



Free Multi System Z

1. Flexibilité

- Jusqu'à 5 unités intérieures avec une seule unité extérieure
- Jusqu'à 5 pièces avec contrôle individuel
- Unités compactes et longue distance de connexion

2. Meilleure qualité de l'air avec la technologie nanoe™ X

- Unités intérieures dotées de la technologie nanoe™ X avec les avantages des radicaux hydroxyles*.

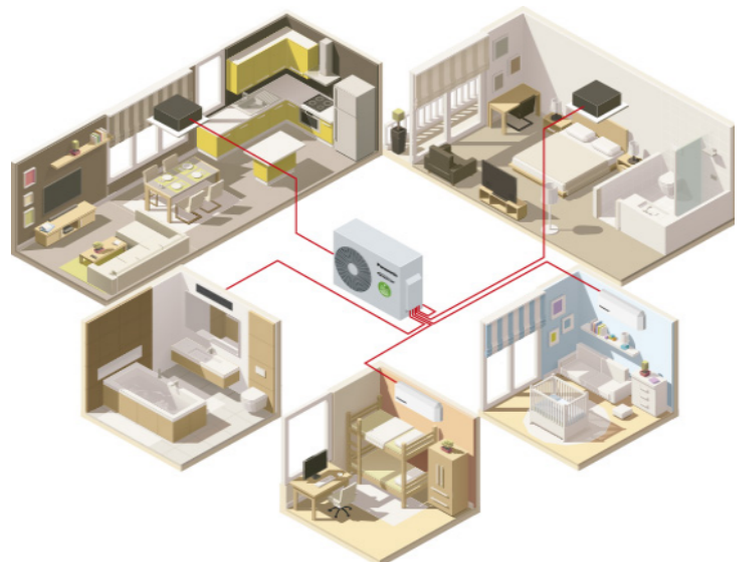
* Ne s'applique pas au type caché.

3. Efficacité énergétique élevée

- Classe d'efficacité énergétique A+++ SEER

4. Contrôle intelligent

- Unités intérieures compatibles avec le contrôle par internet via l'appli Panasonic Comfort Cloud.
- Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa





Free Multi System Z

1. Flexibilité

- Jusqu'à 5 unités intérieures avec une seule unité extérieure
- Jusqu'à 5 pièces avec contrôle individuel
- Unités compactes et longue distance de connexion

2. Meilleure qualité de l'air avec la technologie nanoe™ X

- Unités intérieures dotées de la technologie nanoe™ X avec les avantages des radicaux hydroxyles*.

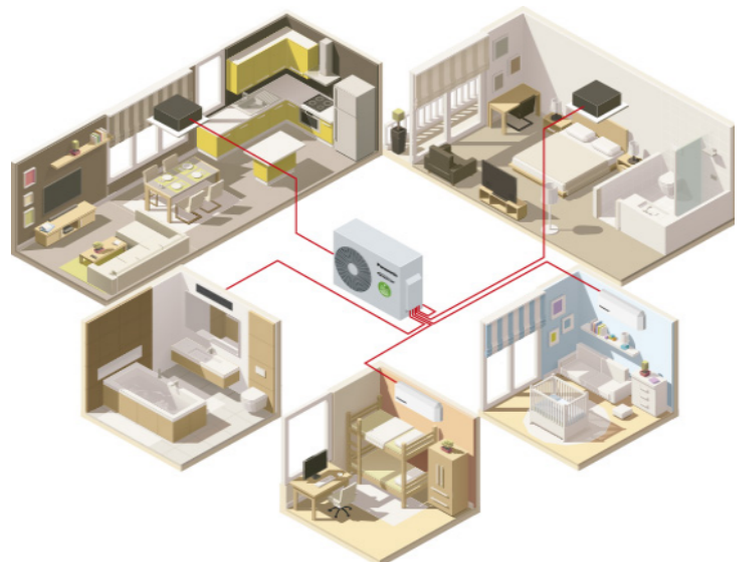
* Ne s'applique pas au type caché.

3. Efficacité énergétique élevée

- Classe d'efficacité énergétique A+++ SEER

4. Contrôle intelligent

- Unités intérieures compatibles avec le contrôle par internet via l'appli Panasonic Comfort Cloud.
- Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa



Technology for high comfort



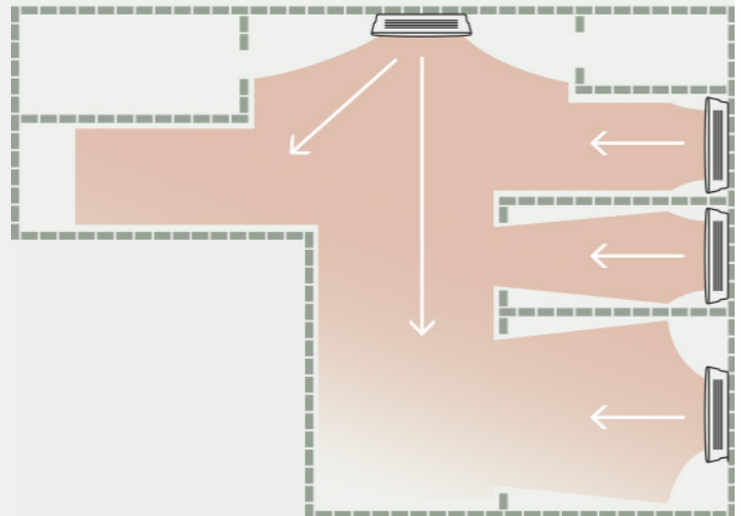
Free Multi System Z, un large éventail de possibilités

La solution multi split offre une grande flexibilité, puisque 2 à 5 unités intérieures peuvent être connectées à une seule unité extérieure.

La large gamme d'unités intérieures compatibles comprend les unités murales Etherea et TZ, les consoles de sol, les cassettes 60x60 à 4 voies et les unités cachées à faible pression statique.

Pourquoi choisir un système multi-split

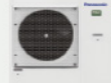
- Une unité extérieure compacte pour toutes les unités intérieures
- Plus de confort dans chaque pièce grâce à des unités intérieures individuelles pour le chauffage ou le refroidissement
- Beaucoup plus puissant qu'un split simple
- Efficacité accrue grâce à des unités fonctionnant à pleine capacité
- Possibilité de connecter différents types d'unités intérieures, y compris des unités murales et des consoles, pour répondre aux besoins de votre maison.



Flexibilité totale jusqu'à 9,0 kW et jusqu'à 5 ports

Panasonic vous offre la solution qui correspond parfaitement à votre projet en termes de capacité totale, de capacité intérieure unique et de choix du type d'intérieur. La taille, les performances, le fonctionnement silencieux et d'autres caractéristiques exceptionnelles peuvent être choisies parmi la gamme multi libre de Panasonic.

a : Pièces

2 (a)			3 (a)	
3,2~6, kW	3,2~6,0kW	3,2~7,7kW	4,5~9,5kW	4,5~11,2kW
				
CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE
4 (a)		5 (a)		
4,5~11,5kW	4,5~14,7kW	4,5~18,3kW		
				
CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE		

Technology for high comfort



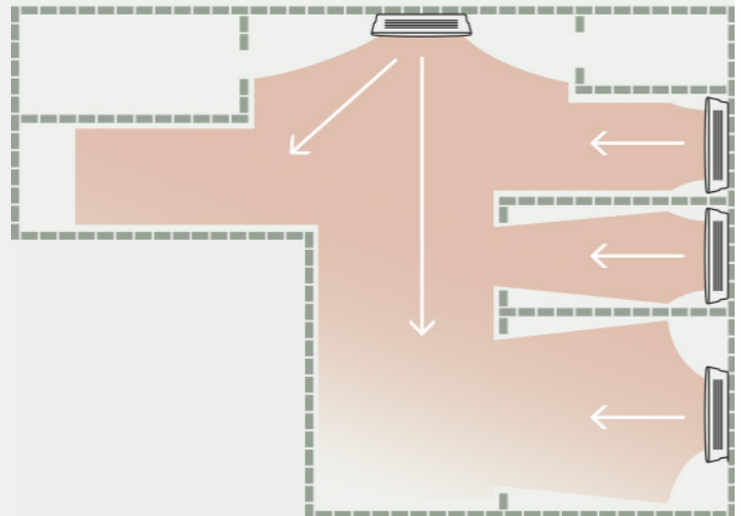
Free Multi System Z, un large éventail de possibilités

La solution multi split offre une grande flexibilité, puisque 2 à 5 unités intérieures peuvent être connectées à une seule unité extérieure.

La large gamme d'unités intérieures compatibles comprend les unités murales Etherea et TZ, les consoles de sol, les cassettes 60x60 à 4 voies et les unités cachées à faible pression statique.

Pourquoi choisir un système multi-split

- Une unité extérieure compacte pour toutes les unités intérieures
- Plus de confort dans chaque pièce grâce à des unités intérieures individuelles pour le chauffage ou le refroidissement
- Beaucoup plus puissant qu'un split simple
- Efficacité accrue grâce à des unités fonctionnant à pleine capacité
- Possibilité de connecter différents types d'unités intérieures, y compris des unités murales et des consoles, pour répondre aux besoins de votre maison.



