

Pompe à chaleur Air/Air
Multisplit
Inverter réversible
MXM-M(9)/N



Économies d'énergie **A+++ / A++** > Performances uniques sur le marché
> Contrôle de la température pièce par pièce > Pilotage à distance



*Certification des modèles
3, 4 et 5 sorties selon les types d'unités
intérieures et extérieures.



MXM-M(9)/N

Pompes à chaleur

La solution pour ceux qui voient plus loin

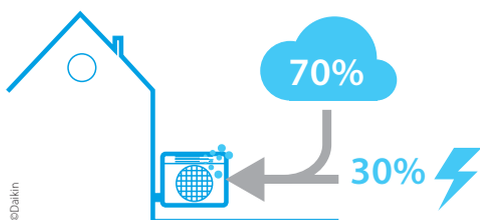
Vous voulez vous équiper d'un système de chauffage qui dure longtemps et qui favorise les économies d'énergie ? Vous souhaitez associer qualité de vie et respect de l'environnement en ayant recours à des énergies renouvelables ?

En choisissant une pompe à chaleur Daikin, vous faites un choix responsable et durable, résolument tourné vers l'avenir.



Une ressource renouvelable

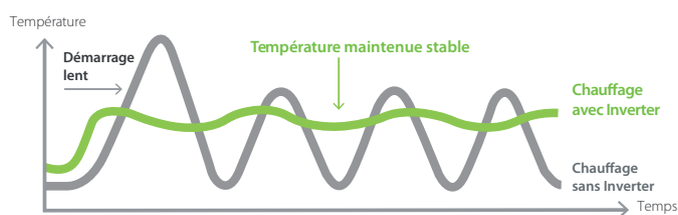
Les pompes à chaleur (PAC) permettent de récupérer les calories contenues dans l'air extérieur, même quand il fait froid. Par un système de compression, elles peuvent chauffer très efficacement l'intérieur d'un appartement ou d'une maison. Les PAC ont uniquement recours à l'électricité pour le fonctionnement du système : la chaleur qu'elles restituent est entièrement captée dans l'air extérieur. La consommation est donc minime et bien inférieure à celle d'un convecteur électrique, par exemple. Jusqu'à 70% de la chaleur produite par une pompe à chaleur est gratuite car elle provient de l'air extérieur, une ressource libre et infinie !



La technologie Inverter, c'est encore plus d'économie et de confort

La technologie Inverter, intégrée dans toutes les pompes à chaleur Daikin, adapte en permanence votre système de chauffage à vos besoins réels : inutile d'intervenir sur les réglages, la température programmée est maintenue automatiquement quels que soient les changements (niveau d'ensoleillement, nombre de personnes dans la pièce, fonctionnement d'appareils électriques sources de chaleur...).

Outre un confort inégalé, c'est toute l'installation qui en profite : sollicitée à dessein, elle prolonge sa durée de vie et vous fait réaliser jusqu'à 30% d'économies d'énergie par rapport à une pompe à chaleur traditionnelle.



Zoom sur l'efficacité saisonnière

Cette méthode mesure les performances calorifiques et frigorifiques sur toute une plage de températures extérieures et dans différentes conditions de charge sur toute une saison de chauffage ou de rafraîchissement. En outre, les modes auxiliaires tels que le mode veille, sont également pris en compte dans les nouvelles valeurs d'efficacité saisonnière. L'efficacité saisonnière permet ainsi de disposer d'une meilleure expression des performances réelles du système installé.

Pompes à chaleur Air/Air, le confort à la carte

Quelles que soient les particularités de votre habitat (maison neuve, appartement ancien, combles aménagés...), Daikin vous propose la solution qui vous convient.

Vous équipez une seule pièce : optez pour le Monosplit ! À l'extérieur, une unité récupère les calories de l'air puis, grâce à une simple conduite d'environ 50 mm de diamètre, les transfère vers l'unité intérieure installée dans la pièce.

Vous équipez plusieurs pièces : faites le choix du Multisplit ! Votre installation est semblable au Monosplit, à la simple différence que vous pouvez raccorder au système jusqu'à 5 unités intérieures. Vos besoins évoluent ? Votre installation vous suit : les unités intérieures peuvent en effet être installées en plusieurs fois.



