



Nouvelle unité BZ, ultra-compacte et efficace

1. Design compact

- Design ultra-compact (765 mm de largeur seulement)
- Design optimisé pour une installation 2.0 facilitée

2. Meilleure qualité de l'air intérieur

- Un air intérieur plus propre grâce au filtre PM2,5

3. Confort ultime

- Meilleur contrôle du débit d'air avec Aerowings
- Fonctionnement ultra-silencieux avec seulement 20 dB(A)
- Chauffage jusqu'à -15°C

4. Contrôle intelligent

- Wi-Fi intégré : contrôle intelligent avec l'application Comfort Cloud
- Compatibilité avec Google Assistant et Amazon Alexa

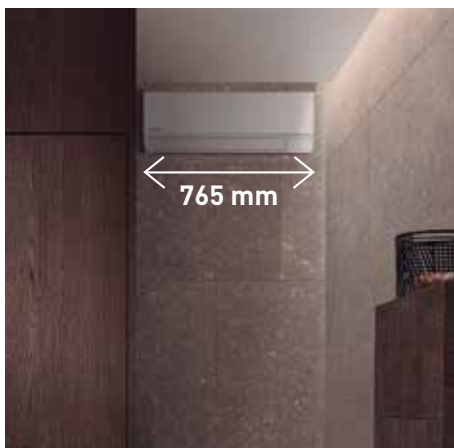


Unité murale BZ ultra-compacte : le climatiseur idéal pour les espaces les plus restreints



1 Nouveau design ultra-compact

Compacte, l'unité intérieure affiche une largeur de seulement 765 mm. Elle offre de nombreuses possibilités d'installation et ce, même si l'espace disponible est limité comme au-dessus d'une porte. L'installation sur tuyauterie R410A et R22 est possible.



2 Filtre PM2,5 pour un air intérieur plus propre

Le filtre peut capturer les particules PM2,5, telles que les polluants dangereux, la poussière et le pollen, pour une meilleure qualité de l'air intérieur.

3 Aerowings pour un confort optimal

Aerowings intègre deux lames qui concentrent le flux d'air pour distribuer l'air de manière homogène dans l'ensemble de la pièce et atteindre la température de confort le plus rapidement possible.

4 Nouveauté

Toute la gamme est désormais connectable de série grâce au Wi-Fi intégré et pilotable à distance avec un contrôle intelligent via l'application Panasonic Comfort Cloud pensée pour une expérience utilisateur plus intuitive et plus accessible avec la possibilité de gérer plusieurs unités sur une seule et même application et d'avoir un œil sur la consommation énergétique de votre installation. La gamme est aussi compatible avec tous les assistants vocaux du marché tels que Alexa ou Google Assistant.





Installation simplifiée

Les dernières avancées réalisées en matière de conception permettent de réduire considérablement le temps d'installation. Grâce à une structure renforcée et à un accès facilité aux composants clés (par exemple, flexible de vidange, passage de câbles et supports de montage), l'installation est plus rapide, plus nette et plus sûre.

1. Plaque de fixation plus solide

Offre une meilleure stabilité, avec des vis supplémentaires pour un montage sécurisé sur des surfaces inégales.

Plaque de fixation : solidité et résistance



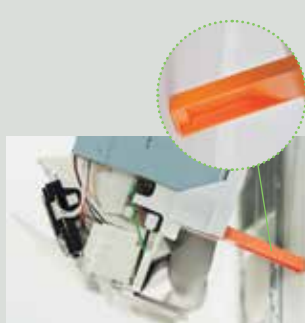
Support à vis pour surface inégale (vis non fournies)



2. Support pour pied intégré

Améliore la manipulation et offre un espace de travail stable.

Installation et maintenance faciles

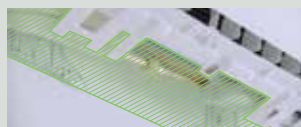


3. Raccordement facile du flexible de vidange

Améliore l'accessibilité ainsi que l'efficacité d'installation. Assure un raccordement plus rapide et plus sûr avec un anneau de fixation en résine*.

* Disponible uniquement pour les modèles TZ et BZ-CKE.

Espace de travail plus grand



Mécanisme de verrouillage du flexible de vidange



NOUVEAU

4. Serrage et insertion des câbles plus faciles

Les modèles combinent deux tunnels en un, ce qui offre une meilleure visibilité et un confort accru à l'avant tout en permettant l'insertion des câbles à l'arrière.

Tunnel unique : insertion facile des câbles



Espace de travail plus grand pour la connexion des câbles



Maintenance facilitée :

Pensée pour l'installateur et les professionnels de la maintenance, l'unité dispose d'une grille avant pratique et facile à retirer, qui améliore l'accès à l'intérieur de l'unité.

Le fonctionnement interne de l'unité a également été amélioré pour une maintenance plus rapide et plus facile.

5. Retrait plus facile de la grille frontale

Le modèle est doté d'une grille frontale 1 pièce sécurisée par des verrous à glissière, ce qui réduit le besoin en vis et facilite l'entretien.

Grille frontale 1 pièce : retrait facile

Verrous à glissière : verrouillage / déverrouillage faciles



6. Retrait plus facile de la grille de refoulement

La conception optimisée remplace les vis par des clips, permettant un accès plus rapide et plus pratique en cas de maintenance.

Fixation par clip pour un retrait facile de la grille de refoulement



NOUVEAU

7. Accès simplifié au tableau de commande

La carte de commande des nouveaux modèles a été repensée avec un couvercle facile à fixer, permettant un retrait plus rapide et plus pratique des cartes électroniques pour l'entretien.

