

Unical referencia lista

Mielőtt a nagykazánok referenciáiról írunk, megemlíjtük, hogy az Unical elsősorban nagykazán gyártó és **a világ legtöbbféle kazánját** valószínűleg az Unical fejleszti és gyártja. **Az Unical akkora cég, hogy** a 2014-es és 2016-os épületgépészeti világ-kiállításon az Unical standja 3500 m² volt. Nem elírás! Egyetlen-egy Unical stand 3,5 ezer m²!!! **100 kW felett az Unical cég a VILÁGON ELSŐKÉNT**, 2015 elejétől, **már 4 féle** kondenzációs kazán-sorozatot kínál:

inox kazántesttel:

XC-K és SPK kazánokat,

alu-öntvény kazántesttel pedig:

a VILÁGSZÍNVONALÚ MODULEX EXT kazánokat és fali kazánokat.

És 2013 közepére már az Unical KONE nevű kicsi fali kondenzációs kazánjának a minősége is a világ élmezőnyébe tartozik.

Szintén VILÁGSZÍNVONAL!

A nagyon sok családi házban működő nagyon sok **Unical kiskazánt** nem szerepeltethetjük a referencia listában a lakók címeivel, sem a faelgázosító kazánokat, sem a vegyestüzelésű kazánokat, sem a pelletes kazánokat, sem a pelletes kandallókat, sem a gázkazánokat. Így kiskazán vonatkozásában annyit említtünk meg, hogy pl. 2014-ben a Budapesten működő **Amerikai Nagykövetség** szakértői már úgy írták ki a pályázatot **5 db budapesti diplomata-lakás kazán-cseréjére**, hogy minden kivitelezőnek úgy kellett beadnia a pályázatot (nem közbeszerzés), hogy kizárólag csak az Unical KONE nevű kondenzációs kazánjai kiemelten magas minőségi szintjét fogadják el. Ebben az 5 diplomata-lakásban **azóta már kitűnően duruzsol is az 5 db Unical KONE kondenzációs kiskazán.**

A kondenzációs kazán-fejlesztések 2000-ben kezdődtek holland-német-italiai koprodukcióban.

Most nézzünk néhány külföldi referenciát:

A katolikus világ központja, a **VATIKÁN**  szakértői is az Unical Modulex kazán-technikát választották!

A katonai világ egyik legnagyobb központja,

a **PENTAGON**  Modulex kazán-technikát

szakértői is az Unical választották!

APPLE  USA,

RED BULL  Ausztria,

Németországban pl. PORSCHE 

és IKEA 

és RENAULT  Franciaország is Modulex-et választott.

Úgy gondoljuk, ezekhez nem kell kommentet fűznünk!



Per informazioni, prego contattarci al: export@unical-ag.com - tel. 0523 822541
For information, please contact us at: export@unical-ag.com - tel. +39 0523 822541

Az Unical gyártmányú Modulex kondenzációs kazán az tulajdonképpen modul-kazán, azaz kazáncsoport egyetlen-egy burkolat alatt. Olyan ez a kazán, mintha a burkolaton belül egy **többs**motoros gép lenne. Pl. a kb. 1 m² alapterületű Modulex 350-es kazán a burkolaton belül 7 db 50 kW-os önálló kondenz.kazánt (modult) tartalmaz és a kazánszabályozóból be van építve még egy éles tartalék is: 7 x 50 kW = 350 kW. Így ha esetleg elromlik a 7 kiskazánból 1, akkor is tovább működik még a többi 6. És vízdalról is kizárható bármelyik modul.

1 db Modulex modul-kazán helyett ha alkalmazna 1 db normál álló kazánt, akkor az kb. olyan lenne, mintha 1 db **többs**motoros repülőgép helyett ha alkalmazna 1 db **egys**motoros repülőgépet.

De mivel egy **többs**motoros gép nagyobb üzembiztonságot nyújt, így javasoljuk, hogy egyetlen-egy 30 kW feletti kazánházba:

- vagy Unical Modulex modul-kazánt tegyen,

- vagy több db Unical SPK inox, vagy több db Unical XC-K inox, vagy több db Unical fali kazánt alkalmazzon!

