



Az Oxyma Systems Kft. az OxyCom termékek kizárólagos magyarországi forgalmazója bemutatja:

HydroBank

Központosított, teljeskörű vízkezelő rendszer, mely az OxyCom adiabatikus megoldások integrált részét képezi.

Minden funkció fellelhető egyetlenegy gépkeretben.



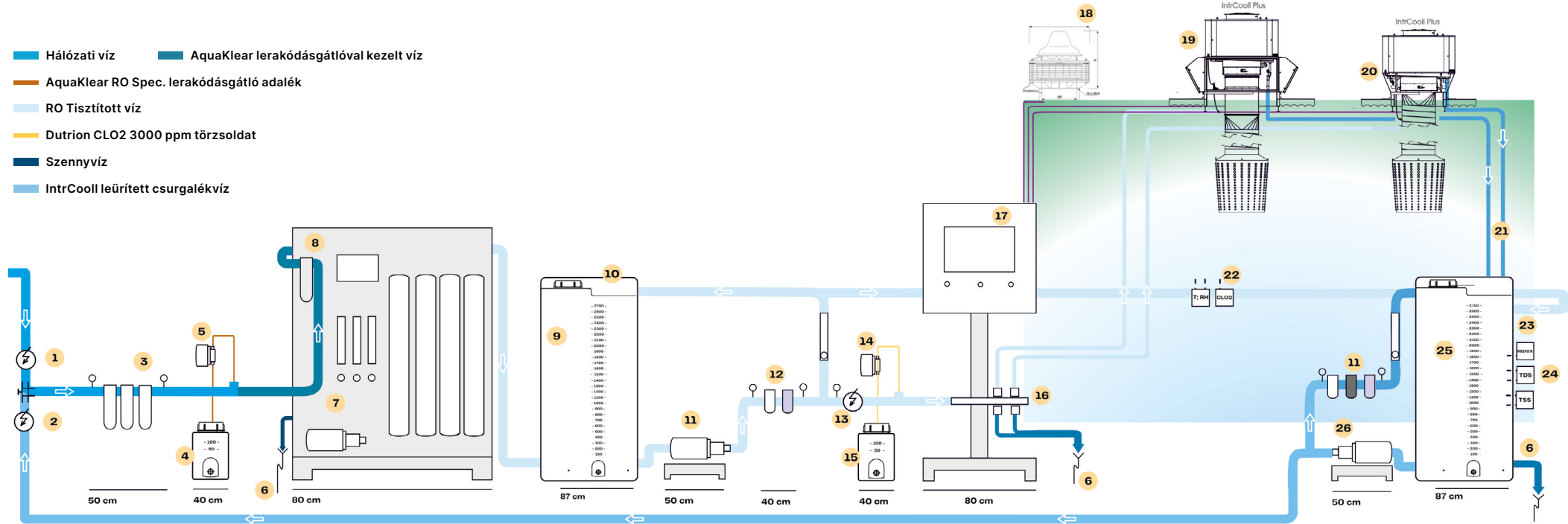
Automatikus, teljeskörű vízkezelés, kettős víztisztító rendszerrel

- ✓ Egyedi, készre gyártott megoldás az OxyCom rendszerekhez, plug&play telepítéssel
- ✓ Akár 40%-kal is alacsonyabb vízfogyasztás
- ✓ Akár 50%-kal is alacsonyabb tisztítási- és karbantartási igény
- ✓ Akár 20%-os hatékonyságnövekedés
- ✓ A hagyományos vízkezelő rendszerekhez képest 70%-kal kevesebb helyigény
- ✓ 100%-os biológiai szabályozás frekvenciaváltókkal
- ✓ 100%-os legionella védelem, teljeskörű fertőtlenítő megoldás
- ✓ Akár 30%-os áramfogyasztás-csökkenés is elérhető a frekvenciaváltók használatával
- ✓ Zavartalan működést biztosít áram- vagy vízszünet esetén is.
- ✓ Kiváló ár-érték arány



Mit tartalmaz a HydroBank?

- Hálózati víz
- AquaKlear lerakódásgátlóval kezelt víz
- AquaKlear RO Spec. lerakódásgátló adalék
- RO Tisztított víz
- Dutrion CLO2 3000 ppm törzsoldat
- Szennyvíz
- IntrCool leürített csurgalékvíz



- 1** Bejövő hálózati ivóvíz - Impulzus jeladós vízóra
- 2** Újrahasznosított csurgalékvíz - Impulzus jeladós vízóra
- 3** A) Verzió: Cintropur Nw32 többlépcsős mechanikai szűrés
B) Version: Azud Helix System Automatikus mechanikus szűrő
- 4** AquaKlear RO spec. 5-az 1-ben lerakódásgátló adalék
- 5** Grundfos adagoló szivattyú
- 6** Lefolyó csatorna elvezetés
- 7** Oxyma egyfokozatú RO berendezés vezetőképesség szabályozással
- 8** Cintropur Nw32 végső finom előszűrés

- 9** Oxyma rotációs öntési technikával készült tisztavíz gyűjtő tartály
- 10** Szűrt- és sterilizált víz visszafogatás a tisztavíz tartályba
- 11** Alacsony nyomású saválló fejes tisztavíz szivattyú
- 12** Cintropur Nw25 mechanikai szűrő + Cintropur Uv4100 UV sterilizáló + opcionálisan aktívszén töltetes szűrő → tartály visszafogatás
- 13** Tisztavíz - Impulzus jeladós vízóra
- 14** Grundfos adagoló szivattyú
- 15** Dutrion 3000 ppm CLO2 tartály
- 16** Zóna elosztó állomás 3 utas motoros gömbcsapokkal
- 17** Központi elektromos elosztószekrény és Omron PLC vezérlés

- 18** Tető hőelszívó ventilátor
- 19** IntrCool Plus + NV module + AirOptimizer
- 20** IntrCool Plus + FK module + AirOptimizer
- 21** Leürített csurgalékvíz
- 22** Hőmérséklet - és páratartalom távadó, opcionálisan CLO2 gáz mérő
- 23** A csurgalékvíz tartályba visszafogatott tisztavíz
- 24** Opcionális vízmonitoringozó műszerek (redox pot., TDS, TSS)
- 25** Oxyma rotációs öntési technikával készült csurgalékvíz gyűjtő tartály
- 26** Alacsony nyomású saválló fejes csurgalékvíz feladó szivattyú



További információért forduljon
hozzánk bizalommal:

Ádám Zsombor

Épületenergetikai mérnök & Az Oxyma Sys-
tems Kft. ügyvezetőjeoxycom.

oxycom.hu
zsombor@oxyma.hu
+36 30 665 5982