Multisplit BLUEEVOLUTION

Une large gamme aux performances uniques sur le marché. Conçue à partir de compresseurs ultra performants et du fluide R-32, la gamme Bluevolution peut atteindre des performances A+++ en mode climatisation* et A++ en mode chauffage*. Avec au total, 8 groupes différents pouvant accueillir entre 2 et 5 unités intérieures, tous vos projets auront une solution Daikin alliant performances, design et technologies.

*selon les combinaisons.

Le confort à la carte

Mural, console, gainable, plafonnier ou cassette : 5 types d'unités intérieures pour un confort parfaitement adapté à votre intérieur

- › Détecteur de présence bi-zone*.
- › Programmation hebdomadaire*.
- › Diffusion d'air dans tous les coins de la pièce grâce à la fonction 3D*.
- › Qualité d'air garantie grâce au filtre purificateur d'air et au Flash Streamer (technologie Daikin, permettant d'éliminer plus de 99% des bactéries, substances nocives, acariens ou moisissures)*.

- › Ultra silencieux grâce au mode nuit seulement 19 dB(A).
- › Unités intérieures compactes de faible puissance : 1,5 kW ou 2 kW pour éviter de surdimensionner.

- › Mode nuit disponible sur le groupe extérieur permettant de réduire le niveau sonore de 3 dB(A).



*Suivant modèles.
**Certification des modèles 3, 4 et 5 sorties selon les types d'unités intérieures et extérieures.

Pilotage à distance des unités

Grâce à Daikin Online Controller*, vous pouvez piloter votre unité depuis votre smartphone où que vous soyez 24H/24 et 7J/7.

*Pilotage à distance (inclus ou en option selon les unités).





Panorama de vos unités intérieures

Votre maison est unique, c'est votre lieu de vie quotidien. Vous souhaitez donc y installer une solution de chauffage / climatisation parfaitement intégrée.

Construction ou rénovation, petites surfaces ou grands volumes, les unités intérieures air/air de Daikin s'adaptent à toutes les configurations, avec discrétion et efficacité.



Le choix du confort et des économies est multiple

Avec la gamme Multisplit Bluevolution, Daikin vous offre une solution adaptée selon les souhaits d'aménagement, le profil des logements et le budget.

Dotée de la technologie Inverter, et de compresseurs ultra performants, la gamme Multisplit Bluevolution permet d'équiper un logement complet tout en alliant esthétique et économies d'énergie.

Avec des performances uniques sur le marché, la gamme Bluevolution vous permettra de réaliser des économies d'énergie à travers ses nombreuses fonctionnalités : détecteur de présence bi-zone, pilotage à distance via l'application Daikin Online Controller, mode économique...

BLUEEVOLUTION



FTXJ-M - Mural Daikin Emura

- › Design novateur et élégant.
- › Disponible en deux couleurs : blanc et argent.
- › Pilotage à distance inclus.
- › Détecteur de présence bi-zone.
- › Filtre anti-allergène.
- › Unités très silencieuses : à partir de 19 dB(A).



FTXJ-M - Carte Daikin Online Controller incluse.



Incluse

CTXA-A / FTXA-A - Mural Stylish

- › Design et ultra compacte.
- › Disponible en trois couleurs : blanc, argent et noir (imitation bois).
- › Pilotage à distance inclus.
- › Technologie Flash Streamer.
- › Capteur thermique intelligent.
- › Unités très silencieuses : à partir de 19 dB(A)*.

*en application multisplit, l'unité Stylish a une pression sonore minimum de 21 dB(A)



FTXA-A - Carte Daikin Online Controller incluse.



Incluse.

CTXM-N / FTXM-N - Mural Perfera

- › Pilotage à distance inclus.
- › Technologie Flash Streamer.
- › Détecteur de présence bi-zone.
- › Mode soufflage 3D.
- › Unités très silencieuses : à partir de 19 dB(A).



FTXM-N - Carte Daikin Online Controller incluse



Incluse

FVXM-F - Console Double Flux

- › Design discret, compact et semi-encastrable.
- › Mode de soufflage double flux.
- › Pilotage à distance (en option).



FVXM-F - Option Daikin Online Controller : carte **BRP069B42**



Incluse

FDXM-F9 - Gainable Extra-plat

- › Unité très compacte permettant une installation dans un faux-plafond étroit (200 mm de hauteur seulement).
- › Pilotage à distance (en option).



FDXM-F9 - Option Daikin Online Controller : carte **BRP069A81**



BRC1H519 (option)

Compatible également avec les unités intérieures...



MURAL FTXP-M
Uniquement compatible 2MXM-M(9)



GAINABLE FBA-A9



CASSETTE FCAG-B



PLAFONNIER FHA-A9



CASSETTE FFA-A9

*Option Daikin Online Controller : carte **BRP069B45** **Option Daikin Online Controller : carte **BRP069A881** ***Option Daikin Online Controller : carte **BRP069B82**

Note : la télécommande filaire **BRC1E53A** ou **BRC1H519 W/S/K7** devra être installée dès lors que la carte **BRP069A81** ou **BRP069B82** sera sélectionnée.

Applications Multisplits au R-32

Unités intérieures compatibles **BLUEEVOLUTION**



FTXJ-M - Mural Daikin Emura

				FTXJ20MW/S	FTXJ25MW/S	FTXJ35MW/S	FTXJ50MW/S	
Débit d'air	froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	534 / 396 / 264 / 156			654 / 534 / 288 / 174	654 / 534 / 408 / 216
	chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	612 / 504 / 378 / 228			744 / 575 / 414 / 246	756 / 630 / 486 / 300
Niveaux de pression sonore	froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	38 / 32 / 25 / 19			45 / 34 / 26 / 20	46 / 40 / 35 / 32
	chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	40 / 34 / 28 / 19			45 / 37 / 29 / 20	47 / 41 / 35 / 32
Dimensions	HxLxP		mm	303 x 998 x 212				
Diamètres alim. frigorifiques	liquide/gaz		"	1/4 - 3/8			1/4 - 1/2	

*Carte Daikin Online Controller incluse.



CTXA-A / FTXA-A – Mural Stylish

				CTXA15AW/S/T	FTXA20AW/S/T	FTXA25AW/S/T	FTXA35AW/S/T	FTXA42AW/S/T	FTXA50AW/S/T	
Débit d'air	froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	660 / 492 / 366 / 276	660 / 492 / 366 / 276	690 / 516 / 366 / 276	714 / 516 / 366 / 276	786 / 588 / 432 / 276	46 / 39 / 31 / 24	
	chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	270 / 384 / 522 / 654	270 / 384 / 522 / 654	270 / 384 / 540 / 666	270 / 384 / 540 / 690	312 / 462 / 630 / 876	46 / 39 / 31 / 24	
Niveaux de pression sonore	froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	39 / 32 / 25 / 19**	39 / 32 / 25 / 19**	40 / 33 / 25 / 19**	41 / 33 / 25 / 19**	45 / 37 / 29 / 21**	46 / 39 / 31 / 24**	
	chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	39 / 32 / 25 / 19**	39 / 32 / 25 / 19**	40 / 33 / 25 / 19**	41 / 33 / 25 / 19**	45 / 37 / 29 / 21**	46 / 39 / 31 / 24**	
Dimensions	HxLxP		mm	295 x 798 x 189						
Diamètres alim. frigorifiques	liquide / gaz		"	1/4 - 3/8					1/4 - 1/2	

* Carte Daikin Online Controller incluse.

** + 2 dB(A) en application multisplit en vitesse Silence

CTXM-N / FTXM-N – Mural Perfera

				CTXM15N	FTXM20N	FTXM25N	FTXM35N
Débit d'air	froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	666 / 474 / 360 / 264			738 / 498 / 384 / 276
	chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	648 / 522 / 390 / 318			648 / 540 / 426 / 318
Niveaux de pression sonore	froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	41 / 33 / 25 / 19			43 / 33 / 29 / 19
	chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	39 / 34 / 26 / 20			39 / 35 / 28 / 20
Dimensions	HxLxP		mm	294 x 811 x 272			
Diamètres alim. frigorifiques	liquide / gaz		"	1/4 - 3/8			

*Carte Daikin Online Controller incluse.

FTXM-N – Mural Perfera

				FTXM42N	FTXM50N	FTXM60N	FTXM71N
Débit d'air	froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	756 / 570 / 426 / 276			1056 / 900 / 750 / 606
	chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	780 / 624 / 426 / 318			1104 / 972 / 780 / 714
Niveaux de pression sonore	froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	45 / 39 / 30 / 21			47 / 43 / 38 / 32
	chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	45 / 39 / 29 / 21			46 / 42 / 37 / 34
Dimensions	HxLxP		mm	294 x 811 x 272			
Diamètres alim. frigorifiques	liquide / gaz		"	1/4 - 1/2			1/4 - 5/8

*Carte Daikin Online Controller incluse.

Uniquement compatible bi-split

FTXP-M – Mural Comfora

				FTXP20M	FTXP25M	FTXP35M
Débit d'air	froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	588 / 474 / 354 / 264		
	chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	618 / 504 / 390 / 318		
Niveaux de pression sonore	froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	39 / 33 / 25 / 19		
	chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	39 / 34 / 28 / 21		
Dimensions	HxLxP		mm	286 x 770 x 225		
Diamètres alim. frigorifiques	liquide / gaz		"	1/4 - 3/8		

*Option carte Daikin Online Controller BRP069B45.

FVXM-F – Console Double Flux

				FVXM25F	FVXM35F	FVXM50F
Débit d'air	Froid	GV / MV / PV / Silence	m³/h	492 / 492 / 288 / 246		
	Chaud	GV / MV / PV / Silence	m³/h	528 / 414 / 300 / 246		
Niveaux de pression sonore	Froid	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	38 / 32 / 26 / 23		
	Chaud	GV / MV / PV / Silence	dB(A)	38 / 32 / 26 / 23		
Dimensions	H x L x P		mm	600 x 700 x 210		
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8		

*Option carte Daikin Online Controller BRP069B42.



FNA-A9 - Console non carrossée

				FNA25A9	FNA35A9	FNA50A9	FNA60A9	
Débit d'air	Froid/Chaud	GV / MV / PV	m³/h	522 / 480 / 438			960 / 888 / 810	
Niveaux de pression sonore	Froid/Chaud	GV / MV / PV	dB(A)	33 / 31 / 28			36 / 33 / 30	
Dimensions	H x L x P		mm	620 x 750 x 200			620 x 1150 x 200	
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8			1/4 - 1/2	

*Option carte Daikin Online Controller BRP069A81. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069A81 sera sélectionnée.



FFA-A9- Cassette 4 voies intégrées 600 x 600

				FFA25A9	FFA35A9	FFA50A9	FFA60A9
Débit d'air	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	540 / 480 / 390	600 / 510 / 390	720 / 600 / 450	870 / 750 / 570
Niveaux de pression sonore	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	32 / 28,5 / 25	34 / 30,5 / 25	39 / 34 / 27	43 / 40 / 32
Dimensions unité	H x L x P		mm	260 x 575 x 575			
Dimensions façades	H x L x P		mm	46 x 620 x 620			
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1 / 4 - 3 / 8			1 / 4 - 1 / 2

*Option carte Daikin Online Controller BRP069A81. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069A81 sera sélectionnée.



FCAG-B - Cassette 8 voies Round Flow 900 x 900

				FCAG35B	FCAG50B	FCAG60B
Débit d'air	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	750 / 636 / 522	756 / 642 / 522	816 / 672 / 522
Niveaux de pression sonore	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	31 / 29 / 27		
Dimensions unité	H x L x P		mm	204 x 840 x 840		
Dimensions façades	H x L x P		mm	65 x 950 x 950		
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8		1/4 - 1/2

*Option carte Daikin Online Controller BRP069B82. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069B82 sera sélectionnée.



