



PRODUITS

MULTISPLITS DELUXE Z DELUXE



JUSQU'À 5 UNITÉS
INTÉRIEURES SUR
UN SEUL GROUPE
EXTÉRIEUR



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



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



CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE

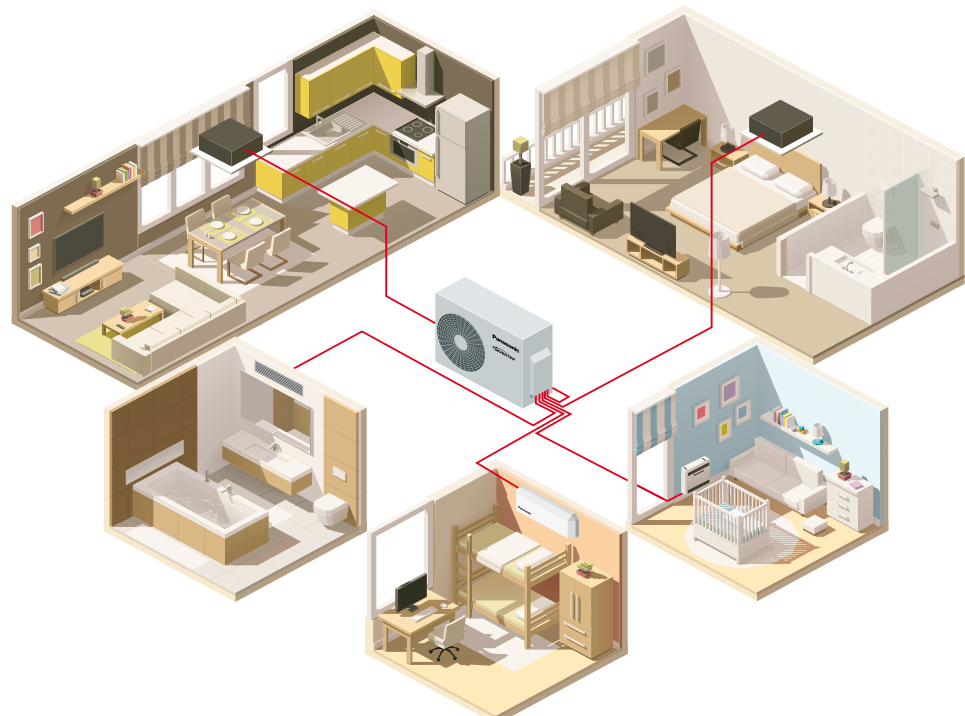
Facile d'installation

- Connexions de systèmes entre 3,2 à 18,3 kW
- Large choix d'unités intérieures connectables
- Jusqu'à 5 unités intérieures connectables sur un seul groupe
- Diamètres des liaisons frigorifiques identiques pour tous les modèles
- Contrôle indépendant de chaque pièce
- Blocage chaud seul disponible
- Se connecte à la GTB : IntesisHome, KNX, EnOcean et Modbus (en option)

Performances

- Classes énergétiques jusqu'à A+++/A++
- Chauffage garanti jusqu'à -15°C
- Rafraîchissement jusqu'à +46°C
- Fonctionne au fluide R32 : plus performant, moins polluant

