

Olie-kondensatietechniek

VITOLADENS 300-W
VITOLADENS 333-F

VIESSMANN

climate of innovation



Vitoladens 300-W
Vitoladens 333-F
12,9 til 23,5 kW



Vitoladens 300-W er kompakt og kan også monteres i nicher. Der er ikke behov for afstand til sidevæggene, da der er adgang til alle komponenter forfra.

Vitoladens 300-W: sparer plads

Ønsker De at udskiftes Deres gamle kedel med en moderne kondenserende oliekedel og desuden spare plads? Så er Vitoladens 300-W det helt rigtige valg! Den kondenserende kedel er så kompakt, at den med sine kun 480 mm i bredden kan monteres i nicher uden problemer. Der er adgang til alle komponenter foran, det er ikke nødvendigt med afstand til siden.

Vitoladens 333-F:

Med varmtvandsbeholder på 130 liter

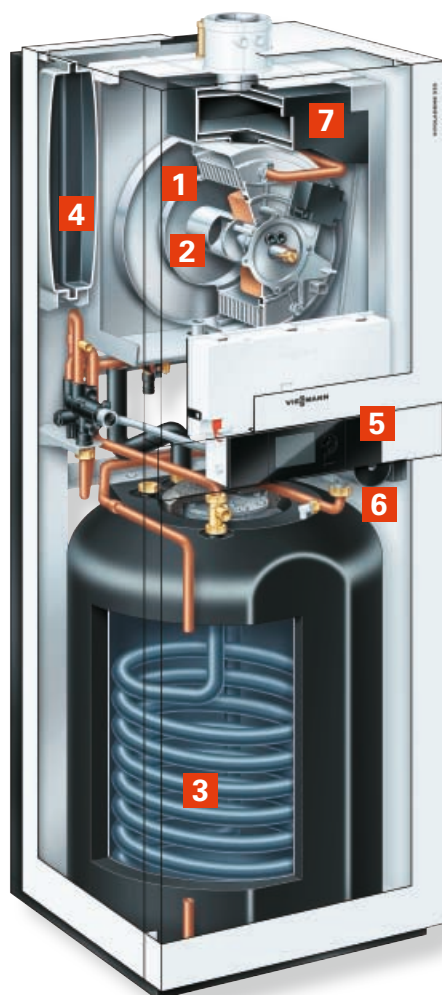
De kræver den maksimale varme- og varmtvandskomfort samlet i én kedel? Det er ikke noget problem med Vitoladens 333-F! Denne sparsommelige kondenserende oliekedel har en integreret varmtvandsbeholder 130 liter for komfortabel varmtvandsforsyning.

Sparsommelig brænder

Den særlig støjsvage to-trins Compact-blåbrænder i denne kondenserende kedel tilpasser brænderydelsen til det pågældende varmebehov, og den er desuden økonomisk og effektiv. Der ødsles ikke med energien. Brænderen arbejder enten med balanceret aftræk eller rumluftafhængigt, og derfor er der muligt med fleksibel opstilling af den kondenserende oliekedel. Brænderen arbejder med alle almindelige svovlfattige typer af fyringsolier.

Effektiv ned til mindste detalje

I Vitoladens 300-W og Vitoladens 333-F med en normnyttegrad på 98 procent er integrerede højeffektive jævnstrømpumper med til at spare yderligere på energien. Disse nye varmekredspumper forbruger indtil 70 procent mindre strøm sammenlignet med almindelige pumper og opfylder dermed kravene til energiklasse A.



Vitoladens 333-F

- 1 Innox-radial-varmeveksler
- 2 To-trins Compact-blåbrænder
- 3 Emaljeret varmtvandsbeholder, 130 liter
- 4 Ekspansionsbeholder
- 5 Vitotronic-regulering
- 6 Lav-energi jævnstrømpumpe
- 7 Integreret lyddæmper



Den kompakte kondenserende oliekedel Vitoladens 333-F kan også monteres i nicher uden stort pladsbehov.



Ny Vitotronic-regulering til Vitoladens 333-F – let betjening takket være enkel navigation og stort, letflæseligt display til f.eks. at indstille aktiveringstiderne med.

Profiter af disse fordele

- Effektiv og pålidelig udnyttelse af olie-brændværdien med Inox-radial-varmeveksler
- Normnyttegrad indtil 98 % (H₂) / 104 % (H)
- Behovsorienteret varmeforsyning ved hjælp af to-trins Compact-blåbrænder
- Rumluftafhængig drift og balanceret aftræk
- Egnede til alle almindelige svovlfattige typer af fyringsolie – og til fyringsolie DIN 51603-6-EL A Bio 10: Svovlfattig fyringsolie EL med op til 10 % tilsætning af biokomponenter (FAME)
- Lavt strømforbrug som følge af højeffektiv jævnstrømspumpe
- Ideel til montering i nicher uden behov for plads til siderne

Fordelen ved Vitoladens 300-W

- Særlig kompakt kondenserende oliekedel til vægmontering

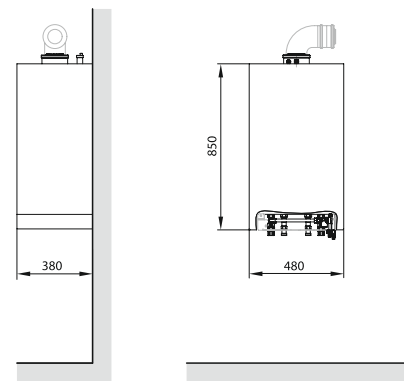
Fordelen ved Vitoladens 333-F

- Integreret, emaljeret varmtvandsbeholder på 130 liter med høj brugsvandskomfort
- Ny betjeningsvenlig regulering med klartekst- og grafikvisning
- Høj andel af ens komponenter ved alle kompaktkedler

Tekniske data Vitoladens 300-W / Vitoladens 333-F

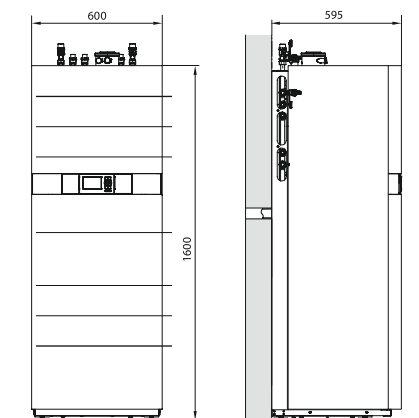
Vitoladens 300-W

Nominal varmeydelse (50-30 °C)	kW	12,9 / 19,3	16,1 / 23,5
Nominal varmeydelse (80-60 °C)		12,0 / 18,0	15,0 / 22,0
Mål (i alt)	Længde	mm	380
	Bredde	mm	480
	Højde	mm	850
Total vægt	kg	60	60
Indhold kedelvand	liter	12	12



Vitoladens 333-F

Nominal varmeydelse (50-30 °C)	kW	12,9 / 19,3	16,1 / 23,5
Nominal varmeydelse (80-60 °C)		12,0 / 18,0	15,0 / 22,0
Mål (i alt)	Længde	mm	582
	Bredde	mm	600
	Højde	mm	1 600
Total vægt	kg	170	170
Indhold kedelvand	liter	12	12
Varmtvandsbeholdervolumen	liter	130	130



Deres fagpartner: