

| Temperert klima, 3,0-3,5 kW: PRIS | | | | RANGERING | PRIS | EFFEKTIVITET | | | | ARMEPRODUKSJON VED -10 GRADE | | | | KULDEEGENSKAPER | | STØY MÅLT I dB(A) | | | KJØLING | ANNET | | Temperert klima, 3,0-3,5 kW: PRIS | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|---------------------------------------|----------------------|-------------|-------------------|---------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------|-------|------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|--|------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|
| FORBRUKERRÅDET | | | | Poeng | Anbefalt utsalgspris ekskl. montering | SCOP | | COP (varmefaktor) | | | Dim. | Deklareret | | | Laveste garanterte driftstemperatur | Teknologi for avising av bunnpanne | Inndel | Utdel | Sammenlagt-poeng | SEER (årskjølefaktor) | Offisiell energiklasse | Introdusert i Norge: Årstall | FORBRUKERRÅDET | | | | | |
| Merke | Salgsnavn i Norge | Annen betegnelse | Type | | | SCOP (Årvarmefaktor) | Kr per SCOP | Ved -10 grader | Ved -7 grader | Ved -2 grader | Dimensjonerende effekt: kW | Deklareret effekt: kW | Kr per kW deklareret effekt | Nødvendig tilleggsoppløsning: kW | | | | | | | | | SEER (årskjølefaktor) | Offisiell energiklasse | Introdusert i Norge: Årstall | Type | Merke | Salgsnavn i Norge |
| 1 | Haier | Crystal | AS12CB1HRA/1U12QE7ERA | Vegg | 96,0 | kr 10 000 | 4,60 | kr 2 174 | 2,40 | 2,85 | 4,60 | 3,20 | 3,20 | kr 3 125 | 0,00 | -22 | Varmestav | 55 | 64 | 119 | 7,30 | A++ | 2015 | Vegg | 1 | Haier | Crystal | AS12CB1HRA/1U12QE7ERA |
| 2 | Fujitsu | Extreme 09LMCB | | Vegg | 74,0 | kr 12 210 | 4,10 | kr 2 978 | 2,26 | 2,33 | 4,30 | 3,00 | 3,00 | kr 4 070 | 0,00 | -25 | Varmestav | 59 | 63 | 122 | 6,50 | A+ | 2014 | Vegg | 2 | Fujitsu | Extreme 09LMCB | |
| 3 | Fuji Electric | Norgespumpe | 09LMCBN | Vegg | 61,5 | kr 14 700 | 4,10 | kr 3 585 | 2,26 | 2,33 | 4,30 | 3,00 | 3,00 | kr 4 900 | 0,00 | -30 | Varmekabel | 59 | 63 | 122 | 6,50 | A+ | 2014 | Vegg | 3 | Fuji Electric | Norgespumpe | 09LMCBN |
| 4 | General | Vinterkongen 9 | ASHG09LMCB(N) | Vegg | 58,4 | kr 15 490 | 4,10 | kr 3 778 | 2,26 | 2,33 | 4,30 | 3,00 | 3,00 | kr 5 163 | 0,00 | -25 | Varmestav | 59 | 63 | 122 | 6,50 | A+ | 2014 | Vegg | 4 | General | Vinterkongen 9 | ASHG09LMCB(N) |
| 5 | Fujitsu | Extreme 09LVCB | | Gulv | 52,3 | kr 18 210 | 4,20 | kr 4 336 | 2,34 | 2,55 | 4,20 | 3,40 | 3,40 | kr 5 356 | 0,00 | -25 | Varmestav | 55 | 63 | 118 | 7,00 | A+ | 2013 | Gulv | 5 | Fujitsu | Extreme 09LVCB | |
| 6 | LG | LG Nordic Libero PLUS 12 | | Vegg | 51,8 | kr 17 900 | 4,00 | kr 4 475 | 2,50 | 2,40 | 4,20 | 3,60 | 3,30 | kr 5 424 | 0,30 | -20 | Varmekabel | 57 | 65 | 122 | 6,50 | A+ | 2014 | Vegg | 6 | LG | LG Nordic Libero PLUS 12 | |
| 7 | Samsung | Smart 12 | | Vegg | 51,7 | kr 17 495 | 4,10 | kr 4 267 | 2,20 | 2,40 | 4,40 | 3,00 | 3,00 | kr 5 832 | 0,00 | -25 | Varmestav | 60 | 62 | 122 | 6,50 | A+ | 2014 | Vegg | 7 | Samsung | Smart 12 | |
