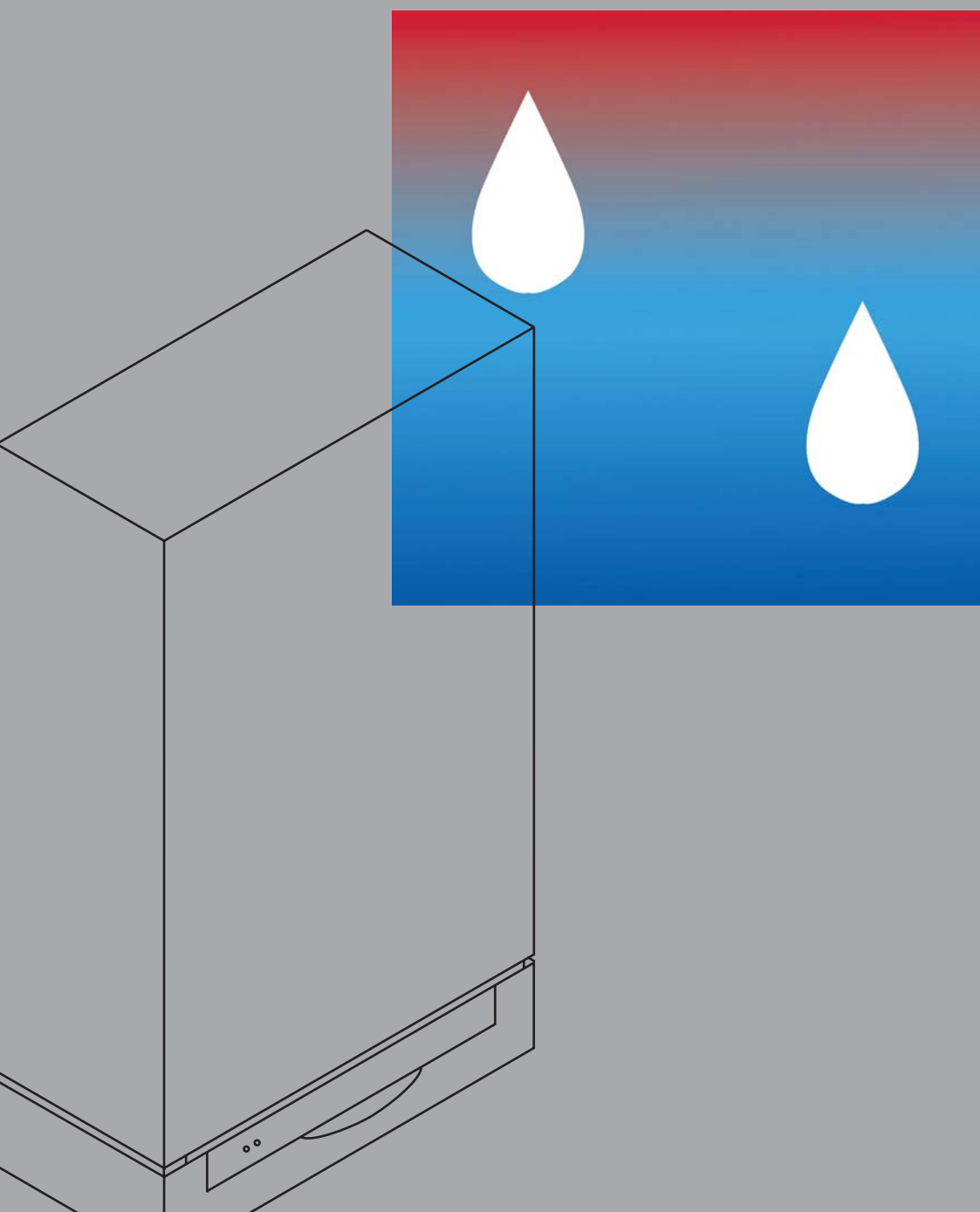


VITODENS 300-W

Cazane murale în condensare
Putere nominală de la 3,8 până la 35 kW

VIESSMANN



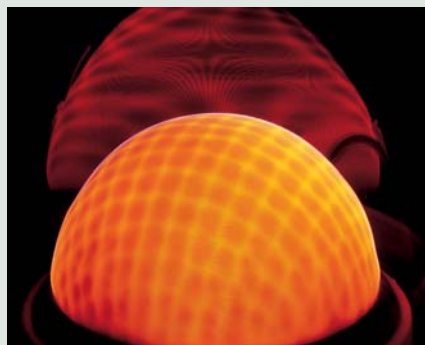


Vitodens 300-W
cu puteri de la
3,8 până la 35,0 kW

Compact
și puternic

Cazan mural în condensatie cu performanțe de excepție

Vitodens 300-W reprezintă vârful de gamă al cazanelor murale în condensatie pe combustibil gazos Viessmann. Combinația formată de arzătorul compact MatriX și suprafețele de transfer termic Inox-Radial e garanția obținerii unei înalte eficiențe energetice și a unui confort termic deosebit.



Arzător compact MatriX

Reglajul inteligent al arderii

Cazanul mural Vitodens 300-W, indiferent de putere, este prevăzut cu sistemul automat de reglaj al parametrilor arderii Lambda Pro Control. Prin aceasta, domeniul de modulație a fost extins la 1:5.