Flexibilité totale jusqu'à 9,0 kW et jusqu'à 5 ports

Panasonic vous offre la solution qui correspond parfaitement à votre projet en termes de capacité totale, de capacité intérieure unique et de choix du type d'intérieur. La taille, les performances, le fonctionnement silencieux et d'autres caractéristiques exceptionnelles peuvent être choisies parmi la gamme multi libre de Panasonic.

a : Pièces

2 (a)			3 (a)	
3,2~6, kW	3,2~6,0kW	3,2~7,7kW	4,5~9,5kW	4,5~11,2kW
CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE
4 (a)		5 (a)		
4,5~11,5kW	4,5~14,7kW	4,5~18,3kW		
CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE		

High flexibility, air quality and connectivity



Applique murale Etherea

Design épuré et élégant

- 1,6 à 7,1 kW
- Disponible en 3 couleurs
- Nouveau générateur nanoe X Mark 3 intégré
- Wi-Fi intégré



Montage mural TZ super-compact

Pour les espaces les plus restreints de votre maison

- 1,6 à 7,1 kW
- Nouveau générateur nanoe X Mark 1 intégré
- Wi-Fi intégré



Console de sol

Un confort efficace et un air pur tout au long de l'année

- 2,0 à 5,0 kW
- Générateur nanoe X Mark 1 intégré
- Wi-Fi en option (CZ-TACG1)



Cassette 4 voies 60x60

Design compact et élégant

- 2,0 à 6,0 kW
- Générateur nanoe X Mark 2 intégré
- Large gamme de télécommandes CONEX
- Pompe de vidange intégrée



Faible pression statique cachée

Unités compactes à pression statique maintenue

- 2,0 à 6,0 kW
- Wi-Fi en option CZ-TACG1
- Pompe de vidange intégrée



High flexibility, air quality and connectivity



•nanoeX

Applique murale Etherea
Design épuré et élégant
 - 1,6 à 7,1 kW
 - Disponible en 3 couleurs
 - Nouveau générateur nanoe X Mark 3 intégré
 - Wi-Fi intégré



•nanoeX

Montage mural TZ super-compact
Pour les espaces les plus restreints de votre maison
 - 1,6 à 7,1 kW
 - Nouveau générateur nanoe X Mark 1 intégré
 - Wi-Fi intégré



•nanoeX

Console de sol
Un confort efficace et un air pur tout au long de l'année
 - 2,0 à 5,0 kW
 - Générateur nanoe X Mark 1 intégré
 - Wi-Fi en option (CZ-TACG1)



•nanoeX

Cassette 4 voies 60x60
Design compact et élégant
 - 2,0 à 6,0 kW
 - Générateur nanoe X Mark 2 intégré
 - Large gamme de télécommandes CONEX
 - Pompe de vidange intégrée



Faible pression statique cachée
Unités compactes à pression statique maintenue
 - 2,0 à 6,0 kW
 - Wi-Fi en option CZ-TACG1
 - Pompe de vidange intégrée



Better indoor air quality with nanoe™ X Technology




Apporter l'équilibre de la nature à l'intérieur nanoe™ X, la technologie aux bienfaits des radicaux hydroxyles.

Abondants dans la nature, les radicaux hydroxyles ont la capacité d'inhiber les polluants. nanoe™ X, la technologie peut apporter ces incroyables avantages à l'intérieur pour que les surfaces dures, le mobilier doux et l'environnement intérieur soient un lieu plus propre et agréable.

7 effets de nanoe™ X - technologie unique de Panasonic

- 1. Capacité à inhiber 5 types de polluants :** Bactéries et virus - Moisissures - Allergènes - Pollen - Substances dangereuses.
- 2. Désodorise :** Odeurs
- 3. Hydrate :** Peau et cheveux

1


2


3





nanoe™ X : améliorer la protection 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7

Donnez à la climatisation la force d'augmenter la protection à la maison avec la technologie nanoe™ X et un contrôle pratique via l'application Panasonic Comfort Cloud.

nanoe™ X fonctionne conjointement avec la fonction de chauffage ou de refroidissement lorsque vous êtes à la maison et peut fonctionner de manière indépendante lorsque vous êtes absent.



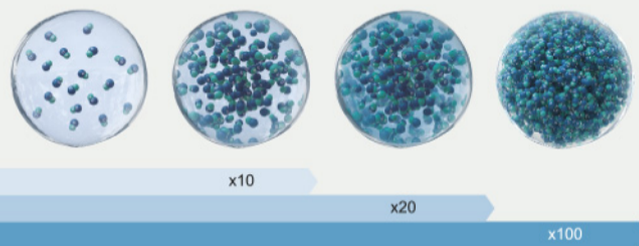



Comparaison du temps nécessaire pour inhiber 99% du pollen de cèdre

Résultat du nanoe X Generator Mark 3.
Inhibe le pollen en 1/4 de temps par rapport à nanoe X Generator Mark 2*.

* Effet après 3 heures dans un espace de test d'environ 24 m³. Les chiffres ne correspondent pas aux résultats des tests effectués dans un espace réel.





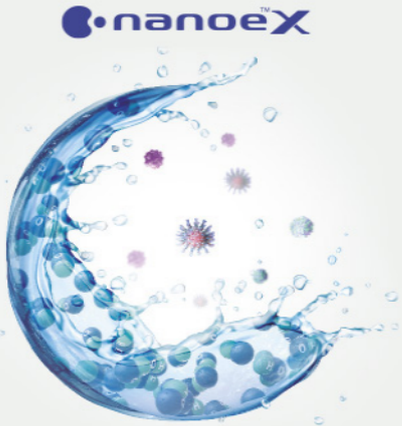
L'évolution des particules nanoe™ X

Le facteur décisif pour les effets de nettoyage est la quantité de radical hydroxyle, qui est contenue dans les particules nanoe™ X.

- 1. nanoe™ (original). 480 milliards**
- 2. nanoe X Generator Mark 1. 4,8 billions**
- 3. nanoe X Generator Mark 2. 9,6 billions**
- 4. nanoe X Generator Mark 3. 48 billions**



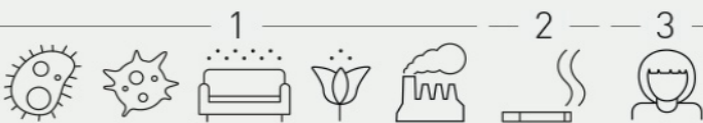
Better indoor air quality with nanoe™ X Technology



Apporter l'équilibre de la nature à l'intérieur nanoe™ X, la technologie aux bienfaits des radicaux hydroxyles.
Abondants dans la nature, les radicaux hydroxyles ont la capacité d'inhiber les polluants. nanoe™ X, la technologie peut apporter ces incroyables avantages à l'intérieur pour que les surfaces dures, le mobilier doux et l'environnement intérieur soient un lieu plus propre et agréable.

7 effets de nanoe™ X - technologie unique de Panasonic

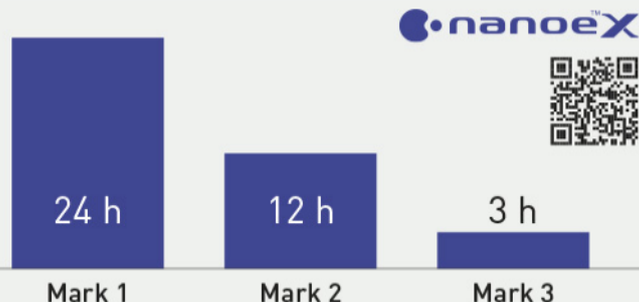
- 1. Capacité à inhiber 5 types de polluants :** Bactéries et virus - Moisissures - Allergènes - Pollen - Substances dangereuses.
- 2. Désodorise :** Odeurs
- 3. Hydrate :** Peau et cheveux




nanoe™ X : améliorer la protection 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7

Donnez à la climatisation la force d'augmenter la protection à la maison avec la technologie nanoe™ X et un contrôle pratique via l'application Panasonic Comfort Cloud.

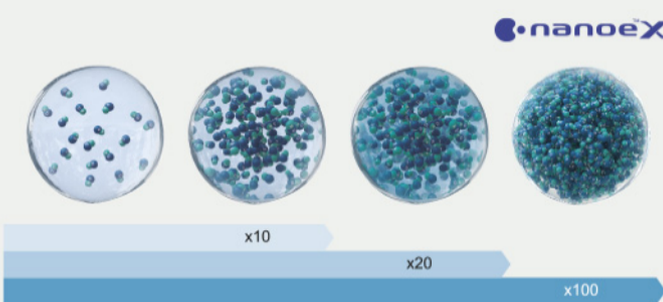
nanoe™ X fonctionne conjointement avec la fonction de chauffage ou de refroidissement lorsque vous êtes à la maison et peut fonctionner de manière indépendante lorsque vous êtes absent.



