



## EuroPur-Acu

Gaskedel og varmtvandsbeholder  
i én enhed til vægmontering



**BOSCH**

Invented for life



# EuroPur-Acu

## Gaskedel og varmtvandsbeholder i én enhed til vægmontering

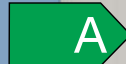
### Komplet varmeløsning til væggen

Med EuroPur-Acu kan der spares over hele linien. Dette gælder ikke kun for energiforbruget og miljøet, men også pladsen. EuroPur-Acu udmærker sig på disse områder takket være den geniale konstruktion hvor gaskedel og varmtvandsbeholder er samlet, i én væghængt enhed. Dette kompakte "varmeværk" er super placeringsvenligt, samtidig med at det kan tilfredsstille alle de krav, man med rette kan stille til en moderne energikilde. Varmtvandsbeholderen er opdelt i 3 cylindre med en volumen på, tilsammen, 42 liter. Et specielt ladesystem gør, at kapaciteten svarer til en 90 liters varmtvandsbeholder. For yderligere at forbedre kapaciteten overgår produktionen af varmt brugsvand til gennemstrømning, hvis beholderne tømmes. Dette medfører yderligere, og til stadighed, at der produceres over 800 liter, 42° C. varmt vand pr. time. Denne funktion sørger altså for at man aldrig "løber tør" for varmt vand.

### Kondenserende drift

EuroPur-Acu er naturligvis også kondenserende og lever dermed op til de strenge energikrav der stilles i bygningsreglementet. En kondenserende naturgaskedel udnytter naturgassen bedre end ikke kondenserende kedler. En del af forklaringen til dette, er den langt lavere røggas temperatur. Temperaturreduktionen, og dermed den økonomiske gevinst, sker ved en afkøling af røggasserne i den kondenserende kedel.

Energimærke:



### EuroPur-Acu ZWSB 28-3 A

Ydelse, kW 7-22/28

Nyttevirkning 109%

Mål H x B x D 600 x 890 x 482



### Brugervenligt betjeningspanel

- 1 Tænd-/slukknop
- 2 Reset-knap
- 3 Fremløbstermostat
- 4 Varmtvandstermostat
- 5 Manometer
- 6 Klimastyring (tilbehør)
- 7 Justeringslås (børnesikring)

### Ny teknologi med lave serviceomkostninger

Bosch gaskedler anvender altid den nyeste teknologi og varmefilosofi. Dette gælder naturligvis også for EuroPur-Acu. Med en samlet enhed, der indbefatter alle fordelene ved en kondenserende gaskedel med høj nyttevirkning (109%), varmtvandsbeholder, ladesystem, samt gennemstrømningsprincip er denne kedel noget helt specielt på det danske marked.

### Monteringsvenlig

Udadtil skal en naturgaskedel være diskret og fylde så lidt som muligt. Med EuroPur-Acu får De en naturgaskedel der er yderst placeringsvenlig og har et aftræksystem, der er så fleksibelt (op til 25 meter), at anlægget kan tilfredsstille næsten alle monteringskrav. Det nye design er flot og enkelt og passer let ind i et bryggers, men kan også gemmes væk i et skab. Som tidligere nævnt skal man ikke tage fejl af kedlens ydre. Bag den elegante indpakning gemmer sig et mindre teknologisk kraftværk, der vil fungere år efter år. Kedlen er opbygget således at alt service kan foregå fra fronten af kedlen, hvilket gør EuroPur-Acu hurtig og nem at servicere.

### Klimastyring

Den nye klimastyring, FW100, kan indbygges i kedlen eller anbringes direkte på væggen. En klimastyring regulerer kedlens fremløbstemperatur efter udendørstemperaturen.

Styringen er en tilbehørsdel der er tilpasset specielt til kedlens nye elektroniske styring, Heatronic III, der igen er grundlaget for hele den nye kedel-serie, EuroPur. Hvordan Deres dag end ser ud, så kan vore nye styringer, sammen med kedlens nye elektronik, indstille kedlen til alle individuelle behov. De kan programmere nøjagtigt på hvilken tid af dagen De ønsker varme, og præcist hvor varmt vandet skal være. Der er seks tænd/sluk tider at vælge imellem, pr. dag, og for at give lidt mere komfort, har vi allerede forindstillet forskellige standardtider for Dem, programmet skal bare aktiveres.