Des unités intérieures adaptées au résidentiel



R32

Système Multi Split



8,58 SEER



4,48 SCOP



INVERTER+



ROTATIF



-15°C



MODE CHAUD



R410A/R22 RENEWAL



Données provisoires

Capacité du système (capacité de refroidissement nominale intérieure min - max)	3,2 à 6,0 kW	3,2 à 6,0 kW	3,2 à 7,7 kW	4,5 à 9,5 kW	4,5 à 11,2 kW	4,5 à 11,5 kW	4,5 à 14,7 kW	4,5 à 18,3 kW
Unité	CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE	CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE
Cap. de refroidissement Nominale (Min - Max) kW	3,50 (1,50 - 4,50)	4,10 (1,50 - 5,20)	5,00 (1,50 - 5,40)	5,20 (1,80 - 7,30)	6,80 (1,90 - 8,00)	6,80 (1,90 - 8,80)	8,00 (3,00 - 9,20)	9,00 (2,90 - 11,50)
EER ¹⁾ Nominale (Min - Max) W/W	4,86 (6,00- 4,09) A	4,56 (6,00- 3,80) A	4,24 (6,00- 3,62) A	4,77A++	3,66 (7,04- 3,38) A	4,39 (5,59- 3,56) A	4,04 (5,66- 3,21) A	4,09 (5,27- 2,98) A
SEER ²⁾ W/W	8,50 A+++	8,50 A+++	8,50 A+++	8,50 A+++	8,00 A++	8,00 A++	7,90 A++	8,50 A+++
Pdesign (froid) kW	3,5	4,1	5,0	5,2	6,8	6,8	8,0	9,0
P. absorbée (froid) Nominale (Min - Max) kW	0,72 (0,25 - 1,10)	0,90 (0,25 - 1,37)	1,18 (0,25 - 1,49)	1,09 (0,36 - 2,18)	1,86 (0,27 - 2,37)	1,55 (0,34 - 2,47)	1,98 (0,53 - 2,87)	2,20 (0,55 - 3,86)
Consommation annuelle d'énergie (ErP) ³⁾ kWh/a	144	169	206	214	298	298	990	1 100
Cap. de chauffage Nominale (Min - Max) kW	4,20 (1,10 - 5,60)	4,60 (1,10 - 7,00)	5,60 (1,10 - 7,20)	6,80 (1,60 - 8,30)	8,50 (3,30 - 10,40)	8,50 (3,00 - 10,60)	9,40 (4,20 - 10,60)	10,40 (3,40 - 14,50)
Capacité max. de chauffage à -7°C kW	4,38	5,47	5,47	5,95	7,50	8,20	7,31	9,99
COP ¹⁾ Nominale (Min - Max) W/W	4,88 (5,24- 4,18) A	4,79 (5,24- 3,91) A	4,63 (5,24- 4,00) A	4,72A++	3,95 (5,32- 3,64) A	4,47 (5,17- 3,96) A	4,63 (6,00- 3,46) A	4,84 (6,42- 3,42) A
SCOP ²⁾ W/W	4,60 A++	4,60 A++	4,60 A++	4,20 A+	4,20 A+	4,20 A+	4,70 A++	4,68 A++
Pdesign à -10°C kW	3,2	3,5	4,2	5,0	5,2	5,8	6,8	8,5
P. absorbée (chaud) Nominale (Min - Max) kW	0,86 (0,21 - 1,34)	0,96 (0,21 - 1,79)	1,21 (0,21 - 1,80)	1,47 (3,20 - 2,17)	2,15 (0,62 - 2,86)	1,90 (0,58 - 2,68)	2,03 (0,70 - 3,06)	2,15 (0,53 - 4,24)
Consommation annuelle d'énergie (ErP) ³⁾ kWh/a	974	1065	1278	1667	1733	1933	2026	2 543
Courant Froid / Chaud A	3,35/4,00	4,15/4,45	5,35/5,50	5,00/6,70	8,40/9,70	7,00/8,60	9,50/9,50	10,50/10,10
Alimentation électrique V	230	230	230	230	230	230	230	230
Protection disjoncteur A	16	16	16	16	20	20	20	25
Section de câble d'alimentation recommandée mm ²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 4
Pression sonore ⁴⁾ Froid / Chaud (Fort) dB(A)	48/50	48/50	50/52	47/48	51/52	49/50	51/52	53/54
Dimension ⁵⁾ H x L x P mm	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	999 x 940 x 340	999 x 940 x 340
Poids net kg	39	39	39	71	71	72	80	81
Connexions de la tuyauterie	Tube de liquide Pouces (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Tube de gaz Pouces (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
Plage de longueur de tuyauterie totale m	6 / 30	6 / 30	6 / 30	6 / 50	6 / 60	6 / 60	6 / 70	6 / 80
Plage de longueur de tuyauterie pour une unité seule m	3 ~ 20	3 ~ 20	3 ~ 20	3 / 25	3 / 25	3 / 25	3 / 25	3 / 25
Dénivelé (int./ext.) m	10	10	10	15	15	15	15	15
Longueur de tube pour gaz supplémentaire m	20	20	20	30	30	30	45	45
Quantité de gaz supplémentaire g/m	15	15	15	20	20	20	20	20
Réfrigérant (R32) kg / eq. TCO ₂	1,12 / 0 756	1,12 / 0 756	1,12 / 0 756	2,10 / 1 418	2,10 / 1 418	2,10 / 1 418	2,72 / 1 836	2,72 / 1 836
Plage de fonct. Froid Min/Max °C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46
Chaud Min/Max °C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Prix de l'unité extérieure €	1475	1576	1859	2255	2601	2980	3429	3990

1) Les classifications EER et COP sont à 230V, conformément à la directive européenne 2002/31/CE. 2) Échelle énergétique de A+++ à G. 3) La consommation énergétique annuelle est calculée conformément à la directive ErP. 4) Le niveau de pression sonore des unités indique la valeur pour une position à 1 mètre en face du corps principal et à 0,8 m en dessous de l'unité. La pression sonore est mesurée conformément à la norme Eurovent 6/C/006-97. 5) Ajouter 70 mm ou 95mm pour l'orifice des tuyauteries. Quantité minimum de connexions : 2 unités intérieures.

UNITÉS INTÉRIEURES COMPATIBLES

Unité intérieures connectables (min - max)	2	2	2	2 - 3	2 - 3	2 - 4	2 - 4	2 - 5
Capacité	16	20	25	35	42	50	60	71
Unité murale Etherea Z gris argenté	CS-XZ20TKEW	CS-XZ25TKEW	CS-XZ35TKEW			CS-XZ50TKEW		
Unité murale Etherea Z Blanc mat	CS-MZ16TKE	CS-Z20TKEW	CS-Z25TKEW	CS-Z35TKEW	CS-Z42TKEW	CS-Z50TKEW		CS-Z71TKEW
Unité murale TZ compacte	CS-MTZ16TKE	CS-TZ20TKEW	CS-TZ25TKEW	CS-TZ35TKEW	CS-TZ42TKEW	CS-TZ50TKEW	CS-TZ60TKEW	CS-TZ71TKEW
Gainable basse pression statique UD3	CS-MZ20UD3EA	CS-Z25UD3EAW	CS-Z35UD3EAW			CS-Z50UD3EAW		
Cassette 4 voies 60x60 UB4	CS-MZ20UB4EA	CS-Z25UB4EAW	CS-Z35UB4EAW			CS-Z50UB4EAW	CS-Z60UB4EAW	
Console UFE Uniquement sur CU-2Z**TBE	CS-MZ20UFEA	CS-Z25UFEAW	CS-Z35UFEAW			CS-Z50UFEAW		



MULTISPLITS DELUXE E DELUXE



PRODUITS

CU-2E12SBE / CU-2E15SBE /
CU-2E18SBECU-3E18PBE / CU-3E23SBE /
CU-4E23PBE

CU-4E27PBE / CU-5E34PBE

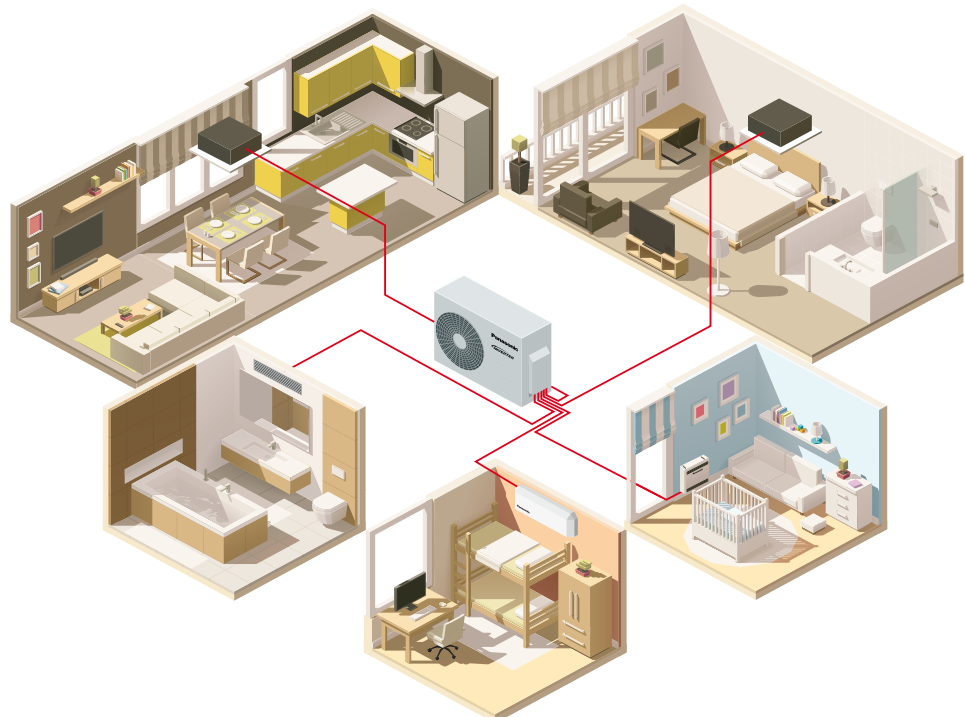
Facile d'installation

- Connexions de systèmes entre 3,2 à 17,5 kW
- Large choix d'unités intérieures connectables
- Jusqu'à 5 unités intérieures connectables sur un seul groupe
- Diamètres des liaisons frigorifiques identiques pour tous les modèles
- Contrôle indépendant de chaque pièce
- Blocage chaud seul disponible
- Se connecte à la GTB : IntesisHome, KNX, EnOcean et Modbus (en option)

Performances

- Classes énergétiques jusqu'à A++/A+
- Chauffage garanti jusqu'à -15°C
- Rafraîchissement jusqu'à +46°C