Comparaison du temps nécessaire pour inhiber 99% du pollen de cèdre

Résultat du nanoe X Generator Mark 3.
Inhibe le pollen en 1/4 de temps par rapport à nanoe X Generator Mark 2*.

* Effet après 3 heures dans un espace de test d'environ 24 m³. Les chiffres ne correspondent pas aux résultats des tests effectués dans un espace réel.



L'évolution des particules nanoe™

Le facteur décisif pour les effets de nettoyage est la quantité de radical hydroxyle, qui est contenue dans les particules nanoe™ X.

- 1. nanoe™ (original). 480 milliards**
- 2. nanoe X Generator Mark 1. 4,8 billions**
- 3. nanoe X Generator Mark 2. 9,6 billions**
- 4. nanoe X Generator Mark 3. 48 billions**



Smart & intuitive controls



Panasonic Comfort Cloud App

Que vous soyez à la maison, au bureau ou dans une entreprise, l'application Panasonic Comfort Cloud vous permet de contrôler votre qualité d'air intérieur du bout des doigts.

Contrôle à distance : Contrôlez et surveillez vos climatiseurs à tout moment et en tout lieu.

Contrôle de la consommation d'énergie : Vérifiez la consommation d'énergie de chaque unité individuelle sur différents intervalles de temps en comparant les modèles d'utilisation de l'énergie pour maximiser les économies d'énergie.

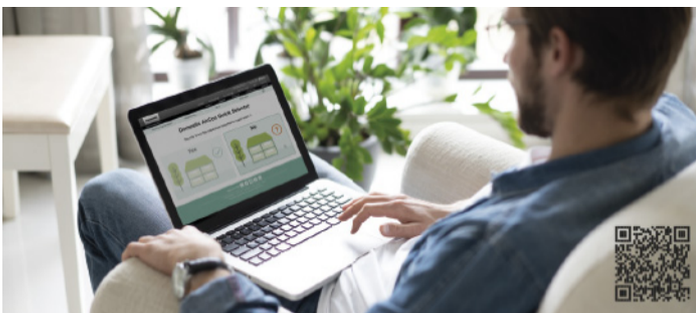
nanoe™ X : améliorer la protection 24 heures sur 24, 7 jours sur 7* : Activez le mode nanoe™ X avec le refroidissement OFF / ON et voyez la couverture nanoe™ X dans votre espace à travers une simulation.

* Uniquement pour les appareils compatibles avec la fonction nanoe™ X.

Contrôle vocal. Les mots font plus que les actes

Un contrôle sans limite et une aide mains libres pour accéder à toutes les fonctionnalités de votre pompe à chaleur air-air. Maximiser votre confort est désormais un jeu d'enfant avec nos climatiseurs connectés utilisant l'application Panasonic Comfort Cloud et la commande vocale.

* Google, Android, Google Play et Google Home sont des marques déposées de Google LLC. Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. La disponibilité des services de l'assistant vocal varie en fonction du pays et de la langue.



Sélecteur rapide AirCon domestique

Cet outil en ligne convivial pour notre gamme domestique permet de choisir le meilleur système split ou multi-split pour les besoins de chaque projet et d'obtenir les spécifications de cette application particulière.

Configurez en quelques étapes votre système multi-split avec notre outil en ligne et voyez la capacité de toutes les combinaisons possibles.



Visualisateur de pompe à chaleur AR

Vous souhaitez voir à quoi ressemble un climatiseur Panasonic dans votre maison ?

Essayez le nouveau projecteur AR de Panasonic, qui utilise la réalité augmentée !

Smart & intuitive controls



Panasonic Comfort Cloud App

Que vous soyez à la maison, au bureau ou dans une entreprise, l'application Panasonic Comfort Cloud vous permet de contrôler votre qualité d'air intérieur du bout des doigts.

Contrôle à distance : Contrôlez et surveillez vos climatiseurs à tout moment et en tout lieu.

Contrôle de la consommation d'énergie : Vérifiez la consommation d'énergie de chaque unité individuelle sur différents intervalles de temps en comparant les modèles d'utilisation de l'énergie pour maximiser les économies d'énergie.

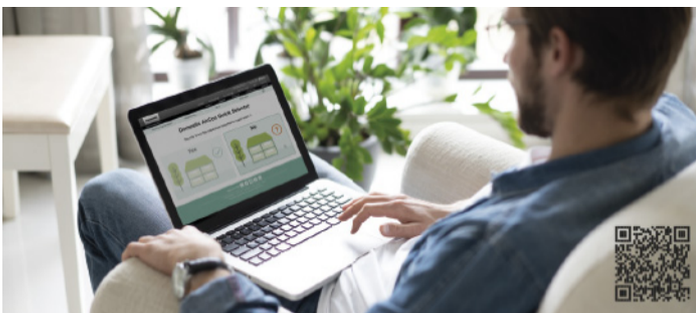
nanoe™ X : améliorer la protection 24 heures sur 24, 7 jours sur 7* : Activez le mode nanoe™ X avec le refroidissement OFF / ON et voyez la couverture nanoe™ X dans votre espace à travers une simulation.

* Uniquement pour les appareils compatibles avec la fonction nanoe™ X.

Contrôle vocal. Les mots font plus que les actes

Un contrôle sans limite et une aide mains libres pour accéder à toutes les fonctionnalités de votre pompe à chaleur air-air. Maximiser votre confort est désormais un jeu d'enfant avec nos climatiseurs connectés utilisant l'application Panasonic Comfort Cloud et la commande vocale.

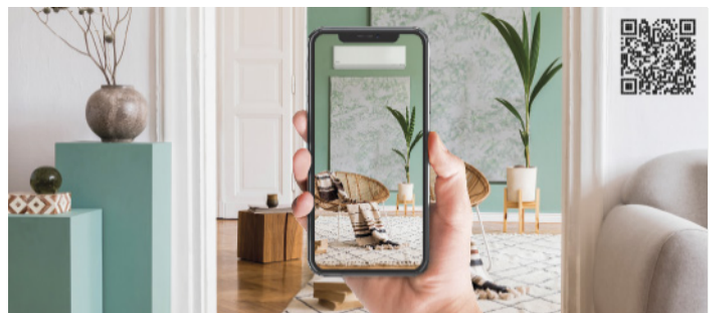
* Google, Android, Google Play et Google Home sont des marques déposées de Google LLC. Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. La disponibilité des services de l'assistant vocal varie en fonction du pays et de la langue.



Sélecteur rapide AirCon domestique

Cet outil en ligne convivial pour notre gamme domestique permet de choisir le meilleur système split ou multi-split pour les besoins de chaque projet et d'obtenir les spécifications de cette application particulière.

Configurez en quelques étapes votre système multi-split avec notre outil en ligne et voyez la capacité de toutes les combinaisons possibles.



Visualisateur de pompe à chaleur AR

Vous souhaitez voir à quoi ressemble un climatiseur Panasonic dans votre maison ?

Essayez le nouveau projecteur AR de Panasonic, qui utilise la réalité augmentée !

Accessories

1	2	3	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. CZ-RD517C</td> <td>Wired remote controller for wall-mounted and floor console</td> </tr> <tr> <td>2. CZ-RL511D</td> <td>Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away</td> </tr> <tr> <td>3. CZ-RTC6W</td> <td>CONEX wired remote controller (non-wireless), white</td> </tr> <tr> <td>3. CZ-RTC6WBLW</td> <td>CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white</td> </tr> <tr> <td>4. CZ-RTC6</td> <td>CONEX wired remote controller (non-wireless), black</td> </tr> <tr> <td>4. CZ-RTC6BLW</td> <td>CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black</td> </tr> <tr> <td>5. CZ-KPY4</td> <td>Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3</td> </tr> <tr> <td>6. CZ-TACG1</td> <td>Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		1. CZ-RD517C	Wired remote controller for wall-mounted and floor console	2. CZ-RL511D	Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away	3. CZ-RTC6W	CONEX wired remote controller (non-wireless), white	3. CZ-RTC6WBLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white	4. CZ-RTC6	CONEX wired remote controller (non-wireless), black	4. CZ-RTC6BLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black	5. CZ-KPY4	Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3	6. CZ-TACG1	Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App
Accessories																					
1. CZ-RD517C	Wired remote controller for wall-mounted and floor console																				
2. CZ-RL511D	Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away																				
3. CZ-RTC6W	CONEX wired remote controller (non-wireless), white																				
3. CZ-RTC6WBLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white																				
4. CZ-RTC6	CONEX wired remote controller (non-wireless), black																				
4. CZ-RTC6BLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black																				
5. CZ-KPY4	Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3																				
6. CZ-TACG1	Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App																				

