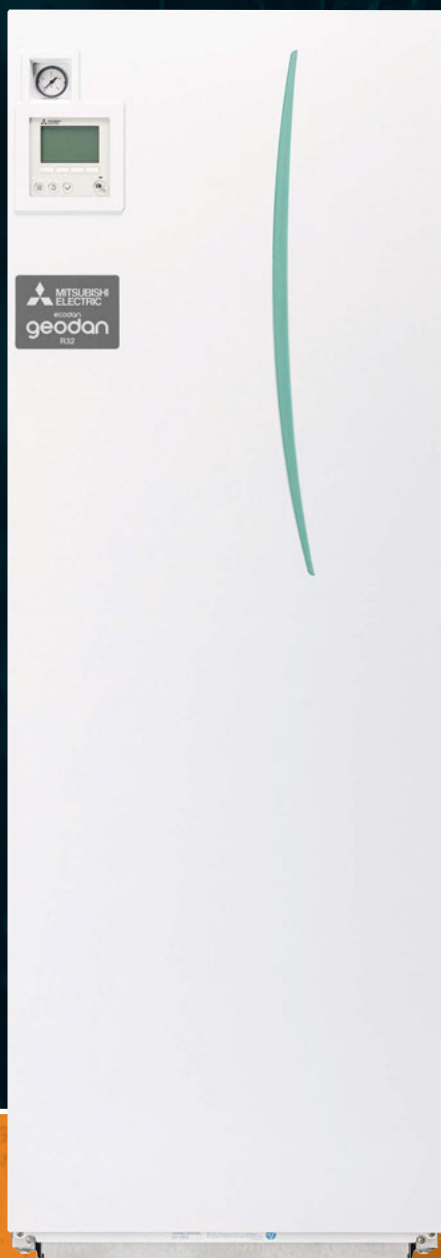
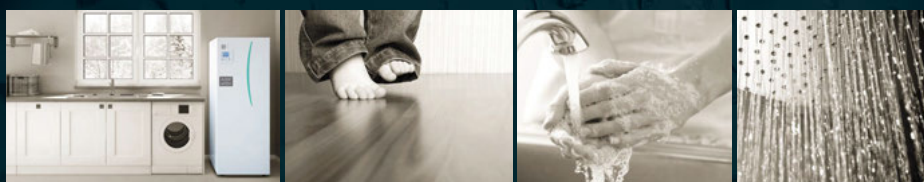


ecodan
geodan
– komfort for fremtiden

 **MITSUBISHI
ELECTRIC**
V A R M E P U M P E R



R32



NYHET

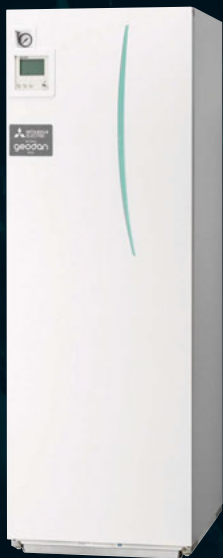
ecodan
geodan

**ETT KOMPLETT BERGVARMESYSTEM
FOR VARME OG VARMTVANN**

VÆSKE-VANN VARMEPUMPE

G E O D A N

PRODUKTBLAD



ecodan
geodan
– komfort for fremtiden

TEKNISKE SPESIFIKASJONER	
Produktnummer	EHGT17D-YM9ED
Dimensjoner Bredde x Dybde x Høyde (mm)	595 x 680 x 1750
Vekt (tom) (kg)	181
Vekt (full) (kg)	360
Kjølemedie	R32
CO2-ekvivalent (tonn)	0,608
Kjølemediefylling (kg)	0,9
Kapasitet (min-maks) (kW)	2,5-10
Elektrisk data Varmepumpe	
Spenning (V, Hz)	3x400V, 50Hz
Sikring (A)	16
Elektrisk data Spisslast	
Spenning (V, Hz)	3x400V, 50Hz
Kapasitet (kW)	9 (3+6)
Sikring (A)	16
Strømningshastighet Varme (maks / min (L/min))	27,7 / 7,1
Strømningshastighet Brine (maks / min (L/min))	27,7 / 7,1
Tappevann (Volum (L))	170
Tilkoblinger	
Varme (mm)	28
Brine (mm)	28
Tappevann (mm)	22
Ekspansjonskar (NA)	Leveres lokalt
Varmeytelse	
Pdesign (kW)	11
SCOP	5,27
Energiklasse	A+++
Energiklasse tappevannsyttelse	A+
Omgivelsestemperatur	Monteres frostfritt
Driftstemperaturer	
Rom (°C)	10-30
Tur (varme) (°C)	20-60
Tappevann (°C)	40-60
Legionella (°C)	60-70
Lydnivå SPL dB(A)*	42

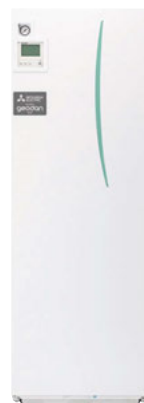


GEODAN – ett system med generøse egenskaper

Med sine mange egenskaper blir Geodan ett komplett bergvarmesystem. Smidig installasjon med lav vekt og lav høyde. Adaptiv borehullskontroll, invertertechnik, WiFi og Smartgrid gjør den smartere. Med en av markedets laveste lydnivåer og Quiet-mode blir den mer stille, og med R32 kjølemedie og energiklasse A+++ for varme blir den energibesparende og miljøvennlig.

Fordelene med Geodan:

- Perfekt for utbytte og nyinstallasjon
- Lav høyde gjør den ypperlig for trange rom
- Automatisk tilpasning til eksisterende borehull
- Kompressormodul kan tas ut for enklere transport
- Miljøvennlig med R32 kjølemedie
- Høyeste energiklasse: A+++



R32

TILBEHØR GEODAN

Produktnummer	Beskrivelse
PAC-WF010-E	Wifi styring
PAR-WT50R-E	Trådløs fjernkontroll
PAR-WR51R-E	Trådløs mottaker
PAC-SE41T-E	Kablet romføler
PAC-IH03V2-E	Elkolbe VV-tank
PAC-TH011-E	Følersett for Akkumulering
OSO8011205	Akkumulering 100L
GF99411150	Sirkulasjonspumpe 25-60/130
Can6053	Magnetitfilter 1"

* SPL = Sound Power Level @B0W35 (EN12102)

Vi tar forbehold om eventuelle trykkfeil og modellendringer.