Des unités intérieures adaptées au résidentiel



R410A

Système Multi Split



Unité extérieure Multi E Deluxe • R410A

Capacité du système (capacité de refroidissement nominale intérieure min - max)	3,2 à 5,7 kW	3,2 à 5,7 kW	3,2 à 7,5 kW	4,5 à 9,0 kW	4,5 à 11,0 kW	4,5 à 11,0 kW	4,5 à 13,6 kW	4,5 à 17,5 kW
Unité	CU-2E12SBE	CU-2E15SBE	CU-2E18SBE	CU-3E18PBE	CU-3E23SBE	CU-4E23PBE	CU-4E27PBE	CU-5E34PBE
Cap. de refroidissement Nominale (Min - Max) kW	3,60(1,50-4,50)	4,50(1,50-5,20)	5,20(1,50-5,40)	5,20(1,80-7,30)	6,80(1,90-8,00)	6,80(1,90-8,00)	8,00(3,00-9,20)	10,00(2,90-11,50)
EER ¹⁾ W/W	4,50(6,00-4,09)	3,66(6,00-3,42)	3,42(6,00-3,42)	4,33(5,00-3,24)	3,56(7,04-3,38)	4,05(5,59-3,56)	4,04(5,66-3,21)	3,50(5,27-2,98)
SEER ²⁾ W/W	6,50 A++	6,50 A++	6,50 A++	7,00 A++	7,00 A++	7,00 A++	7,00 A++	6,50 A++
Pdesign (froid) kW	3,6	4,5	5,2	5,2	6,8	6,8	8,0	10,0
P. absorbée (froid) Nominale (Min - Max) kW	0,80(0,25-1,10)	1,23(0,25-1,52)	1,52(0,25-1,58)	1,27(0,36-2,25)	1,91(0,27-2,37)	1,68(0,34-2,47)	1,98(0,53-2,87)	2,86(0,55-3,86)
Consommation annuelle d'énergie (ErP) ³⁾ kWh/a	194	242	280	260	955	340	400	538
Cap. de chauffage Nominale (Min - Max) kW	4,40(1,10-5,60)	5,40(1,10-7,00)	5,60(1,10-7,20)	6,80(1,60-8,30)	8,50(3,30-10,40)	8,50(3,30-10,40)	9,40(4,20-10,60)	12,00(3,40-14,50)
Capacité de chauffage à -7°C kW	3,54	3,54	3,65	4,90	6,05	6,05	7,08	8,85
COP ¹⁾ W/W	4,63(5,24-4,41)	4,62(5,24-4,19)	4,63(5,24-4,24)	4,69(3,93-5,00)	4,07(5,32-3,74)	4,47(4,08-5,17)	4,52(6,00-3,46)	4,20(6,42-3,42)
SCOP ²⁾ W/W	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++	4,00 A++
Pdesign à -10°C kW	4,0	4,0	4,2	4,8	5,2	5,5	8,0	10,0
P. absorbée (chaud) Nominale (Min - Max) kW	0,95(0,21-1,27)	1,17(0,21-1,67)	1,21(0,21-1,70)	1,41(0,32-2,18)	2,09(0,62-2,78)	1,85(0,58-2,60)	2,08(0,70-3,06)	2,86(0,53-4,24)
Consommation annuelle d'énergie (ErP) ³⁾ kWh/a	1400	1400	1470	1680	1820	1925	2800	3500
Courant Froid / Chaud A	3,75 / 4,20	5,75 / 5,20	7,10 / 5,35	5,30 / 6,70	8,40 / 9,60	7,50 / 8,80	9,40 / 9,80	13,20 / 13,40
Alimentation électrique V	230	230	230	230	230	230	230	230
Protection disjoncteur A	16	16	16	16	20	20	20	25
Section de câble d'alimentation recommandée mm ²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 4
Pression sonore ⁴⁾ Froid / Chaud (Fort) dB(A)	47 / 49	47 / 49	49 / 51	46 / 47	50 / 51	50 / 51	51 / 52	53 / 54
Dimension ⁵⁾ H x L x P mm	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	619 x 824 x 229	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	999 x 940 x 340	999 x 940 x 340
Poids net kg	39	39	39	71	71	72	80	81
Connexions de la tuyauterie	Tube de liquide Pouces (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Tube de gaz Pouces (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
Plage de longueur de tuyauterie totale m	6 ~ 30	6 ~ 30	6 ~ 30	6 ~ 50	6 ~ 60	6 ~ 60	6 ~ 80	6 ~ 80
Plage de longueur de tuyauterie pour une seule unité m	3 ~ 20	3 ~ 20	3 ~ 20	3 ~ 25	3 ~ 25	3 ~ 25	3 ~ 25	3 ~ 25
Dénivelé (int./ext.) m	10	10	10	15	15	15	15	15
Longueur de tube pour gaz supplémentaire m	20	20	20	30	30	30	45	45
Quantité de gaz supplémentaire g/m	15	15	15	20	20	20	20	20
Réfrigérant (R410A) Kg/eq. TCO ₂	1,40/2,9232	1,40/2,9232	1,40/2,9232	2,64/5,5123	2,64/5,5123	2,64/5,5123	3,40/7,0992	3,40/7,0992
Plage de fonct.	Froid Min/Max °C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46
	Chaud Min/Max °C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Prix de l'unité extérieure €	1475	1576	1859	2255	2586	2980	3429	4029

1) Les classifications EER et COP sont à 230V, conformément à la directive européenne 2002/31/CE. 2) Échelle énergétique de A+++ à G. 3) La consommation énergétique annuelle est calculée conformément à la directive ErP. 3) Le niveau de pression sonore des unités indique la valeur pour une position à 1 mètre en face du corps principal et à 0,8 m en dessous de l'unité. La pression sonore est mesurée conformément à la norme Eurovent 6/C/006-97. 4) Ajouter 70 mm ou 95mm pour l'orifice des tuyauteries. Quantité minimum de connexions : 2 unités intérieures.