7	8	9	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7. PAW-AC-KNX-1I</td> <td>KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>8. PAW-AC-MBS-1</td> <td>Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>9. PAW-AC-BAC-1</td> <td>BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>10. PAW-AZAC-KNX-1</td> <td>KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> <tr> <td>11. PAW-AZAC-MBS-1</td> <td>Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> <tr> <td>12. PAW-AZAC-BAC-1</td> <td>BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		7. PAW-AC-KNX-1I	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	8. PAW-AC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	9. PAW-AC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	10. PAW-AZAC-KNX-1	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)	11. PAW-AZAC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)	12. PAW-AZAC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)
Accessories																	
7. PAW-AC-KNX-1I	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
8. PAW-AC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
9. PAW-AC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
10. PAW-AZAC-KNX-1	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
11. PAW-AZAC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
12. PAW-AZAC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
10	11	12															

13	14	15	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13. CZ-CAPRA1</td> <td>RAC interface adapter for integration into S-Link</td> </tr> <tr> <td>14. PAW-AC-DIO</td> <td>Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.</td> </tr> <tr> <td>15. CZ-MA1PA</td> <td>Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"</td> </tr> <tr> <td>16. CZ-MA2PA</td> <td>Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"</td> </tr> <tr> <td>17. CZ-MA3PA</td> <td>Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		13. CZ-CAPRA1	RAC interface adapter for integration into S-Link	14. PAW-AC-DIO	Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.	15. CZ-MA1PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"	16. CZ-MA2PA	Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"	17. CZ-MA3PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"
Accessories															
13. CZ-CAPRA1	RAC interface adapter for integration into S-Link														
14. PAW-AC-DIO	Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.														
15. CZ-MA1PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"														
16. CZ-MA2PA	Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"														
17. CZ-MA3PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"														
16	17														

Accessories

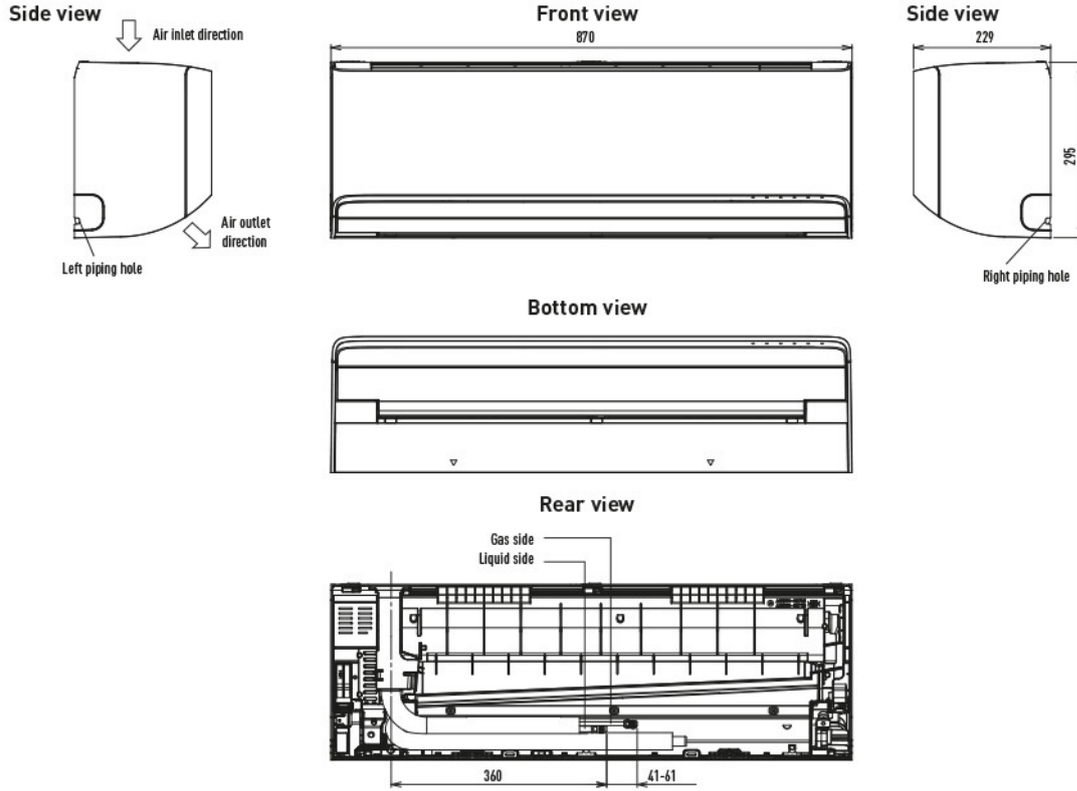
1	2	3	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. CZ-RD517C</td> <td>Wired remote controller for wall-mounted and floor console</td> </tr> <tr> <td>2. CZ-RL511D</td> <td>Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away</td> </tr> <tr> <td>3. CZ-RTC6W</td> <td>CONEX wired remote controller (non-wireless), white</td> </tr> <tr> <td>3. CZ-RTC6WBLW</td> <td>CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white</td> </tr> <tr> <td>4. CZ-RTC6</td> <td>CONEX wired remote controller (non-wireless), black</td> </tr> <tr> <td>4. CZ-RTC6BLW</td> <td>CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black</td> </tr> <tr> <td>5. CZ-KPY4</td> <td>Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3</td> </tr> <tr> <td>6. CZ-TACG1</td> <td>Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		1. CZ-RD517C	Wired remote controller for wall-mounted and floor console	2. CZ-RL511D	Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away	3. CZ-RTC6W	CONEX wired remote controller (non-wireless), white	3. CZ-RTC6WBLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white	4. CZ-RTC6	CONEX wired remote controller (non-wireless), black	4. CZ-RTC6BLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black	5. CZ-KPY4	Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3	6. CZ-TACG1	Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App
Accessories																					
1. CZ-RD517C	Wired remote controller for wall-mounted and floor console																				
2. CZ-RL511D	Infrared remote controller Sky Remote. 2 m cable length of infrared receiver for hide-away																				
3. CZ-RTC6W	CONEX wired remote controller (non-wireless), white																				
3. CZ-RTC6WBLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, white																				
4. CZ-RTC6	CONEX wired remote controller (non-wireless), black																				
4. CZ-RTC6BLW	CONEX wired remote controller with Wi-Fi and Bluetooth®, black																				
5. CZ-KPY4	Panel for 4 way 60x60 cassette - PY3																				
6. CZ-TACG1	Wi-Fi adapter for smart control via Panasonic Comfort Cloud App																				
																					
4	5	6																			
																					

7	8	9	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7. PAW-AC-KNX-1I</td> <td>KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>8. PAW-AC-MBS-1</td> <td>Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>9. PAW-AC-BAC-1</td> <td>BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).</td> </tr> <tr> <td>10. PAW-AZAC-KNX-1</td> <td>KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> <tr> <td>11. PAW-AZAC-MBS-1</td> <td>Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> <tr> <td>12. PAW-AZAC-BAC-1</td> <td>BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		7. PAW-AC-KNX-1I	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	8. PAW-AC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	9. PAW-AC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).	10. PAW-AZAC-KNX-1	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)	11. PAW-AZAC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)	12. PAW-AZAC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)
Accessories																	
7. PAW-AC-KNX-1I	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
8. PAW-AC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
9. PAW-AC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Intesis).																
10. PAW-AZAC-KNX-1	KNX interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
11. PAW-AZAC-MBS-1	Modbus interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
12. PAW-AZAC-BAC-1	BACnet interface. Can be used with all models which have a CN-CNT connector (Airzone)																
																	
10	11	12															
																	

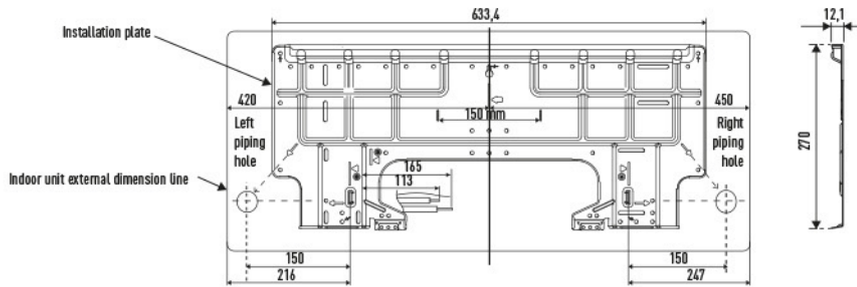
13	14	15	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accessories</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13. CZ-CAPRA1</td> <td>RAC interface adapter for integration into S-Link</td> </tr> <tr> <td>14. PAW-AC-DIO</td> <td>Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.</td> </tr> <tr> <td>15. CZ-MA1PA</td> <td>Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"</td> </tr> <tr> <td>16. CZ-MA2PA</td> <td>Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"</td> </tr> <tr> <td>17. CZ-MA3PA</td> <td>Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"</td> </tr> </tbody> </table>	Accessories		13. CZ-CAPRA1	RAC interface adapter for integration into S-Link	14. PAW-AC-DIO	Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.	15. CZ-MA1PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"	16. CZ-MA2PA	Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"	17. CZ-MA3PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"
Accessories															
13. CZ-CAPRA1	RAC interface adapter for integration into S-Link														
14. PAW-AC-DIO	Interface. Can be used with all models which have a CN-RMT connector.														
15. CZ-MA1PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 1/2" to 3/8"														
16. CZ-MA2PA	Increases the connection size on the outdoor unit from 3/8" to 1/2"														
17. CZ-MA3PA	Reduces the connection size on the indoor unit from 5/8" to 1/2"														
															