### Fordelene

EuroPur-Acu er i stand til at opfylde alle krav der stilles til en moderne gaskedel. Støjsvag kondenserende drift, med høj nyttevirkning, udført efter alle de højeste kvalitetsprincipper. Et flot og enkelt design, fylder ikke meget, let at montere, let at servicere, mange let forståelige tekniske detaljer. Samtidig mulighed for en let og enkel indbygget klimastyring med ur-funktion samt et formidabelt præ-mix brændersystem, der gør denne Low-Nox kedel til en af de mest miljøvenlige i Europa.

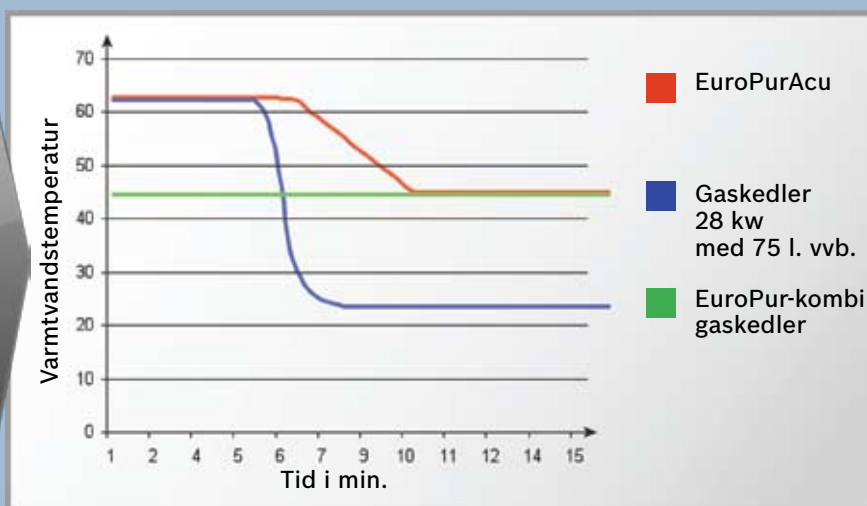
#### Aftrækslængder:

- Vandret: 15 meter
- Lodret: 17 meter
- Split: op til 25 meter

### EuroPur-Acu ZWSB 28-3 A

Bedre varmtvandskomfort sammenlignet med konventionelle løsninger med kedel og separat indirekte opvarmet beholder (75 l) samt kombikedler.

Varmtvands-udløbstemperatur ved aftapning af 12 l/min. og koldtvars-indløbstemperatur på 10°C



# For Deres sikkerheds skyld

## Garantiregler

**For opnåelse af fuld garanti og for at få optimal gavn af Deres nye Bosch gaskedel gælder følgende:**

- ▶ Gaskedlen skal monteres af aut. VVS-installatør og opstartes af kvalificeret tekniker med A-certifikat.
- ▶ Gaskedlen skal efterses for hver 3.000m<sup>3</sup> gas eller mindst én gang hvert andet år. Eftersyn skal udføres af kvalificeret tekniker med A-certifikat.
- ▶ De gældende bestemmelser i Gasreglementet og øvrige aktuelle myndighedsforskrifter skal overholdes.
- ▶ Gaskedlen skal, ved eftersyn, serviceres i henhold til nærværende drifts- og vedligeholdelsesvejledninger. Opstår der skade på grund af forkert eller mangelfuld vedligeholdelse, vil Bosch ikke være forpligtet til, at opfylde sit produktansvar i forbindelse med skaden eller evt. følgeskader.
- ▶ Ved anvendelse af reservedele skal der altid anvendes originale Bosch dele.
- ▶ Bosch er naturligvis i øvrigt produktansvarlig for gaskedlen i henhold til gældende lov om produktansvar.

Robert Bosch A/S  
Telegrafvej 1  
DK-2750 Ballerup  
Tlf: 44 89 84 70  
Fax: 44 89 87 88  
[www.bosch-termoteknik.dk](http://www.bosch-termoteknik.dk)



**BOSCH**  
Invented for life