Consum redus de curent electric

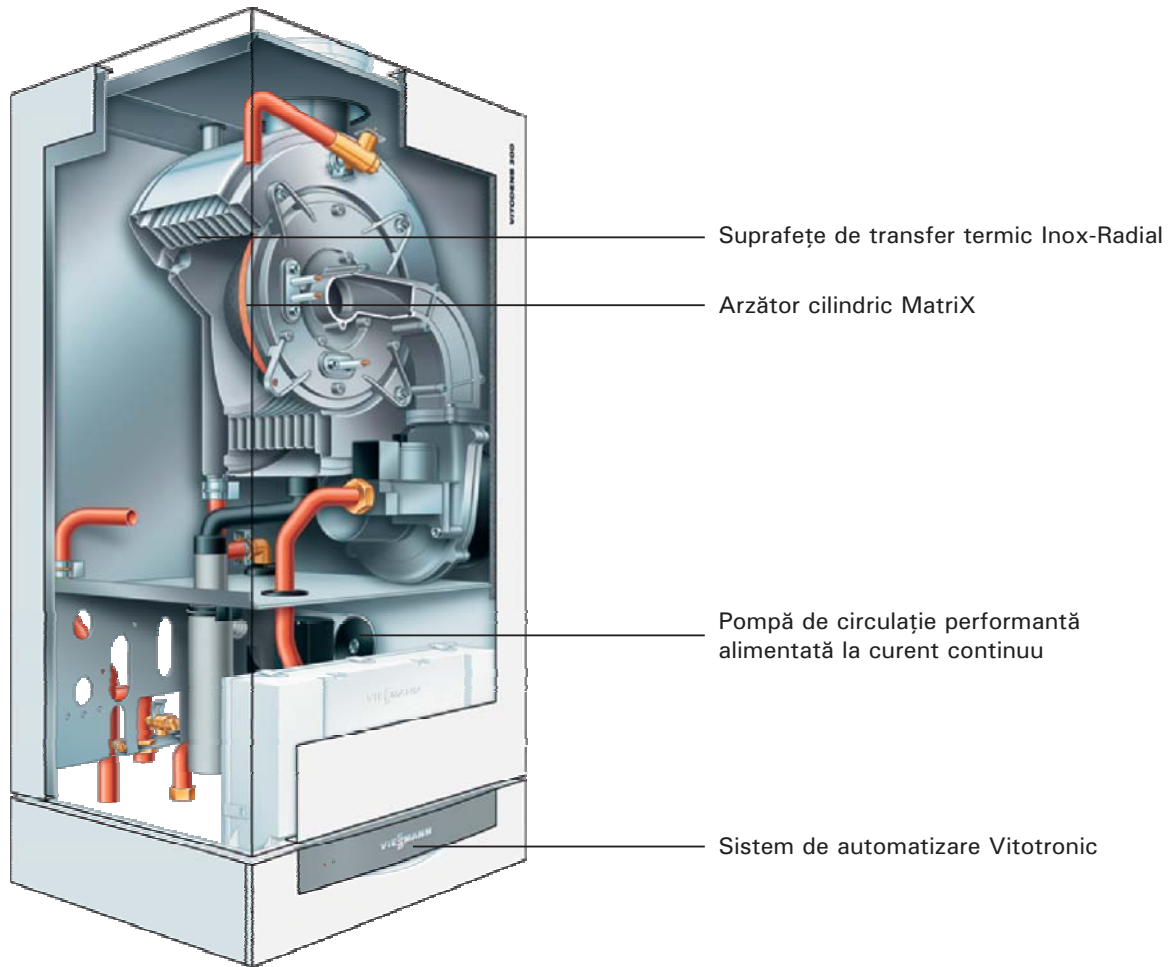
Noua generație de pompe de circulație performante, cu turație variabilă, alimentate la curent continuu asigură o reducere a consumului de energie electrică cu peste 50%.

Sistem de autodiagnoză integrat

Noul Vitodens 300-W este echipat cu sistemul de diagnoză SMART (Self Monitoring And Reporting Technology), care permite înregistrarea abaterilor de la parametri funcționali normali și afișarea textuală pe display a situației: prin aceasta operațiile de întreținere și service pot fi planificate și se diminuează riscurile apariției unei avarii.

Avantaje la prima vedere

- Cazan mural în condensatie pe combustibil gazos pentru încălzire, cu puteri de la 3,8 până la 35,0 kW
- Eficiență energetică normată: până la 109%
- Domeniul larg de modulație 1:5 permite funcționarea continuă, fără întreruperi, chiar și la un necesar termic de moment foarte redus
- Suprafețe de transfer termic Inox-Radial din oțel inoxidabil:
 - efect de autocurățire a suprafețelor netede din oțel inoxidabil
 - rezistență anticorozivă avansată a oțelului inoxidabil aliat de înaltă calitate
- Arzătorul radiant compact MatriX asigură o funcționare cu emisii reduse de substanțe poluante
- Reglaj inteligent al arderii prin funcția Lambda Pro Control
 - nu necesită înlocuirea duzelor la trecerea pe un alt tip de gaz
 - funcționare la parametri optimi chiar și în cazul fluctuațiilor calitative ale gazului
 - emisiile de substanțe poluante menținute constant la un nivel foarte redus
 - ardere silențioasă datorită turației reduse a ventilatorului
- Pompa de circulație performantă alimentată la curent continuu conduce la reducerea consumului de energie electrică cu peste 50%
- SMART: sistemul de diagnoză preventiv conduce la eliminarea riscurilor de apariție a avariilor.



Date tehnice

VITODENS 300-W	Putere nominală	kW	de la 3,8 până la 19	de la 19 până la 35
	Dimensiuni (gabarit) Lungime x Lățime x Înălțime	mm	360 x 450 x 850	380 x 480 x 850
	Greutate	kg	48	50