16	17														
															

Dimensions

Wall-mounted Etherea (from 1,6 to 4,2 kW)

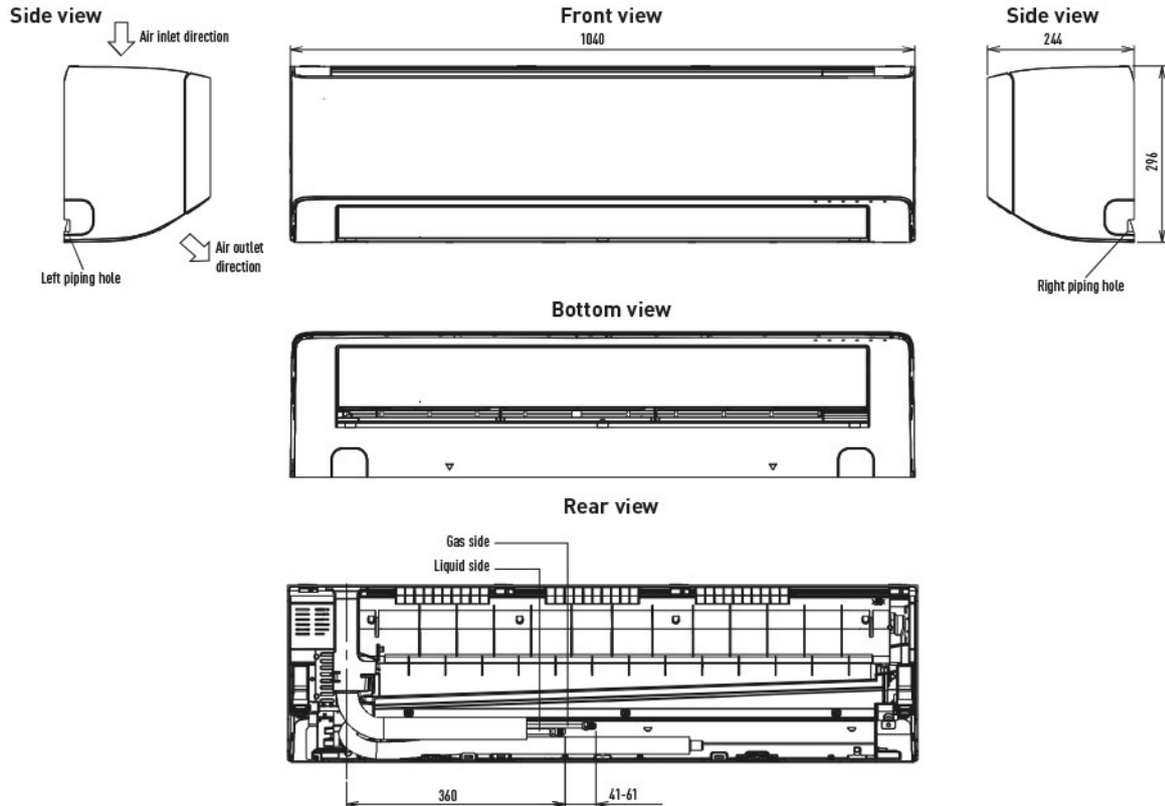


Relative position between the indoor unit and the installation plate

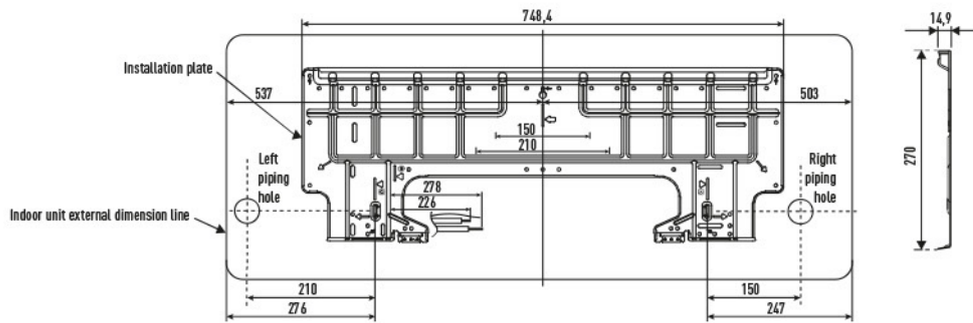


Dimensions

Wall-mounted Etherea (5,0 and 7,1 kW)

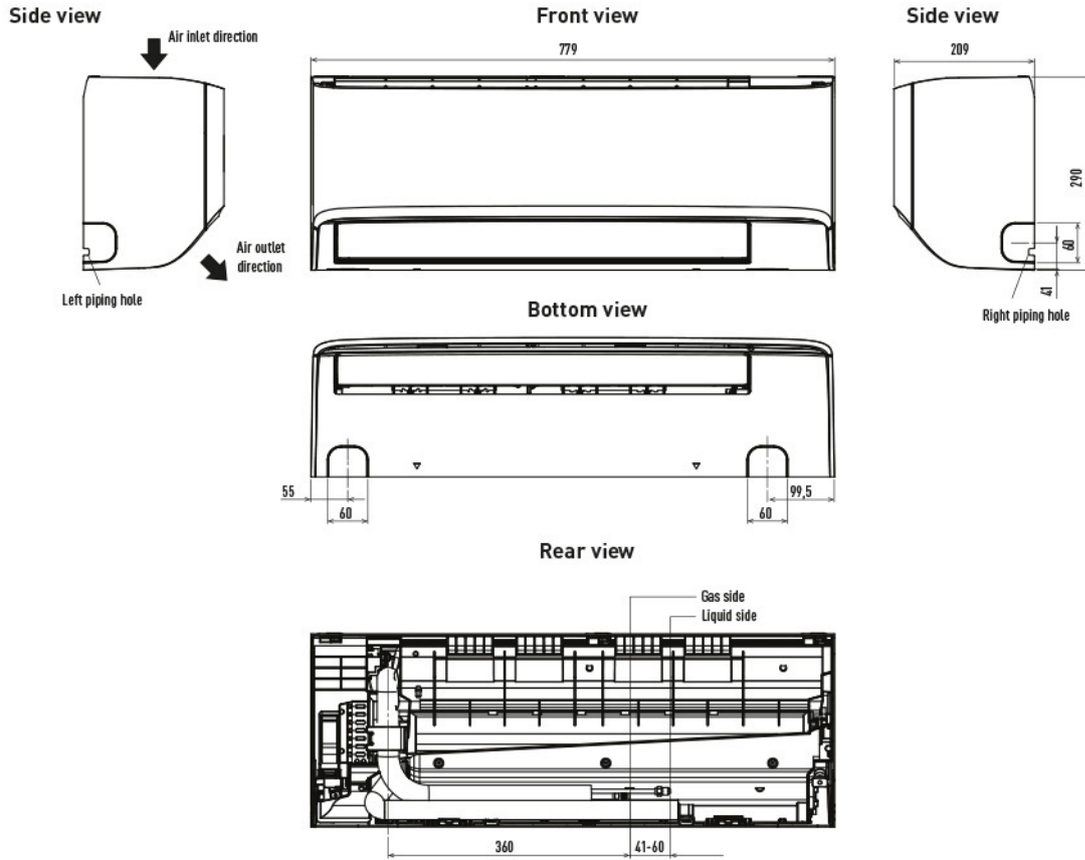


Relative position between the indoor unit and the installation plate

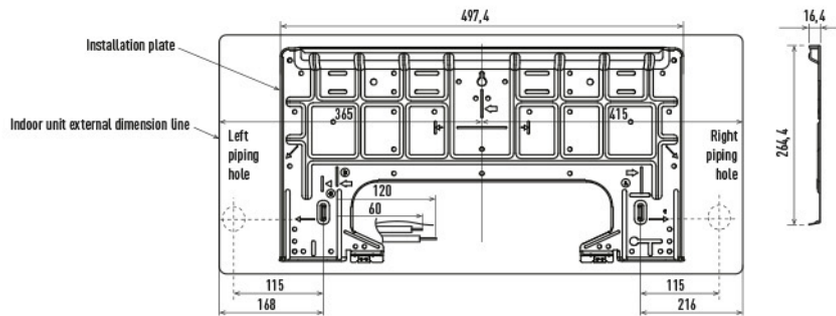


Dimensions

Wall-mounted TZ super-compact (from 1,6 to 5,0 kW)

