

newair®



Kostnadsreducerande luftare för reningsverk.

newair® är en revolutionerande luftare tillverkad av HPDE (high density polypropylene), som är motståndskraftig mot all vanligen förekommande kemikalier i ett reningsverk. Även i höga koncentrationer och där kalkhaltigt vatten förekommer.

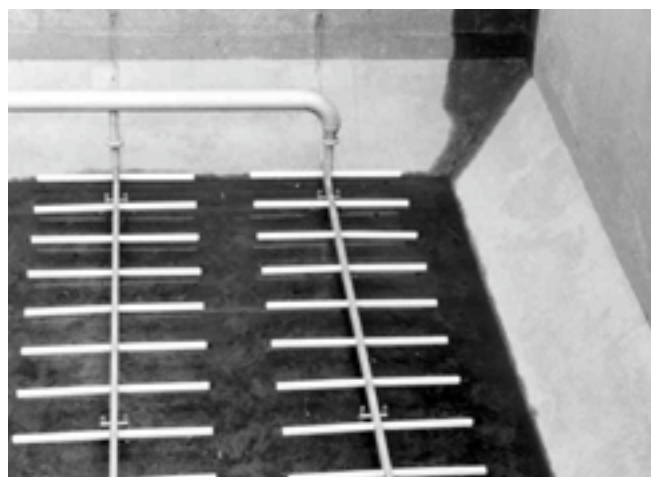
newair® är robust och mycket enkel att installera vilket spar både tid och pengar.

Finns som rörluftare i längderna 500 mm och 750 mm som standard samt som tallriksluftare med diameter 240 mm.



Konstruktionen gör att små luftbubblor bildas och maximalt med syre överförs till vattnet vid ett lågt tryckfall.

Exempel på montage i bassäng



Effekt och tryckjämförelse (vid lika luftuttag)

	newair®	Keramisk luftare	Membran luftare
Tryckfall (mbar)	15	30	65
Erforderligt blåstryck (mbar)	615	630	665
Extra blåstryck (mbar)		15	50
Extra effekt		2,25	7,7
Extra energiförbrukning (kWh/år)		19 710	67 452

**ZICKERT
SYSTEMS**

Zickert Systems AB
Box 10337
SE-43424 KUNGSBACKA
Tel +46 (0) 300-564 788
Fax +46 (0) 300-564 789
info@zickert.nu
www.zickert.nu