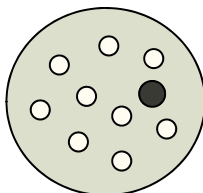


Jak zařídit pěstírnu – Pěstební systémy – Hydroponie – Systémy sestavované

- 2 kýble o objemu 6-20 litrů;
- plastový květník;
- cca 1 metr pevné plastové trubky – vnitřní průměr 15 mm;
- 1,5 metru zahradní hadice o vnitřním průměru 12 mm;
- koleno ve tvaru T (*Téčko*) – vnější průměr 12 mm;
- čerpadlo do akvária s výtlačkem alespoň 1 metr;
- keramzit.

Do dna jednoho z kýblů navrtejte díry o průměru cca 1 cm, a to rovnoměrně po celé ploše. Jedna z děr musí být větší a odpovídat vnějšímu průměru plastové trubky, pro potřeby tohoto příkladu cca 2 cm. Větší díрку navrtejte do takové vzdálenosti od okraje dna kyblíku, abyste zespodu mohli snadno připojit čerpadlo. Viz obrázek, který znázorňuje dno kyblíku. Dírka na trubku je označena černě.



Dno vnitřního kyblíku. Černě je označena dírka na trubku.

- Plastový květník zbavte dna. Místo květníku lze použít plastovou rouru, jejíž průměr odpovídá alespoň dvěma třetinám průměru dna kýblů.
- Nyní zkraťte plastovou trubku na délku, která bude odpovídat 90 % součtu výšky kyblíku a květináče. Pak ji zasuňte do dírky pro ni určené tak, aby dosahovala 10 % pod horní okraj kýble.
- Trubkou protáhněte hadici, aby vykukoval kus nahoře i dole. Trubka je zde proto, aby keramzit nezaškrtil hadici – pak by systém nefungoval spolehlivě.
- Kyblík s plným dnem postavte na zem, do něj vložte květináč vzhůru nohama a na něj postavte kyblík s dírami. Zasypte kera-