Des étapes simples pour retirer la carte électronique



8. Retrait du ventilateur plus aisé

Par rapport aux modèles précédents, les nouvelles unités sont conçues pour faciliter le retrait des ventilateurs à flux transversal, ce qui permet de gagner un temps précieux.

Diamètre plus grand : jusqu'à Ø105 (pour le modèle Z-CKE)



NOUVEAU Unité murale BZ ultra-compacte - R32

- Design compact, largeur de seulement 765 mm
- Un air intérieur plus propre grâce au filtre PM2,5
- Aerowings : confort accru du débit d'air
- Fonctionnement ultra-silencieux avec seulement 20 dB(A)
- Wi-Fi intégré : contrôle intelligent avec l'application Comfort Cloud
- Compatibilité avec Google Assistant et Amazon Alexa
- Design optimisé pour une installation 2.0 facilitée



Puissance			2,5 kW	3,5 kW	5,0 kW	6,0 kW
Puissance frigorifique	Nominale (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⁾	Nominale (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⁾			6,50 A++	6,50 A++	6,60 A++	6,40 A++
Pdesign (froid)		kW	2,5	3,3	5	6
Puissance absorbée	Nominale (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]
Consommation annuelle d'énergie ³⁾		kWh/a	135	178	265	328
Puissance calorifique	Nominale (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]
Puissance calorifique à -7°C		kW	2,35	2,60	4,62	5,19
COP ¹⁾	Nominale (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⁾			4,40 A+	4,20 A+	4,20 A+	4,10 A+
Pdesign à -10 °C		kW	2,1	2,4	4	4,4
Puissance absorbée	Nominale (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]
Consommation annuelle d'énergie ³⁾		kWh/a	668	800	1333	1 502
Unité intérieure			CS-BZ25CKE	CS-BZ35CKE	CS-BZ50CKE	CS-BZ60CKE
Alimentation électrique		V	230	230	230	230
Fusible recommandé		A	16	16	16	20
Connexion unité intérieure/groupe extérieur		mm ²	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Débit d'air	Froid / Chaud	m ³ /min.	10,0/10,5	10,4/11,4	12,6/13,4	12,8/13,1
Volume de condensation éliminée		L/h	1,5	1,9	2,8	3,3
Pression sonore ⁴⁾	Froid (Fort / Faible / Q-Faible)	dB(A)	37 / 26 / 20	38 / 30 / 20	44 / 37 / 34	45/37/34
	Chaud (Fort / Faible / Q-Faible)	dB(A)	36/27/24	38 / 33 / 25	44 / 37 / 34	45/37/34
Dimensions	H x L x P	mm	290x765x214	290x765x214	290x765x214	290x765x214
Poids net		kg	9	9	9	9
Groupe extérieur			CU-BZ25CKE	CU-BZ35CKE	CU-BZ50CKE	CU-BZ60CKE
Débit d'air	Froid / Chaud	m ³ /min.	30,4/30,4	31,1/30,4	32,7/32,7	42,6/39,2
Pression sonore ⁴⁾	Froid / Chaud (Fort)	dB(A)	48/49	48/50	48/49	50/50
Dimensions ⁵⁾	H x L x P	mm	542x780x289	542x780x289	619 x 824 x 299	695 x 875 x 320
Poids net		kg	24	25	35	42
Diamètre de la tuyauterie	Liquide	Pouces (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Gaz	Pouces (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)
Longueur de tuyauterie		m	3 / 15	3 / 15	3 / 15	3-30
Dénivelé maximum (int./ext.)		m	15	15	15	15
Longueur de tube préchargé		m	7,5	7,5	10	7,5
Charge de gaz supplémentaire		g/m	10	10	15	15
Réfrigérant (R32) / éq. CO ₂		kg / T	0,50/0,34	0,56/0,38	1,03/0,70	1,03/0,70
Plage de fonctionnement	Froid Min ~ Max	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Chaud Min ~ Max	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24

1) Le calcul des coefficients EER et COP est conforme à la norme EN 14511. 2) Label énergétique allant de A+++ à D. 3) La consommation annuelle d'énergie est calculée conformément à la directive UE/626/2011. 4) Le niveau de pression sonore de l'unité intérieure indique la valeur pour une position à 1 m en face de l'unité et à 0,8 m en dessous de l'unité. Pour une unité extérieure, 1 m en face et 1 m sur le côté arrière de l'unité. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612. Q-Faible : Mode silencieux. Faible : vitesse de consigne minimale du ventilateur. 5) Ajouter 70 mm pour les connexions des tuyauteries.

Accessoires

CZ-CAPRA1 Adaptateur d'interface de la gamme Confort pour une intégration S-Link

Accessoires

CZ-RD517C Télécommande filaire pour modèle mural et console



SEER : Pour KIT-BZ50-CKE. SCOP : Pour KIT-BZ25-CKE. SUPER SILENCIEUX Pour KIT-BZ25-CKE et KIT-BZ35-CKE. CONTRÔLE INTERNET : Wi-Fi intégré.

Panasonic

Découvrez comment Panasonic prend soin de vous en consultant le site www.aircon.panasonic.fr

Panasonic France
Solutions chauffage & refroidissement
Arboretum, Bâtiment Cèdre -1 Place des Papeteries
92000 Nanterre

Contact & Support clients particuliers 0 800 805 215 Service gratuit + prix appel



heating & cooling solutions