



GREE

Fairy



Stillig og kraftfull varmepumpe



Design

Verdens største varmepumpeprodusent Gree har lansert den nye luftvarmepumpen Fairy.

Den slanke, avrundede og hvite innedelen er veldig godt egnet for våre skandinaviske lyse hjem.

Fairy er både miljøvennlig og veldig effektiv. Innedelen er designet for å fordele varmen effektivt mens den er diskret. Den stille innedelen kan justeres opp til syv forskjellige viftehastigheter. Dette gjør Fairy til et etterspurtt valg, som et økonomisk og rimelig varmesystem i hjemmet. Fairy kan også brukes som energieffektiv kjøling i de varme sommerdager, noe som gir en frisk og kjølig inneluft.



Fairy er utstyrt med innebygd wifi. Dette betyr at pumpen kan kobles til et nettverk og styres fra en app i telefonen eller en annen smart enhet som administrerer apper.





teknisk

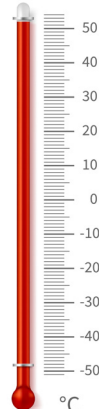
Fairy har Gree sin patenterede 2-trinns kompressorteknologi som er spesielt utviklet for Nordens kalde klima. Denne revolusjonerende effektive teknologien gjør det mulig for Fairy å levere svært høy kraft og energieffektivitet selv under -30 °C.

Takket være Fairys meget brede kraftsortiment gir den høy energieffektivitet og energibesparelser i alle årstider.

For høyere komfort er det mulig med Fairy å stille temperaturen trinnløst med 1°C nøyaktighet fra +8°C til +30°C. Dette betyr at Fairy er like egnet til bruk i fritidsboligen som til ditt eget hjem.

Funksjonen garanterer at temperaturen er riktig i alle situasjoner.

Grees fjernkontroll av høy kvalitet og brukervennlig inneholder den unike iFeel-funksjonen som med et trykk på en knapp måler og regulerer romtemperaturen i området der fjernkontrollen er lokalisert og ikke i taknivå der innendørsenheten er installert.



Grønnere verden



Ny, mer miljøvennlig kjølemedium R32!

Drivhuseffekten GWP (Global Warming Potential) fra R32 er tre ganger lavere enn den tradisjonelle kuldemediet R410A. Det miljøvennlige kjølemediet R32 er også mer effektivt, noe som betyr at du kan ha en mindre mengde kuldemedium i luftvarmepumpen sammenlignet med det tradisjonelle kuldemediet R410A.

Gree ser mot fremtiden akkurat nå!

Ditt Miljø AS ble stiftet i 2017 og fungerer som hoved-importør for Gree Electric Appliances Inc sine produkter i Norge

Med over 570 laboratorier 8000 FoU-ingeniører, 52 forskningssentre, 20000 teknologipatenter inkludert over 6000 patenter i oppfinnelsen, er GREE deikert til å produksere innovative banebrytende produkter og et omfattende utvalg av klimaanleggsløsninger.

Med over 300 millioner brukere over hele verden

EN AV 3 VARMEPUMPER I VERDEN ER LAGT AV GREE!

Teknisk data

Modell		Fairy 25-A/W	Fairy 35-A/W
Innedel		GWH09ACC-S6DBA1A/I	GWH12ACC-S6DBA1A/I
Utedel		GWH09ACC-S6DBA1A/O	GWH12ACC-S6DBA1A/O
Varmekapasitet	Varmeeffekt (Nominell)	kW	0,8 / 3,67 / 4,5
	Driftsområde	°C	-30 ∞ +24
	SCOP-varmefaktor	kW / kW	4,7
	Energiklasse	A-E	A++
	Varmdrift ved -18°C	kW	3,5
Kjølekapasitet	Kjøleeffekt (Nominell)	kW	0,7-4,0(2,7)
	Driftsområde	°C	-18 ∞ +52
	SEER, kjølefaktor	kW / kW	7,8
	Energiklasse	A-E	A++
Innedelen	Mål h x b x d	mm	294 x 889 x 212
	Vekt	kg	11
	Lydnivå min-max	dB (A)	25-41
	Luftstrøm min-max	m3/h	320/400/430/460/500/550/680
	IP- klass	IP	IP20
Utedelen	Mål h x b x d	mm	596 x 899 x 378
	Vekt	kg	42
	Lydnivå max (1 m avstand)	dB(A)	53
	IP-klass	IP	IP24
	Anbefalt sikring	A	10
Installasjonsdata	Rørdimensjon væske	tum(mm)	1/4 (6,35)
	Rørdimensjon gas	tum (mm)	3/8 (9,52)
	Max rørstrek	m	15
	Max høydeforskjell	m	10
	x:a köldmedie etter 5 m	g/m	16
	Spennin	V, fas/Hz	230, 1/50
	strømforsyning		utedelen
	Kuldemedie	Typ/kg	R32 (0,87kg)
			R32 (0,95kg)



DITT MILJØ AS
Med din energi i fokus

GREE

Levert av

CE

Retten til å gjøre endringer forbeholdes.