

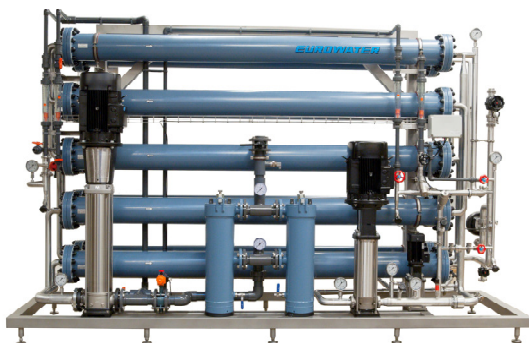


Skån miljøet og spar penge! - opgradér dit RO-anlæg

Implementering af ny og energieffektiv teknologi sikrer vandbehandlingsanlæg med lavt vand- og strømforbrug. SILHORKO kan tilbyde en række opgraderingsmuligheder inden for omvendt osmoseanlæg (RO-anlæg), så også eksisterende kunder kan nyde godt af den teknologiske udvikling. Opgraderingerne er enkle at implementere og tilbagebetalingstiden kan være helt ned til 6 måneder.

Vandforbrug – opgradér til RO-PLUS

RO-PLUS er en ny serie RO-anlæg fra SILHORKO til afsaltning af vand. Anlægget er designet til en total vandudnyttelse på op til 90 % uden at gå på kompromis med driftssikkerheden.



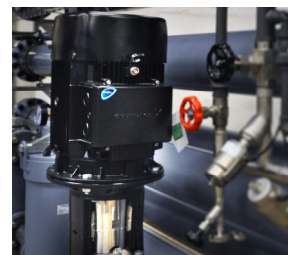
Brugervenlighed - opgradér til ny SE30 styring med PLC



SE30-styringen er specialkonstrueret til vores RO-anlæg og giver mulighed for analogt signal i forbindelse med ledningsevнемåler. Styringen bygger på PLC og tilbyder let adgang til opsætning og driftsstatus. Endelig kan også blødgøringsanlægget styres fra samme panel.

Strømforbrug - opgradér til energibesparende pumper

SILHORKO bruger pumper med højeffektive motorer og variable frekvensdrev, specialdesignet til at reducere energiforbruget. Udover at leve op til EuP direktivets IC3-standard er der en række sidegevinster, som koldere motor og bedre lejevilkår. Alt i alt en betydelig reduktion af levetidsomkostningerne.



- opgradér til lavenergimembraner

Udviklingen inden for membranteknologi giver mulighed for optimeringsmuligheder, som tilgodeser en langt bedre kundetilpasning.



Kontakt SILHORKO og få sat gang i en omfattende energioptimering. Vi vil gennemgå det eksisterende anlæg og foretage en individuel vurdering om, der kan spares på vand- og strømforbruget – til gavn for både miljøet og omkostningerne.