UNITÉS INTÉRIEURES COMPATIBLES

Unité intérieures connectables (min - max)	2	2	2	2 - 3	2 - 3	2 - 4	2 - 4	2 - 5
Capacité	16	20	25	35	42	50	60	71
Unité murale Etherea Z gris argenté		CS-XZ20TKEW	CS-XZ25TKEW	CS-XZ35TKEW		CS-XZ50TKEW		
Unité murale Etherea Z Blanc mat	CS-MZ16TKE	CS-Z20TKEW	CS-Z25TKEW	CS-Z35TKEW	CS-Z42TKEW	CS-Z50TKEW		CS-Z71TKEW
Unité murale TZ compacte	CS-MTZ16TKE	CS-TZ20TKEW	CS-TZ25TKEW	CS-TZ35TKEW	CS-TZ42TKEW	CS-TZ50TKEW	CS-TZ60TKEW	CS-TZ71TKEW
Gainable basse pression statique UD3		CS-MZ20UD3EA	CS-Z25UD3EAW	CS-Z35UD3EAW		CS-Z50UD3EAW		
Cassette 4 voies 60x60 UB4		CS-MZ20UB4EA	CS-Z25UB4EAW	CS-Z35UB4EAW		CS-Z50UB4EAW	CS-Z60UB4EAW	
Console UFE		CS-MZ20UFEA	CS-Z25UFEAW	CS-Z35UFEAW		CS-Z50UFEAW		

UNITÉS INTÉRIEURES COMPATIBLES AVEC LES GROUPES MULTISPLITS DELUXE



IF Design Award 2017 : Elle a été récompensée par le prestigieux IF Design Award 2017. CONTRÔLE INTERNET : en option.

	38%		99%		19 dB(A)		CONTROLE DE L'HUMIDITE	MILD DRY		20 dB(A)		GTB		
--	-----	--	-----	--	----------	--	------------------------	----------	--	----------	--	-----	--	--

Unité murale Etherea	Unité intérieure gris argenté	Unité intérieure blanc mat	Puissance frigorifique	Puissance calorifique	Connexion électrique	Pression sonore ¹		Dimensions / Poids net		Connexions de la tuyauterie		Prix unité gris argenté	Prix unité blanc mat
						Froid-Chaud (Fort/Faible /S-Faible)	dB(A)	H x L x P	mm / kg	Tube de liquide/de gaz	Pouces (mm)	€	€
1,6kW	—	CS-MZ16TKE	1,60/1380	2,60/2240	4 x 1,5	39 / 29 / 23 — 39 / 29 / 23	295 x 919 x 194 / 9	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	—	—	—	394
2,0kW	CS-XZ20TKEW	CS-Z20TKEW	2,00/1720	3,20/2750	4 x 1,5	37 / 24 / 19 — 38 / 25 / 19	295 x 919 x 194 / 9	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	513	456	—	—
2,5kW	CS-XZ25TKEW	CS-Z25TKEW	2,50/2150	3,60/3010	4 x 1,5	39 / 25 / 19 — 41 / 27 / 19	295 x 919 x 194 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	616	513	—	—
3,5kW	CS-XZ35TKEW	CS-Z35TKEW	3,20/2750	4,50/3870	4 x 1,5	42 / 28 / 19 — 43 / 33 / 19	295 x 919 x 194 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	709	630	—	—
4,2kW	—	CS-Z42TKEW	4,00/3440	5,60/4820	4 x 1,5	43 / 31 / 25 — 43 / 35 / 29	295 x 919 x 194 / 10	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	744	—	—	—
5,0kW	CS-XZ50TKEW	CS-Z50TKEW	5,00/4300	6,80/5850	4 x 1,5	44 / 37 / 30 — 44 / 37 / 30	302 x 1102 x 236/12	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1021	850	—	—
7,1kW	—	CS-Z71TKEW	7,10/6105	8,60/7395	—	47 / 38 / 30 — 47 / 38 / 30	302 x 1102 x 236/13	1/4 (6,35) / 5/8 (15,88)	—	1303	—	—	—



CONNTELE INTERNET : en option.

