

# Terrawatt Adapt i effekterna 5,5 - 20,6 kW COP ≤ 7,2

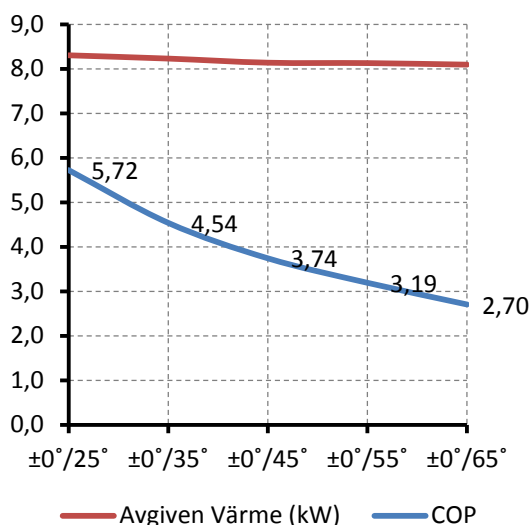
Värmepump för: berg, jord, sjö och grundvatten med separat ackumulatortank



Tack för att du tittar på en prestandavärmepump från Terrawatt. Denna värmepumpsserie är för villor med värmebehov på ca 25 000 - 60 000kWh eller mellan 3,5-9m<sup>3</sup> oljeförbrukning. Värmepumpen dockas mot extern genomströmsberedare.

- Tystaste modellen < 40 dBA (standard)  
Tystaste modellen < 37 dBA (med ljudhuv)
- Värmefaktor enligt EN14511
  - COP upp till 7,2 (+10°/35°) Grundvatten
  - COP upp till 4,7 (±0°/35°)
  - COP upp till 3,9 (±0°/45°)
  - SCOP >5 (EN 14825)
- Utrustad med treväxlarteknik, reglerdator med varmvattenprioritering, mjukstart/stopp, avancerat kompressorskydd, värmebärarpump, 4,5 kW elpatron, expansionskärl & säkerhetsventil.
- Miljövänligt och effektivt köldmedie R290, GWP 3
- Tillbehör: Rumsgivare, garage och/eller pool styrning.

Prestanda enligt EN 14511



Värmepump	Värme* <sup>1</sup>	COP* <sup>1</sup>	Ljudnivå
Adapt 55	5,5 kW	-	< 40 dBA
Adapt 65	6,6 kW	4,8	< 40 dBA
Adapt 80	8,2 kW	5,0	< 40 dBA
Adapt 90 G	8,8 kW	6,5	< 40 dBA
Adapt 100/G	9,8/9,6kW	4,5/7,1	< 40 dBA
Adapt 120 G	12,1 kW	7,2	< 42 dBA
Adapt 125	12,4 kW	5,0	< 42 dBA
Adapt 145/G	14,4/14,3 kW	5,1/6,7	< 42 dBA
Adapt 180 G	17,8 kW	7,0	< 42 dBA
Adapt 210 G	20,6 kW	6,8	< 42 dBA

\*<sup>1</sup> Enligt EN14511 (±0°/35°) inklusive cirkulationspumpar, köldbäare ΔT 3K, värmebäare ΔT 8K // G (grundvatten) variant (+10°/35°)