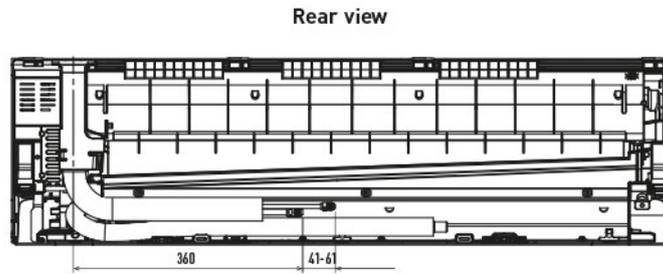
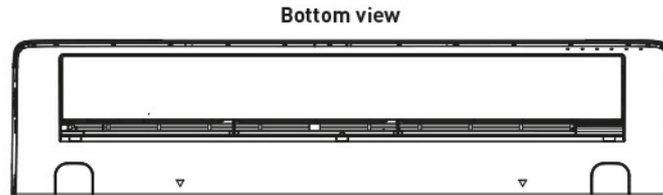
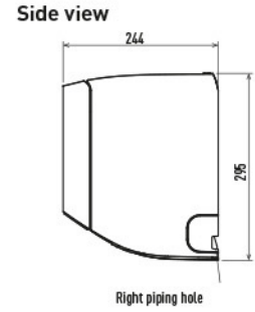
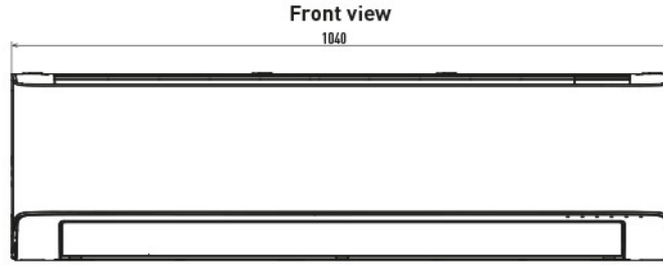
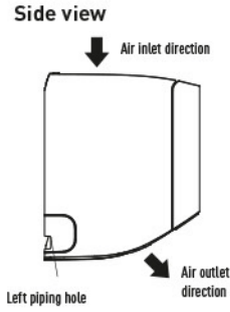


Relative position between the indoor unit and the installation plate

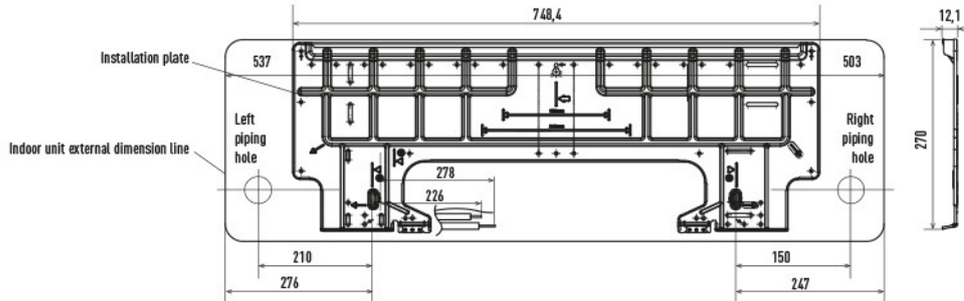


Dimensions

Wall-mounted TZ super-compact (6,0 and 7,1 kW)