	20 dB(A)			
--	----------	--	--	--

Unité murale TZ compacte	Unité intérieure	Puissance frigorifique	Puissance calorifique	Connexion électrique	Pression sonore ¹		Dimensions / Poids net		Connexions de la tuyauterie		Prix
					Froid-Chaud (Fort/Faible /S-Faible)	dB(A)	H x L x P	mm / kg	Tube de liquide/de gaz	Pouces (mm)	€
1,6kW	CS-MTZ16TKE	1,60/1380	2,60/2240	4 x 1,5	—	—	290 x 799 x 197 / 8	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	324
2,0kW	CS-TZ20TKEW-1	2,00/1720	3,20/2750	4 x 1,5	37 / 25 / 20 — 38 / 26 / 22	290 x 799 x 197 / 8	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	334	—
2,5kW	CS-TZ25TKEW-1	2,50/2150	3,60/3010	4 x 1,5	40 / 26 / 20 — 40 / 27 / 22	290 x 799 x 197 / 8	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	394	—
3,5 kW ²	CS-TZ35TKEW-1	3,50/3010	4,50/3870	4 x 1,5	42 / 30 / 20 — 42 / 33 / 22	290 x 799 x 197 / 8	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	470	—
4,2kW	CS-TZ42TKEW-1	4,20/3612	5,60/4820	4 x 1,5	44 / 31 / 29 — 44 / 35 / 28	290 x 799 x 197 / 8	—	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	596	—
5,0kW	CS-TZ50TKEW	5,00/4300	6,80/5850	4 x 1,5	44 / 37 / 34 — 44 / 37 / 34	302 x 1102 x 244/12	—	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	696	—
6,0kW	CS-TZ60TKEW	6,00/5160	8,50/7310	4 x 1,5	45 / 37 / 34 — 45 / 37 / 34	302 x 1102 x 244/12	—	1/4 (6,35) / 1/2 (15,88)	—	889	—
7,1kW	CS-TZ71TKEW	7,10/6105	8,90/7654	—	47 / 38 / 35 — 47 / 38 / 35	302 x 1102 x 244/13	—	1/4 (6,35) / 5/8 (15,88)	—	1207	—



SUPER SILENCIEUX : pour CS-Z25UFEAW et CS-Z35UFEAW. CONTRÔLE INTERNET : en option.

	20 dB(A)			
--	----------	--	--	--

Console ³ *	Unité intérieure	Puissance frigorifique	Puissance calorifique	Connexion électrique	Pression sonore ¹		Dimensions / Poids net		Connexions de la tuyauterie		Prix
					Froid-Chaud (Fort/Faible /S-Faible)	dB(A)	H x L x P	mm / kg	Tube de liquide/de gaz	Pouces (mm)	€
2,0kW	CS-MZ20UFEA	2,00/1720	3,20/2750	4 x 1,5	—	—	600 x 750 x 207 / 13	—	—	—	840
2,8kW	CS-Z25UFEAW	2,80/2410	3,60/3010	4 x 1,5	38 / 25 / 20 — 38 / 25 / 19	600 x 750 x 207 / 13	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	905	—
3,5 kW ²	CS-Z35UFEAW	3,50/3010	4,50/3870	4 x 1,5	39 / 26 / 20 — 39 / 26 / 19	600 x 750 x 207 / 13	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	925	—
5,0kW	CS-Z50UFEAW	5,00/4300	6,80/5850	4 x 1,5	44 / 31 / 27 — 46 / 33 / 29	600 x 750 x 207 / 13	—	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1090	—

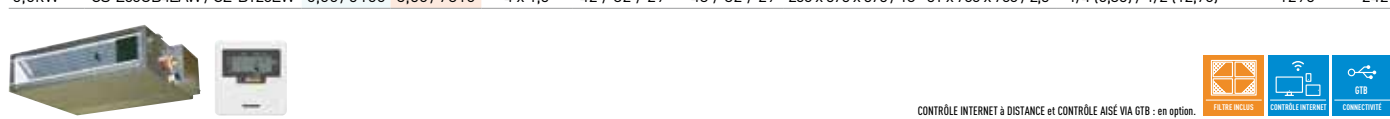


NOUVEAU Panneau CZ-BT20EW RAL9010 I pour Cassette 4 voies 60x60 (vendu séparément)

SUPER SILENCIEUX : pour CS-Z25UB4EW. CONTRÔLE INTERNET et CONTRÔLE AISE VIA GTB : en option.

