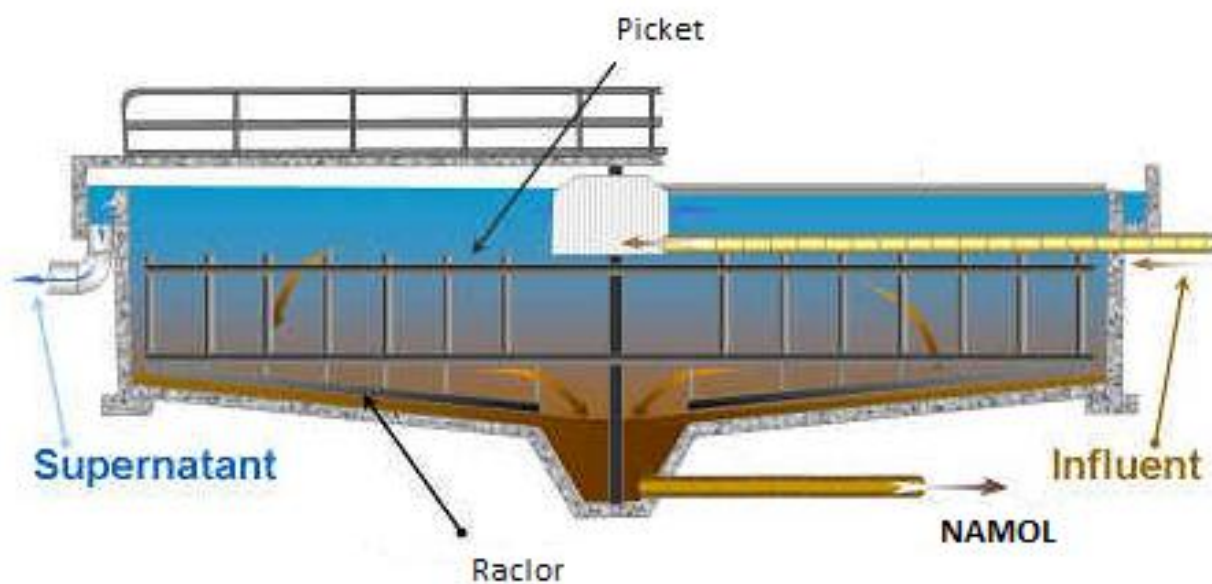
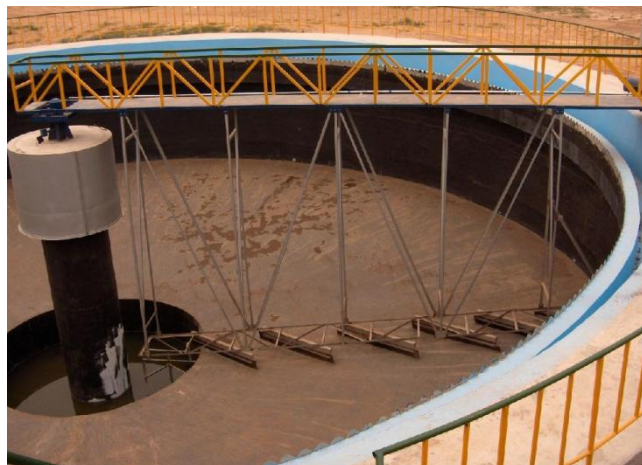


Ingrosator gravitational TDIG

Principiul de bază al ingrosatorului de namol **TDIG** este separarea apei din namol. Cu ajutorul a doua brate cu racletii, dispuse pe axul vertical din centru bazinului, apa este stoarsa din namol și se ridică la suprafața bazinului. Apa separată trece într-un canal de evacuare instalat la periferia rezervorului și este transportată de acolo la intrarea următoarei instalații pentru continuarea tratamentului. Racletii strâng namolul către centrul ingrosatorului, de unde este eliminat continuu.



CARACTERISTICI

Design sigur
Nu se găsește nici un echipament electric pe puntea de trecere
Soluție flexibilă
Piesele scufundate sunt din oțel inoxidabil