És most nézzünk néhány hazai Unical „**többs**motoros” Modulex modul-kazán referenciát (kb. időrendben):

Szigetszentmiklós, Plaza	160 kW	1 db Modulex 160u
2007 óta jól működik, pedig a fűtés csapvízzel lett feltöltve és csak kb. 2...3 évente rendelik meg a karbantartást		
Salgótarján, Iskola		1 db Modulex 320p
Kecskemét, Volán bázis		1 db Modulex 280p
Vép, Mezőgazdasági Iskola és Intézmény	1,44 MW	4 db SuperModulex 360
Nyíregyháza, automatika gyártó cég		1 db Modulex 230p
Gyöngyös, Orvosi műszereket gyártó cég (tisztatér-technika)	1,26 MW	2 db SuperModulex 630
itt minden évben megrendelik az évi rendes karbantartást, így a kazánok olyan remekül működnek, hogy 3 évvel később bővítésként még beépítettek		1 db SuperModulex 440

Szombathely, kertészet		1 db SuperModulx 540
Szentes, egyházi létesítmény		1 db Modulx 280p
Bp. mellett, Rétság ipari park	630 kW	1 db SuperModulx 630
Körmend, Tűzoltóság		1 db Modulx 140p
Szigethalom, 200 fős óvoda		1 db Modulx 180p
Hajdúböszörmény, társasház		1 db Modulx 90p
Úri (Pest megye), Iskola, Rendelő és Polgárm.Hiv.		1 db Modulx 230p
Bánk, hotel		1 db SuperModulx 360
Győr, Duna-Plaza, sokemeletes új épület, (kémény 38 m)	900 kW	2 db SuperModulx 450
Balatonföldvár, hotel	630 kW	1 db SuperModulx 630
Szigetszentmiklós, szakközépiskola		1 db SuperModulx 360
Lőrinci, Ipari park, fröccsöntő üzem		1 db Modulx 280p
Ópályi (Mátészalka mellett), iskola		1 db Modulx 320p
Budapest II.ker, Egyesített bölcsőde		1 db Modulx 230p
Tiszavasvári, társasház		1 db Modulx 230p
Szabolcs megye, Bekecs, iskola		1 db Modulx 180p
Budapest I.ker, iskola		1 db Modulx 230p
Budapest I.ker, Magyar Külügyi Intézet		1 db Modulx 280p
Budapest IV.ker, EURÓPA Ingatlanbefektetési Alap Irodaháza		1 db Modulx 280p
Békéscsaba, társasház		1 db Modulx 280p
Mosonmagyaróvár, Egyesített Bölcsőde		1 db Modulx 120u
Gödöllő, BorsodChem kutató laboratórium		1 db Modulx 230p
Levelek (Szabolcs megye), iskola		1 db SuperModulx 450
Mezőkövesd, Hotel és Wellness központ		1 db SuperModulx 540
Debrecen, Nádor u., 14 lakásos társasház		1 db Modulx 90p

A továbbiakban 3. generációs modul-kazánok német KromSchröder E8 szabályozóval és beépített tartalék kazánszabályozóval:

Tata, Wellnet Kft	1 db Modulx 145
Nyíregyháza, automatika gyártó cég	1 db Modulx 145
Budapest, Nádor u. irodaház és konferenciaközpont	1 db SuperModulx 440
Jászberény, Szent István Egyetem Bölcsészeti Kar	1 db SuperModulx 550

Kiskunhalas körzetében, egy cég-bázis Faelgázósító kazánok, 270 KW 3 db Gasogen G3-80 . Az előzőn kívül természetesen nagyon sok Unical faelgázósító kazán működik már Magyarországon, akár Airex 200 kW-os faelgázósító is pl. egy ötszallagos Hotelben a Mátrában, de ezt a pár sor faelgázósító témát érdemesnek tartottuk betenni a gázkazánok közé.

