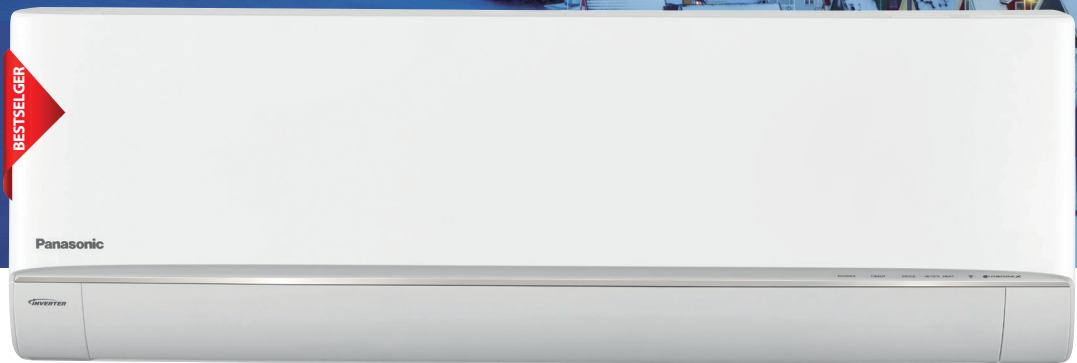


EFFEKTIV OPPVARMING NY OG ENDA BEDRE FLAGSHIP

HZ



- Energiklasse **A+++**
- Lavt støynivå, kun 18dB
- Høyere kapasitet enn forgjenger
- Integret Wifi
- Holder nominell kapasitet helt ned til -25 °C
- Nytt design
- NanoE_X luft rensesystem
- Vedlikeholdsvarme (+8/+15 °C)

R32

ECONAVI

5,20 SCOP

7,80 SEER

INVERTER+

R2 ROTASJONS
KOMPRESSOR

SUPER STØVSAMLINGS
FILTER

-35°C

18dB(A)

SOMMERHUS

R410A/R32
R410A/R32 FORNYELSE

99%

nanoeX

BMS

verisure



Artikkelnummer KIT (innedel og utedel)		1930-030	1930-033
Maksimal kapasitet		7,40 kW	7,83 kW
Innendørsenhet		CS-HZ25WKE	CS-HZ35WKE
Utendørsenhet		CU-HZ25WKE	CU-HZ35WKE
Varmekapasitet	Nominell (min–maks)	kW	3,20 (0,85 - 7,40)
COP	Nominell	Energibesparelse	5,61
Varmekapasitet ved -7 °C	Nominell	kW	4,75
Varmekapasitet ved -15 °C	Nominell	kW	4,60
Varmekapasitet ved -20 °C		kW	4,03
Varmekapasitet ved -25 °C		kW	3,43
SCOP	Nominell	Energibesparelse	5,40 A+++
Inngangseffekt varmedrift	Nominell (min–maks)	kW	0,570 (0,165 - 2,150)
Årlig energiforbruk (varmedrift)		kWh/a	808
Kjølekapasitet	Nominell (min–maks)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)
SEER	Nominell	Energibesparelse	7,80 A+++
Inngangseffekt kjøledrift	Nominell (min–maks)	kW	0,455 (0,170 - 0,670)
Årlig energiforbruk (kjøledrift)		kWh/a	112
Luftstrøm	Varmedrift/Kjøledrift	m³/t	967/892
Lydtryknivå innendørsenhet	Varmedrift - Kjøledrift (Høy / Lav / S-lav)	dB(A)	45 / 24 / 18 — 44 / 25 / 20
Lydtryknivå utendørsenhet	Avkjøling (høy/lav) /Varmedrift (høy/lav)	dB(A)	46/43 — 47/44
Dimensjoner innendørsenhet	H x B x D	mm	295 x 870 x 230
Dimensjoner utendørsenhet	H x B x D	mm	622 x 824 x 299
Driftsområde	Varmedrift / Kjøledrift min–maks	°C	-35 ~ +24 / +16 ~ +43
Strømtilkobling			ute/inne
Maks rørstrekk		m	20