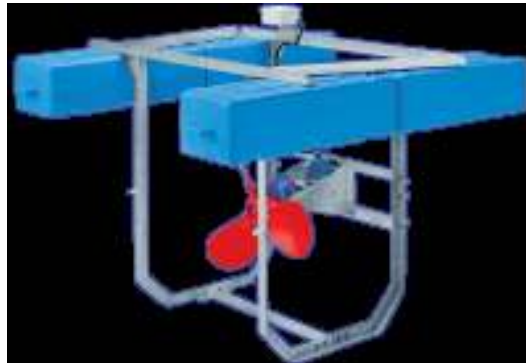
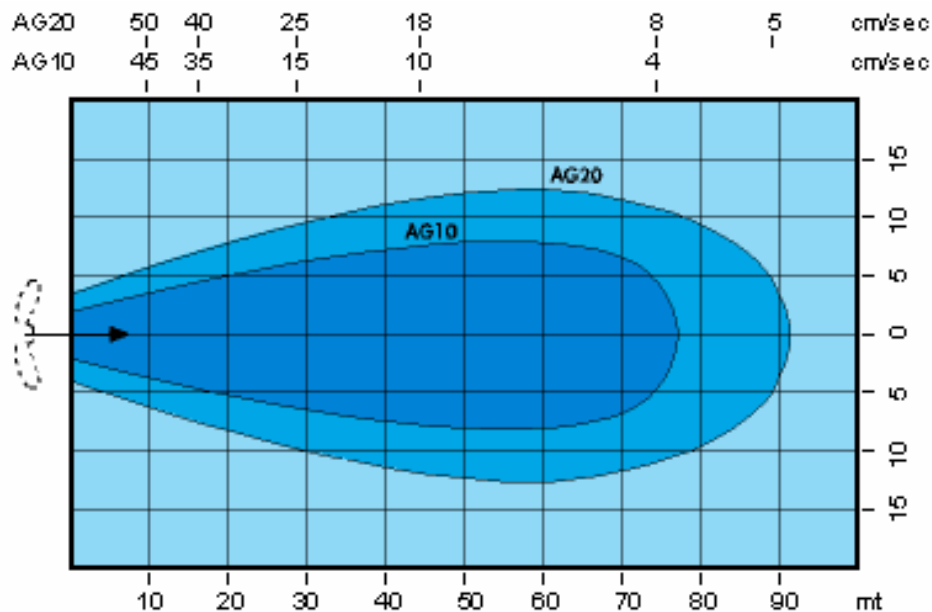


# RIO - a víz és a tómeder minőségét javító berendezés

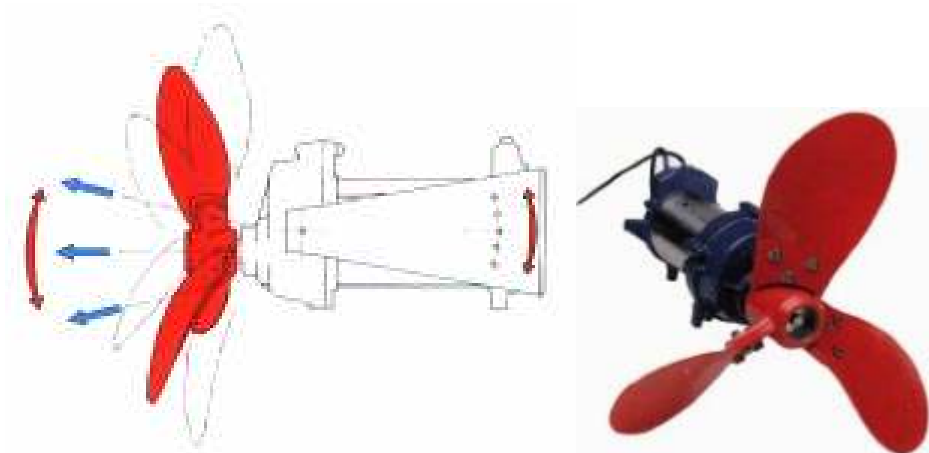


## Jellemzői:

- Hatékony vízforgatás, vízkeverés
- A tómeder iszapos, felső rétegének lassú mozgatása, a felhalmozódott szerves anyag vízbe oldása, toxikus gázok ( $\text{NH}_3$ ,  $\text{H}_2\text{S}$ ) képződésének megakadályozása
- A különböző hőmérsékletű és oxigéntartalmú vízrétegek (felső és alsó, fenékközeli régió) keverése, a rétegzettség megszüntetése
- Rendkívül lassú, de nagy hatékonyságú vízmozgatás (halastavi körülmények) – **akár 3000 m<sup>3</sup>/óra (2 lóerős modell)**
- Könnyen kezelhető, és üzembe helyezhető
- Rozsdamentes anyagokból készülő, karbantartást nem igénylő berendezés
- Egyszerű, robusztus, hosszú élettartamot biztosító kialakítás jellemzi
- Gazdaságos működés - alacsony fogyasztás, kiemelkedő kapacitás mellett
- CE minőségi tanúsítvány
- **1 év garancia**



A gép vízmozgatásának alakja, távolsága (akár 70-90 méter), szélessége (max. 20 m) és sebessége (cm/másodperc)



Nagy teljesítményű, erőteljes kialakítású propeller állítható tengellyel

### Alkalmazási területek:



Lassú vízmozgatás, áramlás



Levegőztetés



ELŐTTE

UTÁNA

A tómeder hatékony iszaptalanítása (a képen látható eredmény akár egy tenyészszezon alatt elérhető)