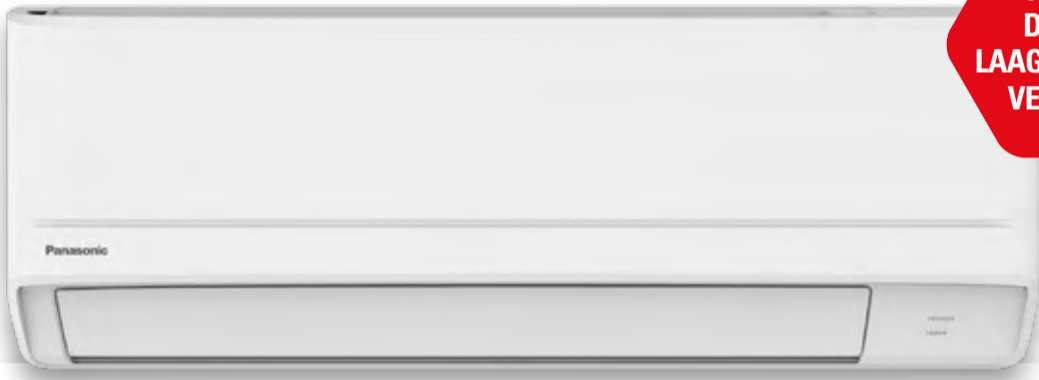


PALLET ACTIE



De vernieuwde BZ wandmodellen van Panasonic bieden topkwaliteit tegen een betaalbare aanschafprijs. Met een A++ energielabel zorgen de units dat u altijd tegen een laag energieverbruik kunt koelen en verwarmen. Wel zo belangrijk in deze tijd! Naast energiezuinig zijn ze stil en zorgen ze voor een schonere, gezondere lucht. De units hebben een elegant design en passen in elk interieur. Profiteer daarom nu van onze zeer aantrekkelijke Pallet actie met hoge kortingen!

**NIEUW
DESIGN
LAAG ENERGIE-
VERBRUIK**



KIT-BZ25-ZKE

KIT-BZ35-ZKE

KIT-BZ50-ZKE

KIT-BZ60-ZKE

ACTIEVOORWAARDEN

- ACTIEUNITS PER PALLET MET 5 SETS (MIXEN MAG!)
- NETTO EXCLUSIEF BTW
- ZOLANG DE VOORRAAD STREKT

WANDMODEL BZ SUPER-COMPACT INVERTER · R32

Set			KIT-BZ25-ZKE	KIT-BZ35-ZKE	KIT-BZ50-ZKE	KIT-BZ60-ZKE
Koelcapaciteit	Nominaal (min. - max.)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,30 (0,85 - 3,90)	5,00 (0,98 - 5,40)	6,00 (0,98 - 6,50)
EER ¹⁾	Nominaal (min. - max.)	W/W	3,68 (4,05 - 3,33)	3,24 (3,54 - 3,05)	3,03 (3,92 - 2,90)	3,03 (3,92 - 2,83)
SEER ²⁾			6,30 A++	6,3 A++	6,50 A++	6,40 A++
Pdesign (koeling)		kW	2,50	3,30	5,00	6,00
Opgenomen vermogen koeling	Nominaal (min. - max.)	kW	0,68 (0,21 - 0,90)	1,02 (0,24 - 1,28)	1,65 (0,25 - 1,86)	1,98 (0,25 - 2,30)
Jaarlijks energieverbruik ³⁾		kWh/a	139	183	269	328
Verwarmingcapaciteit	Nominaal (min. - max.)	kW	3,15 (0,80 - 3,60)	3,70 (0,80 - 4,40)	5,40 (0,98 - 7,50)	6,80 (0,98 - 8,00)
Verwarmingcapaciteit bij -7 °C		kW	2,14	2,60	4,62	5,10
COP ¹⁾	Nominaal (min. - max.)	W/W	4,09 (4,21 - 3,50)	3,72 (4,10 - 3,49)	3,42 (4,67 - 3,09)	3,16 (4,26 - 3,02)
SCOP ²⁾			4,30 A+	4,20 A+	4,20 A+	4,10 A+
Pdesign bij -10 °C		kW	1,90	2,40	4,00	4,40
Opgenomen vermogen verwarming	Nominaal (min. - max.)	kW	0,77 (0,19 - 1,03)	1,00 (0,20 - 1,26)	1,58 (0,21 - 2,43)	2,15 (0,23 - 2,65)
Jaarlijks energieverbruik ³⁾		kWh/a	633	800	1333	1502
Binnenunit			CS-BZ25ZKE	CS-BZ35ZKE	CS-BZ50ZKE	CS-BZ60ZKE
Voeding		V	230	230	230	230
Aanbevolen afzekerwaarde		A	16	16	16	20
Aansluiting binnen/buiten		mm ²	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Luchtstroom	Koelen/verwarmen	m ³ /min	10,5/9,5	10,8/11,3	12,5/13,2	12,7/13,6
Ontvochtigingsvolume		L/h	1,5	1,9	2,8	3,3
Geluidsdruk ⁴⁾	Koelen (hoog/laag/Q-laag)	dB(A)	37/26/20	38/30/20	44/37/34	45/37/34
	Verwarmen (hoog/laag/Q-laag)	dB(A)	37/27/24	38/33/25	44/37/34	45/37/34
Afmetingen	H x B x D	mm	290 x 779 x 209	290 x 779 x 209	290 x 779 x 209	290 x 779 x 209
Nettogewicht		kg	8	8	8	9
Buitenunit			CU-BZ25ZKE	CU-BZ35ZKE	CU-BZ50ZKE	CU-BZ60ZKE
Luchtvolume	Koelen/verwarmen	m ³ /min	30,4/30,4	31,1/31,1	32,7/32,7	42,6/39,2
Geluidsdruk ⁴⁾	Koelen/verwarmen (hoog)	dB(A)	48/49	48/50	48/49	50/50
Afmetingen ⁵⁾	H x B x D	mm	542 x 780 x 289	542 x 780 x 289	619 x 824 x 299	695 x 875 x 320
Nettogewicht		kg	24	25	35	40
Leiding diameter	Vloeistofleiding	Inch (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Gasleiding	Inch (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)
Leidinglengte		m	3-15	3-15	3-30	3-30
Hoogteverschil (binnen/buiten)		m	15	15	15	15
Voorgevuld tot		m	7,5	7,5	10,0	7,5
Extra koudemiddel		g/m	10	10	15	15
Koudemiddel (R32) / CO ₂ Eq.		kg / T	0,35/0,40	0,41/0,46	0,72/0,77	0,75/0,98

