



Stil, finess och kraft

När Panasonic utvecklade detta flaggskepp sparade man inte in på något. Designen är nyskapande med runda former och snygg benvit färg, delarna optimerade för bästa luftflöde och en verkningsgrad som ger högsta möjliga energieffektivitet! Njut av skön värme samtidigt som du sparar tusenlappar år efter år genom minskade energikostnader.

Tillverkad exklusivt för Norden

HE-modellerna ingår i Panasonics "Nordic Series" som är de luftvärmepumpar Panasonic byggt exklusivt för auktoriserade distributörer i Norden och deras återförsäljare. Förväxla inte med andra modeller som är byggda för kyl drift i södra Europa!



Säker drift

Drift ner till -20°C

HE-modellerna fortsätter att värma även när andra värmepumpar stannar - värmedrift ända ner till -20°C

Effektiv kondensavrinning

Utomhusdelens kondens rinner ut genom ett specialutformat botten-tråg som finns på HE-modellerna - ingen värmekabel behövs!

Bättre inomhusklimat

Eliminerar skadliga partiklar

Panasonics supereffektiva luftreningssystem eliminerar mer än 99% av bakterier, virus och allergiämnen som fastnar i filtret.

Miljövänligt köldmedia

Anläggningen är fylld med det miljövänliga köldmediet R410A som är skonsamt för miljön.

Mer än bara en värmepump!

Luftkonditionering

Blir det för varmt på sommaren räcker det med ett knapptryck på fjärrkontrollen så får du skön svalka!

Avfuktning

Samtliga Panasonic Nordic luftvärmepumpar har även en mycket effektiv avfuktningfunktion.

Modell	HE9GKE	HE12GKE
Värmekapacitet, W	600-6500	600-7700
Energiförbrukning i värmedrift, W	115-1720	115-2280
COP (verkningsgrad)	5,22	4,62
Kyleffekt, W	600-3000	600-4000
Energiförbrukning i kyl drift, W	120-700	120-1050
Spänning, V	230	230
Lämplig säkring	10 A trög	10 A trög
Max/min rörlängd, m	15/3	17/3
Antal fläkthastigheter	5	5
Mått inomhusdel (hxbxd), mm	298x870x199	298x870x199
Mått utomhusdel (hxbxd), mm	540x780x289	540x780x289
Vikt utomhusdel/inomhusdel, kg	37/12	37/12
Ljudnivå inomhusdel i värmedrift hög/låg/superlåg, dbA	40/27/24	42/33/30
Ljudnivå utomhusdel värmedrift/kyl drift, dbA	47/46	50/48
Kompressortyp	Scroll	Scroll
Energiklass värmedrift/kyl drift	A/A	A/A

