



# Etech

## VÆGHÆNGT EL KEDEL

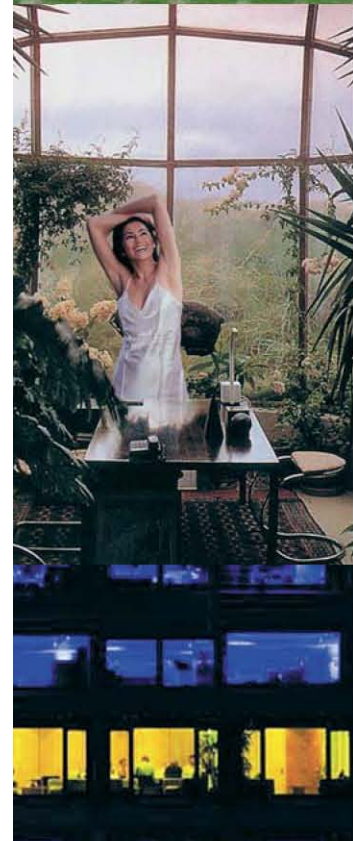
**Multi-anvendelse:** Bredt anvendelses område. Ideelt for områder, hvor der ikke er andre brændsler tilgængelige.

**Klar til brug:** Leveres klar til brug. Kedlen er nem at installere.

**Kompakt:** Kedlen er designet så der kræves et minimum af vægplads.

**Økologisk:** producerer ingen skadelige affaldsstoffer, ingen partikler, ingen røggasser

**Økonomisk:** Mere effektiv takket være modulation af ydelsen, svarende til bygningens forbrug.

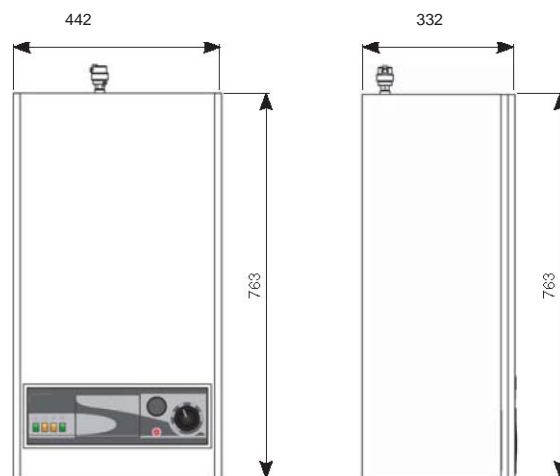


## TECHNICAL CHARACTERISTICS

Models		E-Tech 09	E-Tech 15	E-Tech 22	E-Tech 28	E-Tech 36
Output	kw	4,2/5,6/7/8,4	7,2/9,6/12/14,4	14,4/16,8/19,2/ 21,6	21,6/24/26,4/2 8,8	30/32/34/36
Strøm		1x230V el. 3x400V+N	1x230V el. 3x400V+N	3x400V+N	3x400V+N	3x400V+N
Antal varmelegmer		3x2	3x2	5x2	6x2	6x3
Total ydeevne	L	13	13	13	13	13
Expansion volume	L	10	10	10	10	10
Maximum drifts tryk.	Ba r	3	3	3	3	3
Maximum drifts temp.	C	85	85	85	85	85
Varme tilslutning	Ø	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Vægt tom	kg	36	36	36	36	36

### Produkt beskrivelse

- Findes i 5 modeller der spænder fra 4,2kW til 36kW. Effekten kan tilpasses på hver enkel model, ved et enkelt tryk på kontrolpanelet.
- Indeholder 10L ekspansionsbeholder, termomanometer, sikkerhedsventil, tryk switch, pumpe, auto-udlufter.
- Kedelkroppen er lavet af stål og den nedsænkede indertank er af rustfrit stål for en øget driftsikkerhed og længere levetid af installationen.
- Enkel vedligeholdelse. Kontrolpanelet kan drejes, så der er fri adgang til vand tilslutningen.
- Forberedt for installation af en ekstra cirkulationspumpe for, at forøge cirkulationen af det varme vand.



### Kvaliteten ved elektriske Kedler uden, at skulle gå på kompromis med det varme vand!

ACV har altid stilet mod at udvikle den bedste elkedel på markedet. ACV's E-Tech kedler giver dig yder mere en ekstra mulighed for at gøre det endnu bedre.

En ekstra cirkulationspumpe der gør det muligt at tilføje en ekstra varmtvandsbeholder, så der kan leveres varmt vand i store mængder

