

Vejledning til lysstøbningsanlæg



1. Tilslut anlægget til en 230V stikkontakt med jord (skal ekstra beskyttes).
2. Kontroller kablet for brud - ved brud kontakt en fagmand.
3. Fyld vand i beholderen så vandspejlet efter indsættelse af smelterør er ca. 6 cm. under kanten af beholderen. Sørg for at beholderen ikke koger tør.
4. Benyt huldækslet så voks smelterøret/-rørene står fast.
5. Fyld voks smelterørene med voks og smeltningen kan begynde. Indstil termostaten **1** på mindst 90°C og skru straks ned når voksen er fuldstændig smeltet. Lyser kontrollampen **2** opvarmes karet. Når den ønskede temperatur er nået slukkes kontrollampen automatisk. Ved dyppelys skal arbejdstemperaturen for voksmassen være ca. 70°C og ved støbelys skal temperaturen være mindst 80°C. På grund af nedkøling stilles termostaten ca. 10°C højere end den ønskede arbejdstemperatur.
6. Vær opmærksom på at vandstanden i beholderen hyppigt skal kontrolleres og vand evt. påfyldes (se pkt. 3).

OBS!

Voks over 200°C er selvantændelig

Stålbeholderen er dobbelt emaljeret samt varmebeskyttet.

Temperaturreguleringen med termostat er kombineret med automatisk sikring. 1800W/230V/7,82A

For yderligere information henvises til vedlagte tyske/franske/spanske vejledning.

Har du yderligere spørgsmål så kontakt Creativ Company.

Voksmeltekar

Type 20

Varenr.: 79-290

79-266 6-huls dæksel

79-271 6 stk rør, str 1

Voksmeltekar

Type 30

Varenr.: 79-291

79-274 1 rør, str. 4

79-295 Enkelt

topkrave, str. 4

Smelterør til lysstøbning

Str. 1, 1,3 ltr.

H:22,5 cm, Ø: 8,7 cm

Varenr: 79-271

Håndtag til smelterør

Str. 1

Varenr.: 79-270



Søg de andre produkter på www.cchobby.dk

- Smelterør (Lysfremstilling, udstyr)
- Lysforme (Lysfremstilling, udstyr)