

DGI Huset Aabybro ridder på markedets suverænt bedste vandbehandlings-bølge

Krystalklart vand og optimal vandkvalitet er én blandt mange kriterier, som DGI Huset Aabybro ikke vil gå på kompromis med.

Kun den absolut bedste vandkvalitet er god nok til idrætsanlæggets vandglade medlemmer og besøgende.

For at kunne efterleve den høje standard, anvender DGI Huset Aabybro Defender filtre, som byder på den nyeste teknologi inden for vandbehandling til svømmebade. Det prisvindende Defender Filter har siden 1956 gennemgået en kontinuerlig udvikling, som har resulteret i, at filtreringssystemet i dag er "one of a kind".

Allerede siden 2010, hvor Defender Filter blev introduceret til det danske marked, har DGI Huset Aabybro været frontløbere i forhold til at anvende det innovative filtreringssystem.

Udover den fremragende vandkvalitet, har DGI Huset Aabybro desuden oplevet enorme besparelser på såvel plads, drift og vand.

Da Defender Filter hverken kræver skyllevandstank, forsinkelsestank eller flokningsanlæg, kræver filteret betydeligt mindre plads end alternative løsninger. Det nyeste Defender-system er desuden forsynet med intelligent PLC-styring med touch screen, som bevirker, at driften kan betjenes og overvåges via Smartphone, Tablet eller PC.

Det faktum, at Defender Filter ikke skal returskylles har betydet store besparelser på både vand, strøm og kemikalier.

Der er – kort og godt – ingen vandspild. På denne måde falder DGI Huset Aabybros valg af filtersystem rigtig godt

i tråd med idrætsanlæggets mission om at være "Det naturlige valg".

Også i forbindelse med tilsætning af klor til svømmeanlægget har DGI Huset Aabybro prioriteret det miljømæssige aspekt.

I Aabybro transporteres, oplagres og håndteres ingen klor. Desinficeringen sker fra et klorelektrolyseanlæg af schweizisk fabrikat ELCLOZID, hvor klor løbende produceres i maskinen, og automatisk tilsættes vandet.

DGI's komplette vandbehandlingsanlæg er leveret af vandbehandlingsfirmaet AQUA-TEKNIK A/S.

www.AQUA-TEKNIK.com

