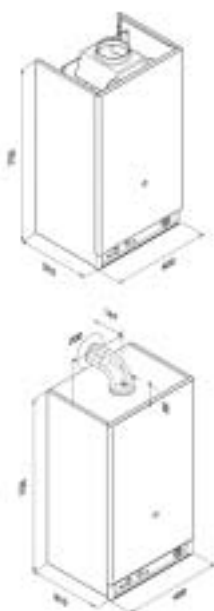


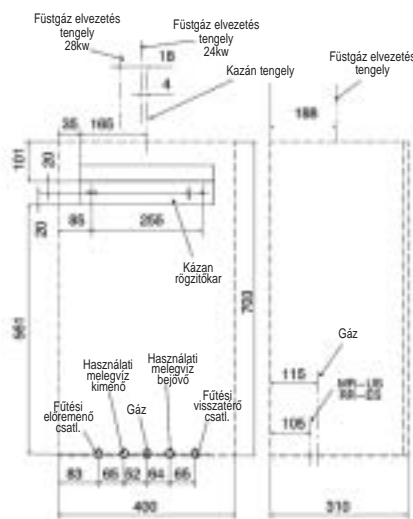
# Contract minikazánok

	Mérték egység	Contract 24 A	Contract 28 A	Contract 24 S	Contract 28 S
		kéményes	kéményes	zárt égésterű	zárt égésterű
Elektronikus gyújtás		ok	ok	ok	ok
Lángmoduláció		ok	ok	ok	ok
Automata by-Pass		ok	ok	ok	ok
Vízkezelés elleni védelem		ok	ok	ok	ok
Égéstermék visszaáramlás elleni védelem		ok	ok	-	-
Vízhiány és keringetés ellenőrző funkció		ok	ok	ok	ok
Öndiagnosztika		ok	ok	ok	ok
Fagyvédelmi funkció		ok	ok	ok	ok
Keringetőszivattyú blokkolás elleni védelem		ok	ok	ok	ok
Füstgáz nyomáskapcsoló		-	-	ok	ok
Névleges hőterhelés	kW	26,6	31,1	26,6	31,1
Hőterhelés (minimális)	kW	11	13	11	13
Hőteljesítmény (maximum)	kW	24	28	24,3	28,4
Hőteljesítmény (minimum)	kW	9,1	10,8	9,3	11,1
Fűtővíz minimum/maximum hőmérséklete	°C	38-85	38-85	38-85	38-85
Használati melegvíz minimum/maximum hőmérséklete	°C	35-55	35-55	35-55	35-55
Tüzeléstechnikai hatásfok 100% terhelésnél ( $\mu$ )	%	90,2	90	91,3	91,2
Tüzeléstechnikai hatásfok 30% terhelésnél ( $\mu$ )	%	86,4	87,8	87	87,2
Fűtési melegvíz minimum/maximum nyomása	bar	0,3-3	0,3-3	0,3-3	0,3-3
Használati melegvíz minimum/maximum nyomása	bar	0,3-10	0,3-10	0,3-10	0,3-10
Térfogata	l	6	6	6	6
Maradék szállítómagasság (1000 liter/h esetén)	bar	0,27	0,27	0,27	0,27
Maximum használati melegvíz mennyiség ( $\Delta t$ 25 °C)	l/perc	13,8	16,1	14,0	16,3
Maximum használati melegvíz mennyiség ( $\Delta t$ 35 °C)	l/perc	9,8	11,5	10,0	11,6
Minimum használati melegvíz mennyiség	l/perc	2,5	2,5	2,5	2,5
Névleges feszültség	Volt	220-240	220-240	220-240	220-240
Névleges áramfelvétel	A	0,45	0,45	0,7	0,7
Felvett elektromos teljesítmény	W	95	95	150	170
Védettségi fokozat		IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D
Érintésvédelmi osztály		I	I	I	I

Cod. D446 - 40000404 - Unigraf snc (VR)