--	--	--	--

Cassette 4 voies 60x60*	Unité intérieure / Panneau	Puissance frigorifique	Puissance calorifique	Connexion électrique	Pression sonore ¹		Dimensions / Poids net		Connex. de la tuyauterie		Prix de l'unité intérieure	Prix de la façade
					Froid-Chaud (Fort/Faible /S-Faible)	dB(A)	H. int. x L x P	Panneau H x L x P	Tube de liquide/de gaz	Pouces (mm)	€	€
2,0kW	CS-MZ20UB4EA / CZ-BT20EW	2,00/1720	3,20/2750	4 x 1,5	—	—	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	—	—	820	242
2,5kW	CS-Z25UB4EW / CZ-BT20EW	2,80/2410	3,60/3010	4 x 1,5	34 / 25 / 22 — 35 / 28 / 25	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	920	242	
3,5 kW ²	CS-Z35UB4EW / CZ-BT20EW	3,50/3010	4,50/3870	4 x 1,5	34 / 26 / 23 — 35 / 28 / 25	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	1090	242	
5,0kW	CS-Z50UB4EW / CZ-BT20EW	5,00/4300	6,80/5850	4 x 1,5	37 / 28 / 25 — 38 / 29 / 26	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1225	242	
6,0kW	CS-Z60UB4EW / CZ-BT20EW	6,00/5160	8,50/7310	4 x 1,5	42 / 32 / 29 — 43 / 32 / 29	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1295	242	



CONNTELE INTERNET à DISTANCE et CONTRÔLE AISE VIA GTB : en option.

--	--	--

Gainable basse pression statique*	Unité intérieure	Puissance frigorifique	Puissance calorifique	Connexion électrique	Pression sonore ¹		Dimensions / Poids net		Connexions de la tuyauterie		Prix
					Froid-Chaud (Fort/Faible /S-Faible)	dB(A)	H x L x P	mm / kg	Tube de liquide/de gaz	Pouces (mm)	€
2,0kW	CS-MZ20UD3EA	2,00/1720	3,20/2750	4 x 1,5	—	—	200 x 750 x 640 / 19	—	—	—	1090
2,5kW	CS-Z25UD3EW	2,50/2150	3,60/3010	4 x 1,5	33 / 27 / 24 — 35 / 27 / 24	200 x 750 x 640 / 19	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	1210	—
3,5 kW ²	CS-Z35UD3EW	3,50/3010	4,50/3870	4 x 1,5	33 / 27 / 24 — 35 / 27 / 24	200 x 750 x 640 / 19	—	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	—	1320	—
5,0kW	CS-Z50UD3EW	5,00/4300	6,80/5850	4 x 1,5	39 / 29 / 26 — 39 / 30 / 27	200 x 750 x 640 / 19	—	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1346	—
6,0kW	CS-Z60UD3EW	6,00/5160	8,50/7310	4 x 1,5	41 / 30 / 27 — 41 / 32 / 29	200 x 750 x 640 / 19	—	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	—	1485	—

1) La pression sonore des unités indique la valeur pour une position à 1 m en face du corps principal. La pression sonore est mesurée conformément à la norme Eurovent 6/C/006-97. 2) la puissance calorifique est de 4,20 kW, lorsque raccordé au CU-Z235TBE.

3) Compatible uniquement avec 2 sorties de CU-Z235TBE / CU-2241TBE / CU-Z50TBE extérieur. * Données provisoires.