJÍMKA NA ŽIAROVKU (ZÁVIT E27)
9.	TOPNÉ TELESO S KRYTOM (VÝKON 125W)
10.	SENZOR
11.	ZDROJ HLAVNÉHO NAPÁJANIA
12.	DRŽIAK POISTKY (POISTKA 2A)
13.	NAPÁJACÍ KÁBEL (220-240VAC 50HZ)

Ideálna izbová teplota pre odchovňu hydiny CB25 / CB40 je nad 20 ° C. Kúrenie je dodávané z nerezového ohrievača zabudovaného do hliníkového telesa s krytom. Výkon kúrenia je až 125 W.

Osvetlenie - žiarovka

Odporúčaná výkon žiarovky

TEPLOTA V IZBE	ŽIAROVKA (W)
25-30 °C	15-25 W
20-25 °C	25-40 W
15-20 °C	40-60 W
10-15 °C	60-75 W

DÔLEŽITÉ! NIKDY NEPOUŽÍVAJTE ŽIAROVKU S VÝKONOM PRASAHOJÚCIM 75 W

- Osvetlenie je pri chove hydiny nevyhnutné. Odporúčame udržiavať osvetlenie 24 hodín denne minimálne po dobu dvoch týždňov, potom môže byť doba osvetlenia znížená na 12-15 hodín.
- Držiak žiarovky je pripojený priamo na hlavnú napätie 220-240 V AC 50 Hz. Keď zapnete ohrevnú jednotku (Hlavný vypínač ON / OFF), žiarovka bude automaticky zapnutá. Pre zastavenie osvetlenia po 2 týždňoch, musíte žiarovku vypínať iba čiastočným odskrutkovaním, aby nebola pripojená k zdroju.



RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM!

Pripojenie žiarovky je na hlavnom napätie.

NIKDY NEPOUŽÍVAJTE OHREVNÚ JEDNOTKU BEZ ŽIAROVKY A KRYTU ŽIAROVKY.

PRI VÝMENE ALEBO SKRUTKOVANIE ŽIAROVKY VŽDY ODPOJTE KÁBEL OD ZDROJE.



RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM!

Pripojenie kábla, ohrevné jednotky a žiarovky je na hlavnom napätie.

VŽDY PRACUJTE S UZEMNENÝMI ZÁSUVKAMI.

NIKDY SA NEPOKÚŠAJTE O AKÝKOL'VEK DRUH SERVISU KÝM NIE JE ODPOJENÁ Z HLAVNÉHO ELEKTRONICKÉHO NAPÄTIA.



HORÚCI POVRCH. NESIAHAJTE!

NIKDY SA NEPOKÚŠAJTE SIAHAŤ VONKAJŠIEHO POVRCH HLINÍKOVÉ ČASTI OHREVNÉ JEDNOTKY.

Spotreba energie

MODEL	Maximálne	Priemerne
CB25/CB40 midi	125 W + žiarovka	50 W + žiarovka
CB25/CB40 1 K / TA	125 W + žiarovka	50 W + žiarovka
CB25/CB40 2 K	250 W + žiarovka 2 kusy	100 W + žiarovka 2 kusy
CB25/CB40 3 K	375 W + žiarovka 3 kusy	150 W + žiarovka 3 kusy
CB25/CB40 4 K	500 W + žiarovka 4 kusy	200 W + žiarovka 4 kusy
CB25 5 K	625 W + žiarovka 5 kusov	250 W + žiarovka 5 kusov

Čistenie

Pred čistením alebo údržbou odpojte elektrický kábel od hlavného napätia a počkajte (min. 30 minút), než sa topné telesá ochladí a potom ich odinštalujte. Nedovoľte vniknutiu vody do ohrevnej jednotky HT03-E.

Upozornenie

Predajca nenesie zodpovednosť za straty hydiny pri výpadkoch elektrickej energie alebo pri technickej poruche na ohrevnej jednotke HT03-E.

V prípade nefunkčnosti odchovne hydiny si najskôr prosím skontrolujte, či sa nejedná o výpadok elektrickej energie, alebo či nie je zle pripojený napájací kábel do zdroja napájania. Ak je všetko v poriadku a problém pretrváva, kontaktujte nás a pokúsime sa situáciu rýchlo vyriešiť.