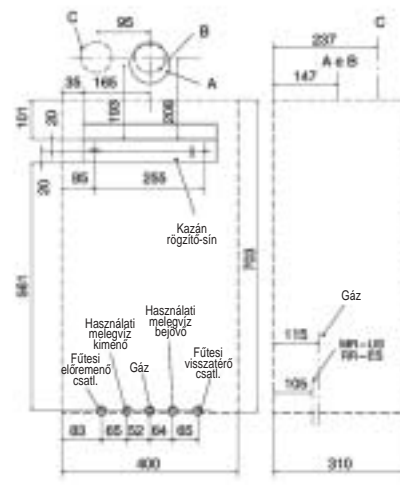


Nyílt égésterű kéményes Contract kazán



A méretek milliméterben értendők

Zárt égésterű ventilátoros Contract kazán



A - füstgáz eltávolítás/levegő beszívás (koaxiális rendszer Ø 100/80)  
 B - füstgáz eltávolítás (kétcsöves rendszer Ø 80)  
 C - füstgáz eltávolítás (kétcsöves rendszer Ø 80)

Jelen termékismertető tájékoztató jellegű, a pontos specifikációkat, magyarázatokat az egyes termékek gépkönyvei tartalmazzák. Ha kérdése van, kérje az Önhez legközelebb eső Biasi-partner segítségét.



Az Ön Biasi-partnere

**Biasi S.p.A.**  
 Via Leopoldo Biasi, 1 - 37135 Verona  
 Telefono: 045 8090111 - Fax: 045 8090333  
 info@biasi.it - www.biasi.it



# CONTRACT

Minikazán-család



**Contract:  
a modern lakás  
modern kazánja.**

 **BIASI**

# Contract: minimális méretek,



Egyszerű, mint az 1x1. A kezelőszervekkel könnyen választhatjuk ki az igényeink szerinti használati melegvíz és/vagy a fűtési funkciókat.

A BIASI Contract minikazán-család megfelel a mai modern lakásméretekkel összefüggő igényeknek, ugyanakkor megbízható és méretei által a lehető legjobban hasznosítja a rendelkezésre álló teret.

A Contract sorozat négy modellből áll: **mind nyitott égésterű (kéményes), mind zárt égésterű (turbo, vagy parapetes) készülékek** választhatók **24 kW** illetve **28 kW** teljesítménnyel.

## Minimális helyigény.

**31 cm mélység, 40 cm szélesség és 70 cm magasság!** Ezek a méretek lehetővé teszik, hogy a Contractt minikazánt akár a legkisebb helyekre is fel lehet szerelni.

## Kiváló minőség.

A Contract minikazán fűtésre és használati melegvíz előállítására is alkalmas. Az innovatív, **vízkölerakódást gátló rendszer** a hosszú élettartamú és alacsony költségű üzemelés záloga.

**Mikroprocesszor vezérelte elektronikus moduláció** biztosítja az állandó hőmérsékletű használa-

ti melegvíz előállítását és a hőigény függvényében történő gáz betáplálását. A kívánt fűtési hőmérséklet beállítását a fűtési rendszer vezérlő és szabályozóprogramja teszi lehetővé.



A Contract elektronikus vezérlő kártyája az alábbi funkciókat vezérli:

- elektronikus gyújtás ionizációs lángörzéssel
- keringető szivattyú beragadás-elleni védelem
- fűtőkör időzítés kis méretű rendszerekhez
- a fűtési rendszer fagyvédelme.



Nagy felületű rozsdamentes acél hőcserélő a használati melegvíz előállításához.

## Megbízhatóság és biztonság.

A Contract minikazánok **innovatív elektromos és hidraulikus egységgel** felszereltek, melyek a könnyű, gyors szervizelhetőséget biztosítják.

# retek, rendkívüli teljesítmény.

A motoros váltószelepen és a használati víz áramláskapcsolón kívül az alábbi főbb elemek szolgálják a biztonságot és a kényelmet:

- automata by-pass szelep amely a szivattyú védelmét, illetve bizonyos zajok elkerülését szolgálja
- biztonsági nyomáskapcsoló védi a fűtési rendszert a vízhiány okozta károk ellen.



Az elektromos/hidraulikus egység.

## Könnyű felszerelhetőség, egyszerű karbantartás.

A készülék felszerelése a kazántartó karnak és a csapokat, teleszkópos gyorscsatlakozókat is tartalmazó



szerelőcsomagnak (opció) köszönhetően egyszerű lépésekből áll.

A készülék és a fűtési rendszer vízzel való feltöltését az exkluzív "feltöltő tárcsa" könnyíti meg.



Töltő gomb.



Széles skálán mozgó csatlakozási lehetőségek.

A zárt égésterű, ventilátoros Contract S típusokat **Biasi égésilevegő-beszívó és füstgáz-eltávolító csőrendszerhez** való csatlakoztatásra alakították ki. Ez a rendszer könnyű, gyors és biztonságos telepítést tesz lehetővé.