Kunszentmiklós, Református Gimnázium	1 db Modulx 145
Kunszentmiklós, Református Kollégium	1 db Modulx 240
Acsa (Pest megye) Tanuszoda	1 db Modulx 340

Budapest XV. ker. Társasház		1 db Modulex 190
Budapest XIII. ker. Társasház		1 db SuperModulex 440
Budapest, IX.ker Drégely u.		2 db Modulex 240
Gyöngyöspuszta, szociális otthon		1 db Modulex 340
Újfehértó, háromezer adagos főzőkonyha		1 db Modulex 240
Herceghalom, Általános Iskola		1 db Modulex 290
Budapest, Soroksári úti irodaépület + főzőkonyha	900 kW csak 1,5 m2-en	1 db SuperModulex 900
Sopron, Szakközépiskola és Kollégium		1 db Modulex 100
Balatonendréd, Általános Iskola		1 db Modulex 190
Budapest, VIII.ker. Gutenberg tér lakóház		1 db Modulex 240
Miskolc, Bodó-tető Társasház		1 db Modulex 290
Debrecen, irodaház és raktárépület		1 db Modulex 190
Balatonfüzfő, 22 lakásos társasház		1 db Modulex 145
Balatonfüzfő, 18 lakásos társasház		1 db Modulex 100
Budapest XI. ker. 10 emeletes lakótömb	kültéri 900 kW-os a tetőn, szabadban	1 db SuperModulex 900
Miskolc, drótgár		1 db Modulex 190
Nyírtelek, HM Arzenal Zrt telephelye		2 db Modulex 145
Budapest V.ker., Nádor u. irodaház		1 db SuperModulex 440
Kaposvár, Megyei Rendőr Főkapitányság	900 kW csak 1,5 m2-en	1 db SuperModulex 900
Jánossomorja, üzemcsarnok		1 db Modulex 190
Kaposvár, irodaépület		1 db Modulex 240
Kimle (Győr-Moson-Sopron megye) üzemcsarnok		1 db SuperModulex 550
Szentgotthárd, Hotel	1,1 MW	2 db SuperModulex 550
Törökbálint, Autófényező műhely		1 db Modulex 145
Budapest XV, Városkapu utca, VENEZIA Áruház		1 db Modulex 190
Bőcs, gyár		Modulex 440 +190
Általános Iskola, Csabacsüd,		1 db Modulex 145
Mezőtúr, Tündérműhely társasház		1 db Modulex 290
Társasház, Bp. XV., Beller Imre u.		1 db SuperModulex 440
Társasház, Veszprém		1 db Modulex 290
Bp, fémipari Zrt központi kazánháza		Modulex 440 + 240
Papíripari Gépgyár, Budapest		1 db SuperModulex 440

Zalaegerszeg Polgármesteri Hivatal,	1 db Modulex 340
Komlóstetői társasház	1 db Modulex 290
Nagyatád, Iskola	1 db Modulex 100 és 1 db Modulex 290
Általános Iskola, Nagyszekeres,	1 db Modulex 240

Miskolc-Diósgyőr Eü Központ és Egyetemi Oktató Kórház	1 db Modulex 340
--	-------------------------

Általános Iskola, Téglás,	1 db Modulex 340
Gyulaháza, Általános Iskola	1 db Modulex 340
Nyírmihálydi, Általános Iskola	1 db Modulex 100 és 1 db Modulex 240
Budaörs, Komáromi utcai Irodaház	1 db Modulex 240
Nyírmihálydi, Óvoda	1 db Modulex 100
Ajka, Általános Iskola	1 db Modulex 190
Budapesti családi ház	1 db Modulex 190
Tatai Távhőszolgáltató	1 db SuperModulex 550
Zamárdi, családi ház	1 db Modulex 100
Bp. XIV., Fogarasi Park	1 db Modulex 240
Siófok, Közép- és Szakiskola	1 db Modulex 100
Szombathely, Interspar Áruház	1 db SuperModulex 550

MTA KFKI, Magyar Tudományos Akadémia Központi Fizikai Kutató Intézet	1,35 MW	4 db Modulex 340
---	----------------	-------------------------

Ajka, Ruházati üzemcsarnok	1 db Modulex 190
Pécs, iskola	Modulex 440 + 550
Pécs, Interspar	1 db Modulex 900
Budapest IV. Óradna utca, raktár-és irodaépület	1 db Modulex 340
Hajdúszoboszló, Atlantis Hotel	1 db SuperModulex 900

Jászberény, Electrolux gyár: összesen 23 db kondenz.kazán, hidro-vátók nélkül, együttesen 6,6 MW

