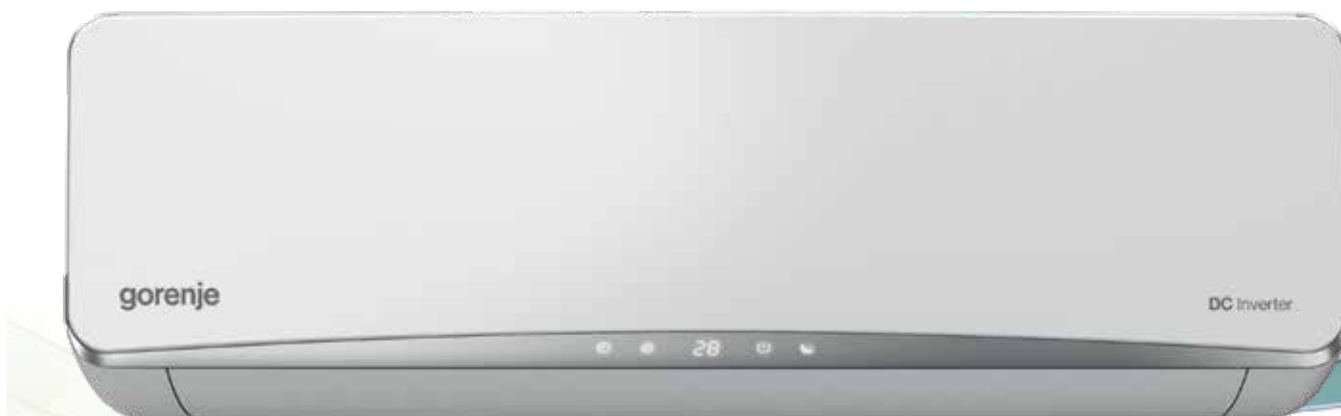


gorenje PANDORA

5,3 kW



INNOVATIV

Wi-fi
betjening

SUPER ADVANTAGE

Inverter
Technology

EFFEKTIV

A+ varme
SCOP $\geq 4,0$

A++ køl
SEER $\geq 6,1$



gorenje PANDORA

Pandora fra Gorenje sætter miljøet i højsædet. Med det nye kølemiddel R32, har Pandora 66% lavere belastning på atmosfæren i tilfælde af et udslip end R410A (GWP; Global Warming Potential). Og for at mindske et eventuelt udslip og beskytte kompressoren, da har Gorenje udviklet funktionen "Refrigerant Leakage Detect", der hurtigt og effektivt lukker varmepumpen ned og giver alarm, hvis uheldet er ude. Og selvfølgelig har Pandora alle de gode komfortfunktioner. Fx er wifi standard og varmepumpen kan betjenes via Smartphone eller den medfølgende fjernbetjening.

Pandora er det perfekte valg til sommerhuset, kolonihavehuset, eller som supplement i dit helårshus.



Low Ambient Cooling
Varmepumpen kan bruges til at køle fx vinkældere eller serverrum (ned til +16). Ved laveste udetemp.: -15°C



Self Clean
Udvælger kondensatoren efter køle-drift. Dette sikrer mod mugdannelse og lugtgener.



High Density Filter
Indbygget HEPA filter, som opfanger 80% mere støv end traditionelle filtre og giver bedre indeklima.



Silent Operation
Udvalgte materialer og intelligent design muliggør mindst mulig luftflow og dermed lavest mulige støjniveau.



Sleep Mode
Reducerer støjniveauet i de første timer, så du nemmere falder i søvn.



Outdoor Housing and External Compressor Unit Heating
Kompressor er beskyttet med varmelegeme for korrekt vinterdrift (opstår ved lave temperaturer). Ligeledes er bundbakke i kabinet for at forhindre isdannelse.



Frost Protection
Holder sommerhuset frostfrit med en basistemperatur på 8°C



Auto Swing
De horizontale retningsfiner bevæger sig automatisk frem og tilbage, for at opnå så jævn en luftfordeling i rummet som muligt. Funktionen kan tilpasses så luften fx ikke rammer din yndlingslænestol



Follow me
Fjernbetjeningen bliver til en rumtermostat og den ønskede temperatur søges opnået, hvor fjernbetjeningen lægges



Timer
Der kan programmeres dagsprogrammer med sænkings- og normaltemperatursperioder for optimal besparelse.



Refrigerant R32
Kølemidlet R32 har en høj volumetrisk effektivitet og et lavt drivhuspotentiale (GWP). Det betyder en reduktion på 66% af atmosfærebekymringen i forhold til R410A ved udslip.



Refrigerant Leakage Detect
Opdager automatisk udslip af kølemiddel og slukker, hvilket også beskytter kompressoren

Elektronisk Ekspansionsventil
Sikrer altid korrekt regulering af kølemiddel under alle driftsforhold = lav varmeregning



GORENJE PANDORA		KAS 53 SDCINV A
Effektområde, varme	W	1375 - 6795
Design effekt, køl / varme	W	5300 / 4200
SEER / SCOP		6,1 / 4,0
Energiklasse køl /varme		A++ / A+
Dimensioner indedel	mm	960 x 315 x 230
Dimensioner udedel	mm	810 x 585 x 280
Kølemiddel, opfyldning	-/kg	R32 / 1200 g
Spænding / sikring		1~/N/PE 230 V (50 Hz) / C 16 A
Indedel (Trin)	dB(a)	46 / 44 / 42 / 40 / 38 / 33
Udedel	dB(a)	56



Energiland.dk

Gl. Landevej 2, 2600 Glostrup
Tlf. 28 95 01 73 • info@energiland.dk



Electro Energy