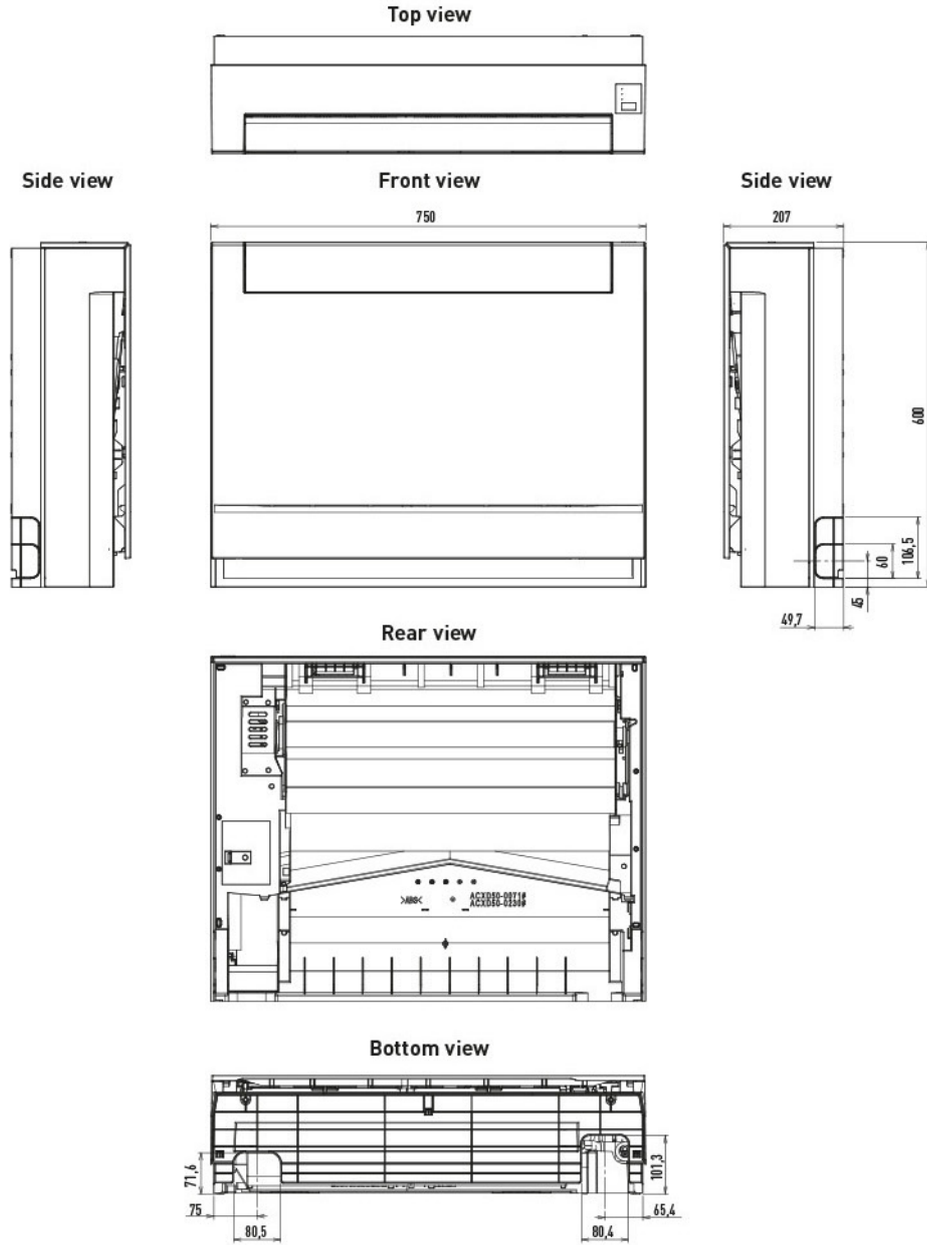


Relative position between the indoor unit and the installation plate



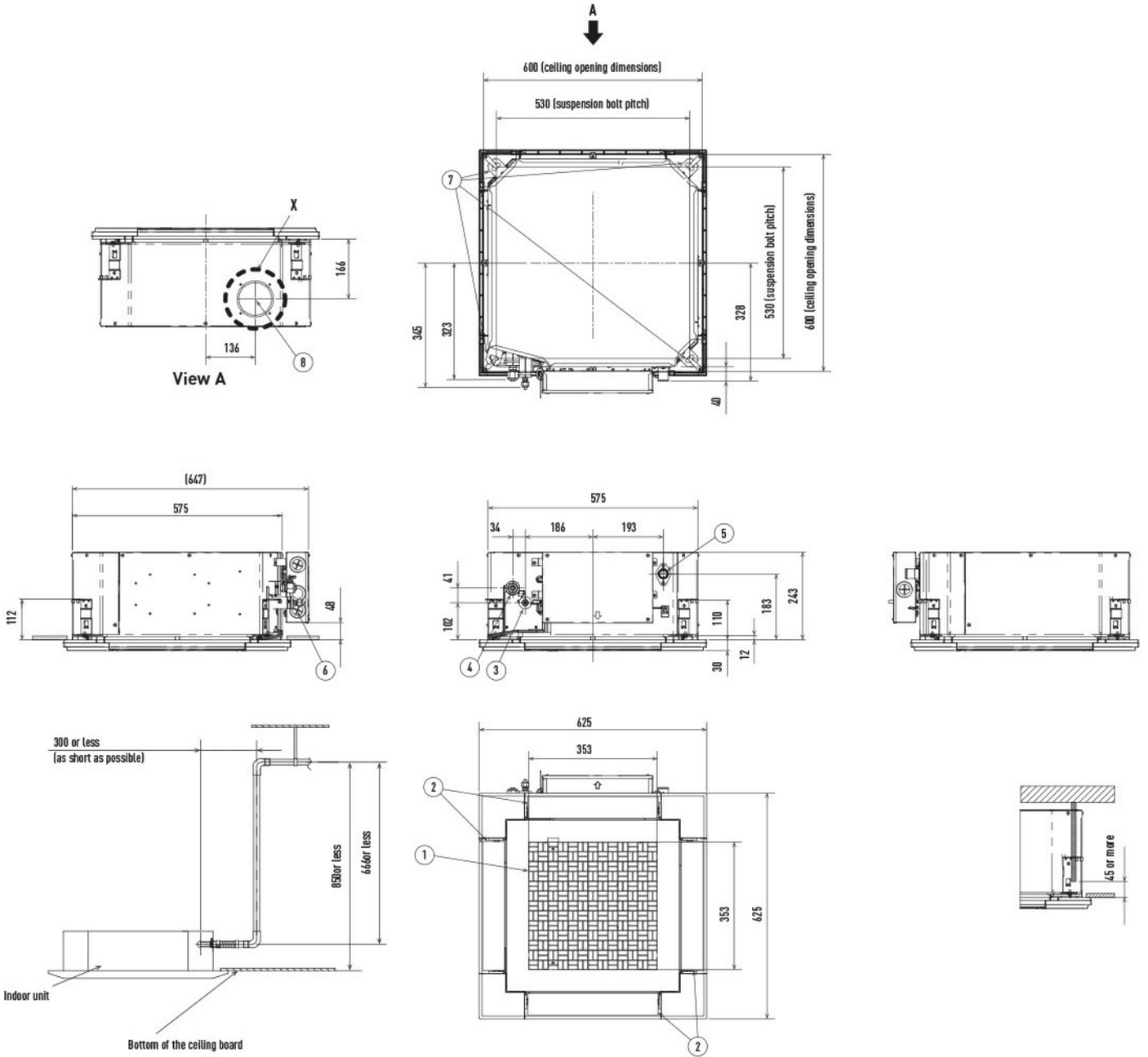
Dimensions

Floor console.



Dimensions

PACi NX Series 4 way 60x60 cassette.

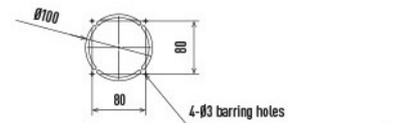


* Length of supplied drain piping= 250 mm.

Type	25-50	60
1 Air inlet		
2 Air outlet		
3 Refrigerant piping (liquid)	Ø6,35 (flared)	Ø9,52 (flared) ¹⁾
4 Refrigerant piping (gas)	Ø12,70 (flared)	Ø15,88 (flared) ²⁾
5 Drain piping connection port VP20		
6 Power supply port		
7 Suspension bolt hole (4-11x26 slot)		
8 Fresh air inlet duct connection port (Ø100) ³⁾		

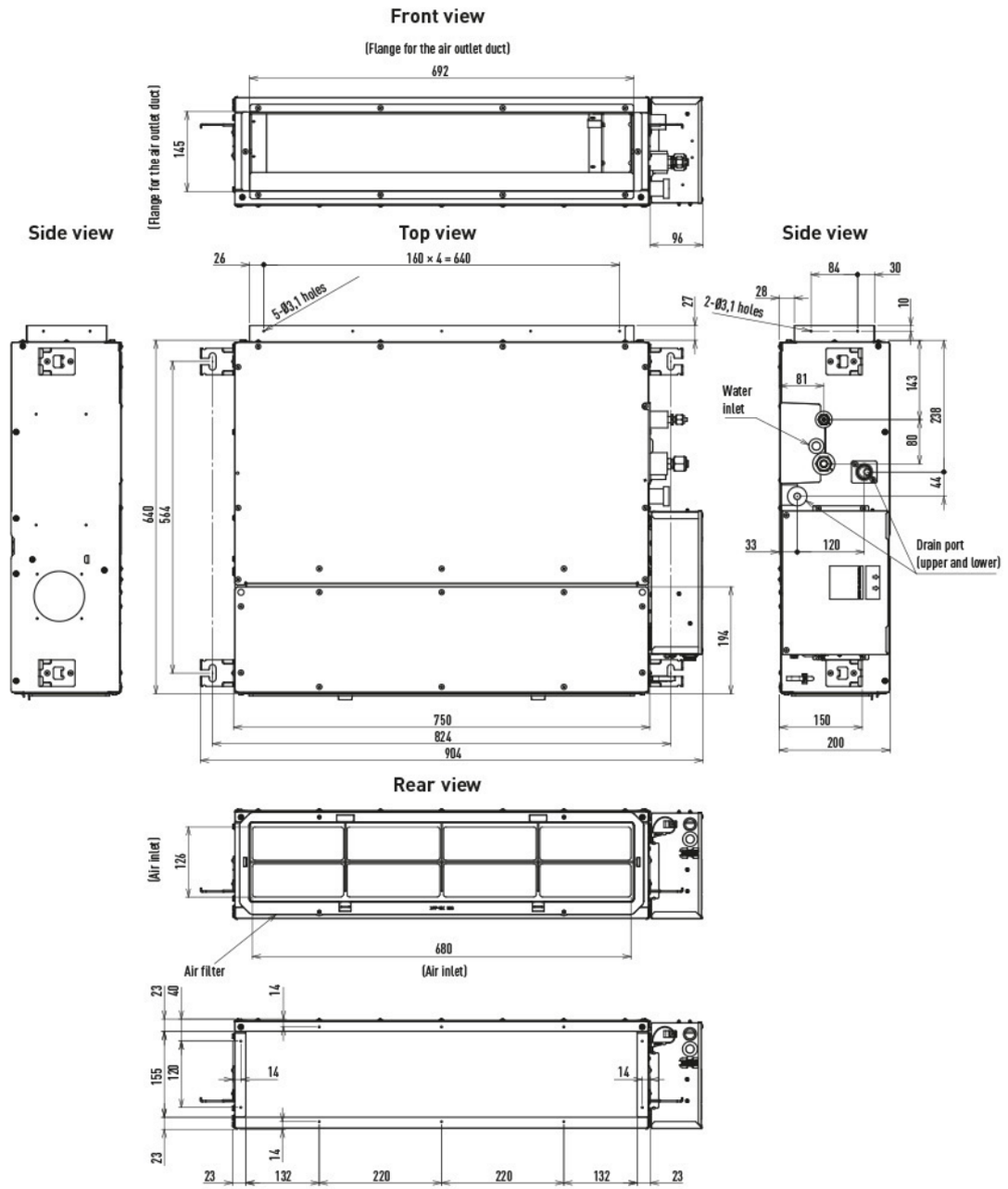
1) When connecting with U-60PZ3ESA or U-60PZH3E5, connect the liquid socket piping (Ø9,52-Ø6,35) to the liquid piping side indoor unit.
 2) When connecting with U-60PZ3ESA or U-60PZH3E5, connect the gas socket piping (Ø15,88-Ø12,70) to the gas piping side indoor unit.
 3) Necessary to attach duct connecting flange (field supply).

Filter dimension: 362 x 362 x 15 mm.



Detailed view X

Low static pressure hide-away.

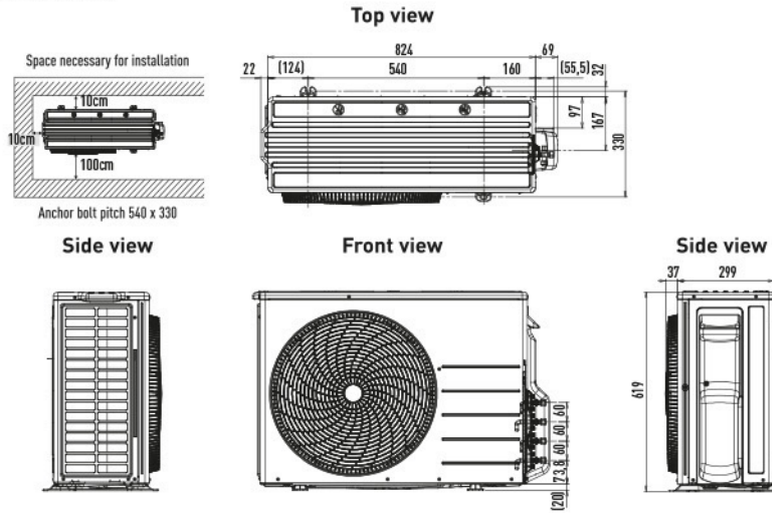


Unit: mm

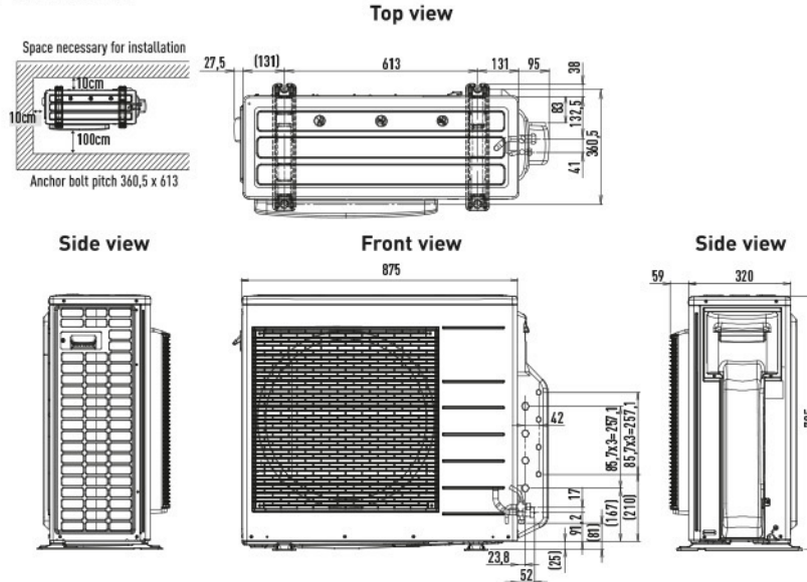
Dimensions

Outdoor units Free Multi System Z.