Sárbogárd, Művelődési Ház	1 db Modulex 190
Sárszentmiklós, Általános Iskola	1 db SuperModulex 550
Nyíregyháza, Evangélikus Iskola	1 db Modulex 340
Jánoshalma, Katolikus Óvoda, Iskola, Diákotthon	1 db Modulex 340
Várpalota, óvoda és iskola közös kazánházban	1 db Modulex 290
Budapest IX. Képző-és Iparművészeti Szakközépiskola	1 db SuperModulex 660
Miskolc, Katolikus Gimnázium	1 db SuperModulex 440
Kalocsa, Egyház, Érseki Hivatal	1 db Modulex 340

Budapest I.. Tűzoltó Parancsnokság

1 db Modulex 240

Budapest, Férihegyi úti társasház

1 db SuperModulex 440

HÉVÍZ, gyógyfürdő és kórház:

2 db Modulex EXT 440 + 2 db Modulex EXT 550

Budapest XVII. iskola

1 db Modulex EXT 300

Budapest VIII. Vízügy irodaház

1 db Modulex EXT 300

Budapest XIV. Tűzoltóság

1 db Modulex EXT 250

Hajdu megye, ipar, ahol 2 db 500 kW-os német blokkégős kazán üzemelt, de az egyik 8 év után úgy lyukadt ki, hogy nem volt javítható, így 2014 végén rendelték helyette egy Unical **inox** kondenzációs kazánt és rászertették a korábbi blokk-égőt és vezérlést, így most egymás mellett üzemel a másik német kazán és az Unical kazán. **1 db XC-K 480, inox** de ezt a pár sor inox témát érdemesnek tartottuk betenni a Modulex kazánok közé.

Kalocsa, múzeum

1 db Modulex EXT 100

Siófok, Hotel, Beszédes J. sétány,

1 db Modulex EXT 250

Ózd, Kórház

1 db Modulex EXT 660

Szada, iskola

1 db Modulex EXT 660

Sárospatak, iskola

1 db Modulex EXT 350

Szeged, kacsavágó üzem

2 db Modulex EXT 150

Pest megyei hatalmas kertészet

2,7 MW

3 db Modulex EXT 900

Peremarton, gyár

1 db Modulex EXT 250

Ajka, Magyar Közút Ajkai Mérnökség

1 db Modulex EXT 200

Vác, iskola

1 db Modulex EXT 770

Bp, állami beruházás, 2016

3,5 MW

2 db Modulex EXT 660 + 4 db Modulex EXT 550

Minden eladott kazán természetesen nem szerepel a fenti listában!

Az Unical kazánokról a részletes műszaki anyagok a honlapunkról is letölthetők, vagy kérésre küldünk anyagokat e-mailben!

Ön is kérjen ajánlatot az Unical képviselőtől is!

- kazánokra 2 kW 50 MW között, díjmentes termintákkal

- levegő-víz hőszivattyúkra 2 kW ... 1 MW között, díjmentes termintákkal

- napkollektoros rendszerekre (díjmentes komplett méretezéssel és termintákkal) 1000 m2-ig

Mindegy milyen kazán, vagy hőszivattyú, vagy napkollektor van betervezve, az Unical képviselő szinte minden esetben tud ajánlani hasonló vagy jobb minőségű terméket (amit szinte mindig elfogadnak hivatalos pályázat, vagy közbeszerzés, vagy EU-s beruházás esetében is, főleg, ha a minőség még jobb is és az ár sokszor még kedvezőbb is).

Ha **Unical**, akkor természetesen www.unical.hu !

2016. szeptember

Üdvözléssel: *Homor Miklós*

Homor Miklós irodai mobil: 30/ 6900-421

szolár szakértő és épületgépész

Unical hőszivattyúk, fa / gáz / olaj kazánok (1,9 kW...50 MW) képviselője

Winkler napkollektorok (200 féle napkollektor) képviselője

Prandelli fal-és-mennyezet hűtő-fűtő vezetékrendszerek kereskedője

Magyar Épületgépészek Szövetsége volt tagja, önmagától kilépett 2013-ban

Építéstudományi Egyesület (ÉTE) Fejér megyei vezetőségének tagja

Megújuló Energia Hasznosítása (**NAPenergia**) szakértő,

Magyar Mérnöki Kamaránál nyilvántartási száma: G-B-16/07-0232

fax: 22/ 37-94-36 e-mail: homor.miklos@t-online.hu web: www.homor.hu = www.unical.hu