| 8 | Samsung | Smart Comfort 12 | | Vegg | 51,6 | kr 18 495 | 4,80 | kr 3 853 | 2,90 | 3,20 | 4,80 | 3,00 | 3,00 | kr 6 165 | 0,00 | -25 | Varmestav | 58 | 62 | 120 | 7,50 | A++ | 2013 | Vegg | 8 | Samsung | Smart Comfort 12 | |
| 9 | General | Gulv 9 | AGHG09LVCB(N) | Gulv | 51,5 | kr 18 490 | 4,20 | kr 4 402 | 2,34 | 2,55 | 4,20 | 3,40 | 3,40 | kr 5 438 | 0,00 | -25 | Varmestav | 55 | 63 | 118 | 7,00 | A+ | 2013 | Gulv | 9 | General | Gulv 9 | AGHG09LVCB(N) |
| 10 | Samsung | Smart Exclusive 12 | | Vegg | 50,1 | kr 19 495 | 5,10 | kr 3 823 | 3,00 | 3,50 | 5,10 | 3,00 | 3,00 | kr 6 498 | 0,00 | -25 | Varmestav | 58 | 62 | 120 | 9,20 | A+++ | 2014 | Vegg | 10 | Samsung | Smart Exclusive 12 | |
| 11 | LG | LG Nordic Prestige 9 | | Vegg | 48,2 | kr 19 990 | 4,60 | kr 4 346 | 3,17 | 3,00 | 4,56 | 3,20 | 3,24 | kr 6 170 | 0,00 | -25 | Varmekabel | 57 | 65 | 122 | 8,60 | A++ | 2012 | Vegg | 11 | LG | LG Nordic Prestige 9 | |
| 12 | Mitsubishi Electric | Kirigamine Hara 6,3 | MSZ-FH25VEHZ | Vegg | 47,9 | kr 20 500 | 4,90 | kr 4 184 | 2,50 | 3,10 | 4,80 | 3,20 | 3,20 | kr 6 406 | 0,00 | -25 | Varmestav | 58 | 60 | 118 | 9,10 | A++ | 2012 | Vegg | 12 | Mitsubishi Electric | Kirigamine Hara 6,3 | MSZ-FH25VEHZ |
| 13 | Daikin | Moskus 35 | | Vegg | 46,8 | kr 19 500 | 4,21 | kr 4 632 | 2,27 | 3,15 | 4,39 | 3,00 | 3,00 | kr 6 500 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 57 | 61 | 118 | 5,87 | A+ | 2014 | Vegg | 13 | Daikin | Moskus 35 | |
| 14 | Daikin | Synergi 25 | | Vegg | 46,0 | kr 20 900 | 4,62 | kr 4 524 | 2,96 | 3,25 | 5,01 | 3,20 | 3,20 | kr 6 531 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 59 | 61 | 120 | 6,62 | A++ | 2014 | Vegg | 14 | Daikin | Synergi 25 | |
| 15 | Panasonic | HE9 | Flagship | Vegg | 46,0 | kr 20 900 | 4,90 | kr 4 265 | 2,75 | 3,10 | 5,14 | 3,00 | 3,00 | kr 6 967 | 0,00 | -30 | Varmekabel | 55 | 61 | 116 | 9,10 | A++ | 2013 | Vegg | 15 | Panasonic | HE9 | Flagship |
| 16 | Toshiba | Daiseikai 8 25 | | Vegg | 45,3 | kr 21 990 | 5,10 | kr 4 312 | 2,45 | 3,05 | 5,15 | 3,20 | 3,20 | kr 6 872 | 0,00 | -25 | Varmekabel | 58 | 61 | 119 | 9,10 | A+++ | 2014 | Vegg | 16 | Toshiba | Daiseikai 8 25 | |
| 17 | LG | LG Nordic Prestige PLUS 9 | | Vegg | 44,3 | kr 22 900 | 5,20 | kr 4 404 | 3,30 | 3,40 | 5,00 | 3,20 | 3,30 | kr 6 939 | 0,00 | -25 | Varmekabel | 57 | 65 | 122 | 9,10 | A+++ | 2014 | Vegg | 17 | LG | LG Nordic Prestige PLUS 9 | |
| 18 | Daikin | FVXS - Standard gulv | | Gulv | 42,8 | kr 21 500 | 4,04 | kr 5 322 | 2,42 | 2,77 | 4,23 | 3,20 | 3,20 | kr 6 719 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 52 | 61 | 113 | 5,10 | A+ | 2014 | Gulv | 18 | Daikin | FVXS - Standard gulv | |
| 19 | Daikin | Emura II 35 | | Vegg | 41,0 | kr 22 900 | 4,60 | kr 4 978 | 2,45 | 3,32 | 4,84 | 3,00 | 3,00 | kr 7 633 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 59 | 61 | 120 | 6,67 | A++ | 2014 | Vegg | 19 | Daikin | Emura II 35 | |