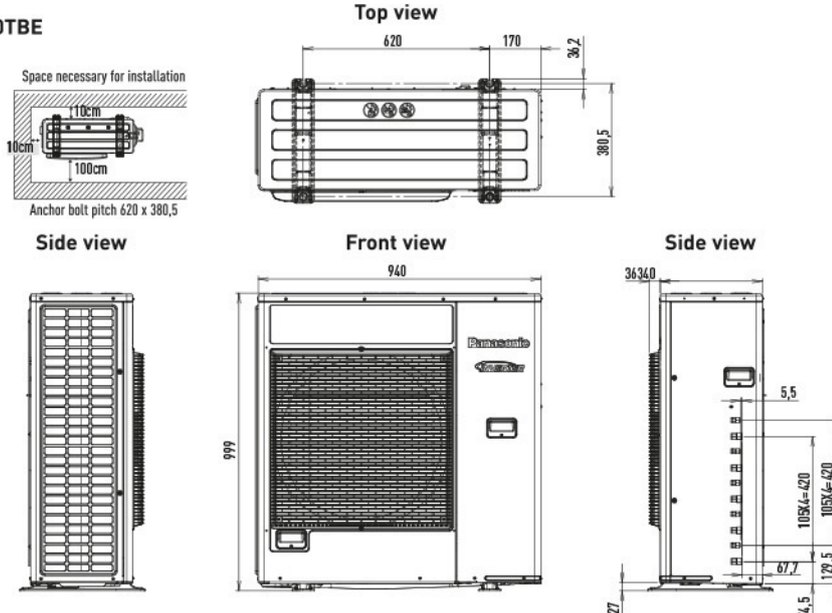
CU-2Z35TBE / CU-2Z41TBE / CU-2Z50TBE



CU-3Z52TBE / CU-3Z68TBE / CU-4Z68TBE



CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE

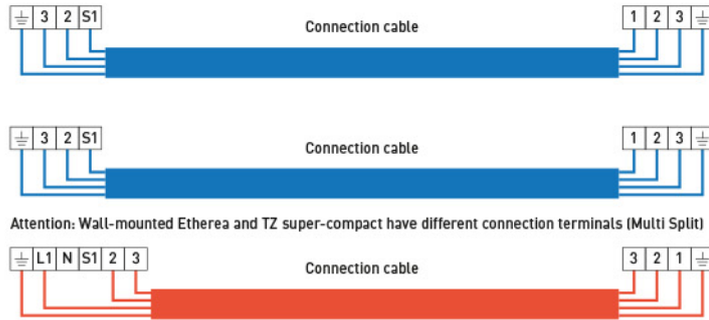


Unit: mm

Wiring diagrams

Free Multi System 2 rooms

Indoor unit



Attention: Wall-mounted Etherea and TZ super-compact have different connection terminals (Multi Split)

Outdoor unit



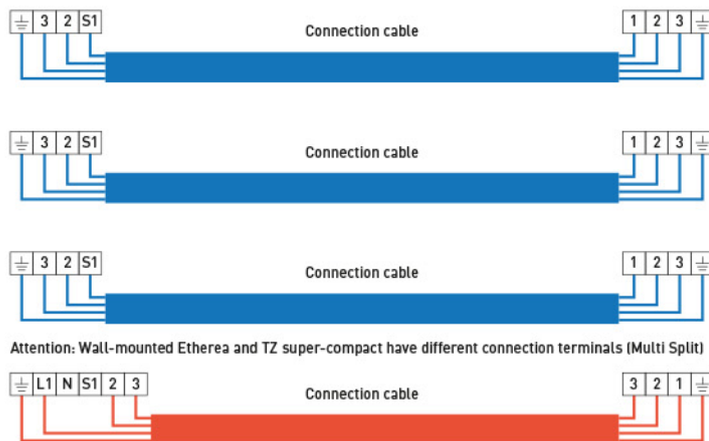
Single phase
Power supply
230 V / 50 Hz / 16 A

Single phase

Outdoor unit	Power supply	Recommended fuse	Power supply cable	Connection indoor / outdoor
CU-2Z35TBE	230 V	16 A	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-2Z41TBE	230 V	16 A	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-2Z50TBE	230 V	16 A	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-2TZ41TBE	230 V	16 A	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-2TZ50TBE	230 V	16 A	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²

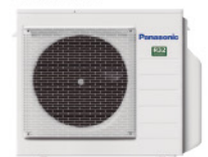
Free Multi System 3 rooms

Indoor unit



Attention: Wall-mounted Etherea and TZ super-compact have different connection terminals (Multi Split)

Outdoor unit



Single phase
Power supply
230 V / 50 Hz / 16 A

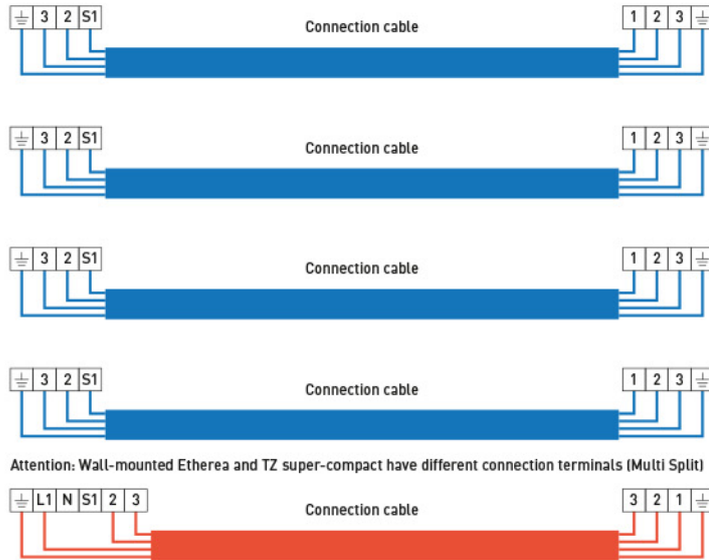
Single phase

Outdoor unit	Power supply	Recommended fuse	Power supply cable	Connection indoor / outdoor
CU-3Z52TBE	230 V	16 A	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-3Z68TBE	230 V	16 A	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-3TZ52TBE	230 V	16 A	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²

Wiring diagrams

Free Multi System 4 rooms

Indoor unit



Outdoor unit



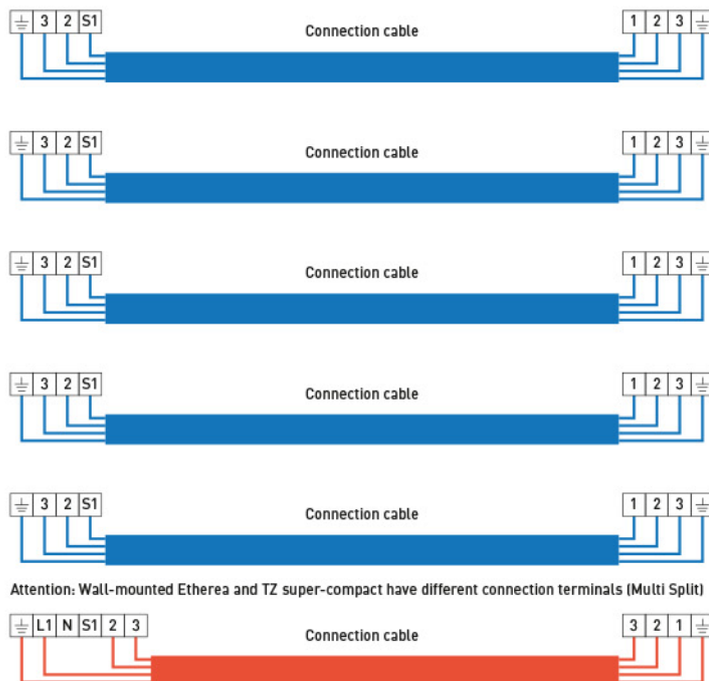
Single phase
Power supply
230 V / 50 Hz / 20 A

Free Multi System · R32

Outdoor unit	Power supply	Recommended fuse	Power supply cable	Connection indoor / outdoor
CU-4Z68TBE	230 V	20 A	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
CU-4Z80TBE	230 V	20 A	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²

Free Multi System 5 rooms

Indoor unit



Outdoor unit



Single phase
Power supply
230 V / 50 Hz / 25 A

Free Multi System · R32

Outdoor unit	Power supply	Recommended fuse	Power supply cable	Connection indoor / outdoor
CU-5Z90TBE	230 V	25 A	3 x 4,0 mm ²	4 x 1,5 mm ²