

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

- rozmery: 350 x 300 x 555 (šírka x hĺbka x výška)
- hmotnosť: 22 kg
- napájanie: 1N~230V/50-60Hz
- jmenovitý príkon:
 - prevádzka: 0,28 kW
 - kľudový stav: 0,003 kW
- hodnota hlučnosti: <70 dB
- stupeň krytía: IP X4
- dĺžka cyklu: 10 sekúnd
- kapacita: 1 kus plaviek

POUŽITÉ MATERIÁLY

- vrchný kryt: PE
- vonkajšie bubon: PE
- telo odstredivky: nerezová oceľ AISI 316 Ti
- vnútorný bubon: pasivovaná nerezová oceľ AISI 316 Ti

BEZPEČNOSTNÉ PRVKY

- zabudovaný prúdový chránič
- inštalovaná tepelná ochrana motora
- bezpečnostný mechanický koncový spínač
- bezpečnostná elektromagnetická brzda
- štetinový krúžok chrániaci plavky
- v yspelá mechanická ochrana proti zatečeniu vody do motora
- CE certifikát CE

VHODNÉ MIESTO NA INŠTALÁCIU

- v dosahu elektrické zásuvky alebo prívodu elektrické energie
- v dosahu napojení na odpad alebo odtokového kanálku v podlaže (pokud není k dispozici lze využít sběrnou nádobu na vodu)
- suché či lehce vlhké prostředí s teplotou do 35 °C vzdálené alespoň 2 - 3 metry od místa, kde stříká voda
- odstředivka nesmí bránit volnému a bezpečnému průchodu
- stěna, na kterou se odstředivka instaluje musí unést alespoň 30 kg, v případě použití nádoby na vody 50 kg

INŠTALÁCIA

- Odstředivka se instaluje na stěnu pomocí dodaného držáku, hmoždinek a vrutů.
- Po vyměření se do stěny vyvrtá 6 děr, do kterých se vloží hmoždinky, pomocí vrutů se držák odstředivky přišroubuje.
- Poté se odstředivka na držák zavěsí a k odstředivce se přišroubuje bezpečnostní držák.
- Označí se a vyvrtá poslední díra pro přichycení bezpečnostního držáku ke stěně, aplikuje se hmoždinka a pomocí vrutu se bezpečnostní držák přišroubuje.
- Vrchná hrana odstředivky bude při dodržání instalační schémy vo výšce 108 cm od zeme.
- Nainštalujte návod na obsluhu na stenu nad odstredivkou tak, aby jeho vrchná hrana bola 165 cm od zeme.