| 20 | Panasonic | E12PFE | | Gulv | 40,1 | kr 22 500 | 3,80 | kr 5 921 | 2,30 | 2,69 | 3,55 | 3,20 | 3,20 | kr 7 031 | 0,00 | -30 | Varmekabel | 55 | 63 | 118 | 5,80 | A | 2014 | Gulv | 20 | Panasonic | E12PFE | |
| 21 | Fuji Electric | Norgepumpe Gulv | 09LVCN | Gulv | 39,0 | kr 24 400 | 4,20 | kr 5 810 | 2,34 | 2,55 | 4,20 | 3,40 | 3,40 | kr 7 176 | 0,00 | -30 | Varmekabel | 55 | 63 | 118 | 7,00 | A+ | 2012 | Gulv | 21 | Fuji Electric | Norgepumpe Gulv | 09LVCN |
| 22 | Daikin | Nexura 25 | | Gulv | 36,7 | kr 24 900 | 4,25 | kr 5 859 | 2,35 | 2,72 | 4,52 | 3,00 | 3,00 | kr 8 300 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 52 | 61 | 113 | 6,99 | A+ | 2014 | Gulv | 22 | Daikin | Nexura 25 | |
| 23 | Panasonic | VE9 | Heatcharge | Vegg | 34,0 | kr 29 900 | 5,40 | kr 5 537 | 3,22 | 3,56 | 5,33 | 3,20 | 3,20 | kr 9 344 | 0,00 | -30 | Varmekabel | 59 | 64 | 123 | 8,60 | A+++ | 2012 | Vegg | 23 | Panasonic | VE9 | Heatcharge |
| 24 | Daikin | Nexura 35 | | Gulv | 32,9 | kr 28 500 | 4,01 | kr 7 107 | 2,11 | 2,39 | 4,25 | 3,40 | 3,40 | kr 8 382 | 0,00 | -25 | Fri. coil | 52 | 61 | 113 | 6,59 | A+ | 2014 | Gulv | 24 | Daikin | Nexura 35 | |
| Snitt temperert klima, alle modeller | | | | | kr 20 644 | | 4,36 | kr 4 719 | 2,37 | 2,70 | 4,43 | 3,58 | 3,44 | kr 6 228 | 0,14 | -24 | | 57 | 63 | 119 | 7,28 | | | Snitt temperert klima, alle modeller | | | | |
| Beste verdi temperert klima, alle modeller | | | | | 96,0 | kr 8 999 | 5,90 | kr 2 174 | 3,76 | 4,10 | 5,81 | 6,10 | 6,00 | kr 3 071 | 0,00 | -30 | | 49 | 58 | 108 | 10,10 | A+++ | 2015 | Beste verdi temperert klima, alle modeller | | | | |
| Dårligste verdi temperert klima, alle modeller | | | | | 30,0 | kr 35 735 | 3,80 | kr 8 398 | 1,00 | 2,10 | 3,55 | 2,30 | 2,24 | kr 10 880 | 0,91 | -15 | | 64 | 65 | 129 | 5,10 | A | 2010 | Dårligste verdi temperert klima, alle modeller | | | | |
| Differanse mellom beste og dårligste verdi | | | | | 66,0 | kr 26 736 | 2,10 | kr 6 224 | 2,76 | 2,00 | 2,26 | 3,80 | 3,76 | kr 7 809 | 0,91 | 15 | | 15 | 7 | 21 | 5,00 | | | Differanse mellom beste og dårligste verdi | | | | |
| Differanse i prosent | | | | | 220 % | 297 % | 55 % | 286 % | 276 % | 95 % | 64 % | 165 % | 168 % | 254 % | 100 % | 100 % | | 31 % | 12 % | 19 % | 98 % | | | Differanse i prosent | | | | |

Du finner en grundig forklaring av tabellen i Forbrukerrådets store varmepumpeguide

Bakgrunnsfarge: Jo grønnere, jo mer positivt. Jo rødere, jo mer negativt.

Tallfarge: Blå tall = Blant de 20% beste. Røde tall = Blant de 20% dårligste. Fet = Best/dårligst

Priser og data er innhentet fra norsk importør/producent

Enkelte aktører har valgt å ikke oppgi priser for sine modeller. Disse modellene er dermed ikke representert i Pris- og Kompromiss-rangeringene

Enkelte aktører klarte ikke å skaffe til veie COP-tall for -22/-10 grader (kald/temperert sone). I slike tilfeller er COP satt til 1,0.

Enkelte modeller leverer 0 watt effekt ved -22 grader (kald sone). I slike tilfeller er det av utregningshensyn satt inn 100 watt (0,1 kW).

Tabellen ble laget 12.11.15