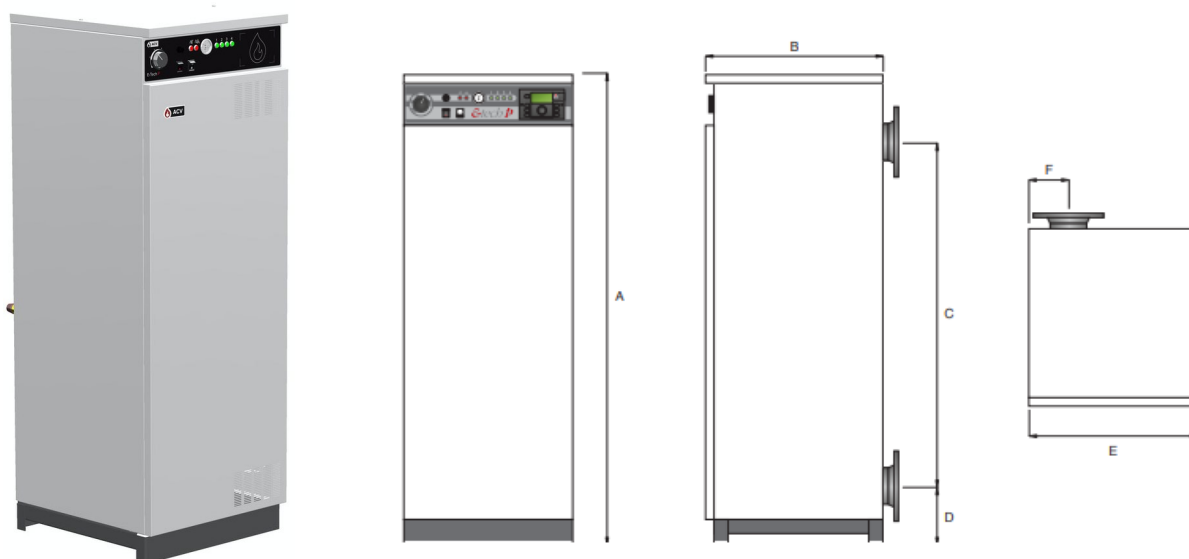


ACV – E-Tech P, elkedel

ACV E-Tech P elkedel 57 til 259 kW

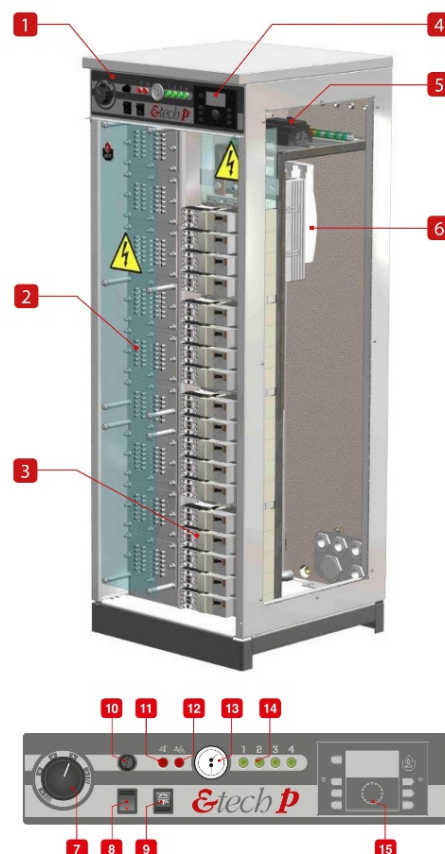
Komplet solokedel inkl. cirkulationspumpe, trykexpansion m.m.

| Produkt-nummer | VVS-nr. | Navn | Vægt | Vandindhold, liter | Effekt, kW | Spænding | Amp. |
|----------------|-----------|--------------|------|--------------------|------------|-----------|-------|
| 00624201 | 345014057 | E-Tech P 57 | 110 | 60 | 57,6 | 3x400 + N | 83,6 |
| 00624301 | 345014115 | E-Tech P 115 | 123 | 60 | 115,2 | 3x400 + N | 166,8 |
| 00624401 | 345014144 | E-Tech P 144 | 131 | 60 | 144,0 | 3x400 + N | 209,0 |
| 00624801 | 345014201 | E-Tech P 201 | 187 | 102 | 201,6 | 3x400 + N | 292,2 |
| 00624501 | 345014259 | E-Tech P 259 | 200 | 102 | 259,2 | 3x400 + N | 375,8 |



| | | E-Tech P 57 | E-Tech P 115 | E-Tech P 144 | E-Tech P 201 | E-Tech P 259 |
|-------------|----|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Dimension A | mm | 845 | 1005 | 1205 | 1480 | 1725 |
| Dimension B | mm | 365 | 525 | 725 | 1000 | 1245 |
| Dimension C | mm | 630 | 790 | 990 | 1260 | 1510 |

| |
|--|
| 1. Kontrolpanel |
| 2. Varmelegemer |
| 3. Kontakter og sikkerhedsrelæ |
| 4. Vejrkompensering (option) |
| 5. Styring |
| 6. Hovedsikring og strømtilkobling |
| 7. Kabinet |
| 8. Hovedafbryder |
| 9. Sommer/vinter switch |
| 10. Overkogstermostat |
| 11. Indikatorlampe for overtemperatur |
| 12. Indikatorlampe for lavt vandniveau |
| 13. Termomanometer |
| 14. Kontrollampe til effekt niveauer |
| 15. Vejrkompenseringsstyring (option) |



| Tekniske specifikationer og dimensioner | | E-Tech P 57 | E-Tech P 115 | E-Tech P 144 | E-Tech P 201 | E-Tech P 259 |
|--|-----|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Vandindhold | l | 60 | 60 | 60 | 102 | 102 |
| Max. driftstemperatur | °C | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Max. driftstryk (primært) | bar | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Varmetilslutning, flangetilstand | dim | 2" F | 2" F | 2" F | DN100 | DN100 |
| Vægt - tom | kg | 110 | 123 | 131 | 187 | 200 |
| Varmeegenskaber | | | | | | |
| Elektrisk ydeevne | kW | 14,4 / 57,6 | 28,8 / 115,2 | 36,0 / 144,0 | 50,4 / 201,6 | 64,8 / 259,2 |
| Varmelegeme - el-patron | kW | (4x3) x 2,4 | (4x3) x 2,4 | (4x3) x 2,4 | (4x3) x 2,4 | (4x3) x 2,4 |
| Effekt max. (80/60°C) | kW | 57,6 | 115,2 | 144,0 | 201,6 | 259,2 |
| Effekt min (80/60°C) | kW | 14,4 | 28,8 | 36,0 | 50,4 | 64,8 |
| Elektriske egenskaber | | | | | | |
| Antal varmeelementer | | 2 | 4 | 5 | 7 | 9 |
| Spænding | V | 3x400 | 3x400 | 3x400 | 3x400 | 3x400 |
| Frekvens | Hz | 50/60 | 50/60 | 50/60 | 50/60 | 50/60 |
| Energiklassificering | | | | | | |
| Virkningsgrad | % | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| Effekt | dB | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |

Vi tager forbehold for eventuelle fejl!