FDXM-F9 - Gainable Extra plat

				FDXM25F9	FDXM35F9	FDXM50F9	FDXM60F9
Débit d'air	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	522 / 480 / 438			720 / 660 / 600
Niveaux de pression sonore	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	35 / 33 / 27			37 / 35 / 29
Pression statique disponible		Max.	Pa	30			40
Dimensions unité	H x L x P		mm	200 x 750 x 620			200 x 1150 x 620
Dimensions façades	H x L x P		mm	46 x 620 x 620			
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2

*Option carte Daikin Online Controller BRP069A81. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069A81 sera sélectionnée.



FBA-A9- Gainable

				FBA35A9	FBA50A9	FBA60A9
Débit d'air	Froid / Chaud	GV / PV	m³/h	900 / 630		1 080 / 750
Niveaux de pression sonore	Froid	GV / PV	dB(A)	35 / 29		30 / 25
	Chaud	GV / PV	dB(A)	37 / 29		31 / 25
Pression statique disponible		Min / Max.	Pa	30 / 150		
Dimensions	H x L x P		mm	245 x 700 x 800		
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2

*Option carte Daikin Online Controller BRP069A81. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069A81 sera sélectionnée.



FHA-A9 - Plafonnier apparent

				FHA35A9	FHA50A9	FHA60A9
Débit d'air	Froid / Chaud	GV / MV / PV	m³/h	840 / 690 / 600		1 170 / 900 / 690
Niveaux de pression sonore	Froid / Chaud	GV / MV / PV	dB(A)	36 / 34 / 31		37 / 35 / 32
Dimensions	H x L x P		mm	235 x 960 x 690		
Diamètres alim. frigorifiques	Liquide / gaz		"	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2

*Option carte Daikin Online Controller BRP069A81. Note : la télécommande filaire BRC1E53A ou BRC1H519 (W/S/K)7 devra être installée dès lors que la carte BRP069A81 sera sélectionnée.



MXM-M(9)/N - Groupes extérieurs

			2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N				
Puissance restituée nominale	Froid	kW	1,50-4,00-4,20	1,80-5,00-5,30	1,70-4,00-4,60	1,80-5,20-7,00	1,96-6,00-6,64	1,97-6,80-7,75	2,39-7,40-8,06	2,85-8,50-9,21				
	Chaud	à +7°C ext. kW	1,30-4,20-4,60	1,20-5,60-5,80	1,30-4,60-5,1	1,30-6,80-8,00	2,01-7,80-10,44	2,47-8,60-10,81	2,79-9,60-10,17	3,49-10,00-11,54				
Puissance absorbée	Froid	Nominal kW	0,97	1,25	0,79	1,07	1,34	1,58	1,62	1,83				
	Chaud	Nominal kW	0,98	1,37	0,89	1,39	1,72	1,86	1,94	2,05				
Combinaisons ⁽¹⁾			20+20	25+25	15+15+15	20+20+20	20+20+20	20+20+20+20	20+20+20+20	20+20+20+20+20				
Label énergétique standard ⁽²⁾	EER / COP	Froid / Chaud	Nominal	4,13 / 4,30	4,01 / 4,08	5,18 / 5,18	5,20 / 4,91	4,51 / 4,56	4,31 / 4,63	4,57 / 4,97	4,67 / 4,89			
Label énergétique saisonnier selon norme EN14825 - Climat tempéré	Label	Froid / Chaud	Saison	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+			
	SEER / SCOP	Froid / Chaud	Saison	8,53 / 4,64	8,53 / 4,61	8,55 / 4,65	8,54 / 4,61	7,84 / 4,07	8,03 / 4,24	8,32 / 4,55	7,83 / 4,47			
	Pdesign	Froid / Chaud	kW	4 / 3,2	5 / 4,2	4 / 4,93	5,2 / 4,95	6 / 5,30	6,80 / 5,80	7,4 / 6,23	8,5 / 6,46			
	Conso énergie	Froid / Chaud	kWh	165 / 966	205 / 1 274	164 / 1 505	214 / 1 516	268 / 1 821	297 / 1 821	311 / 1 915	380 / 2 023			
Niveaux de puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	60	61	59	59	61	61	62	66			
Niveaux de pression sonore	Froid	Nominal	dB(A)	48	46	46	46	48	48	48	52			
	Chaud	Nominal	dB(A)	50	48	47	47	48	49	49	52			
Dimensions	H x L x P	mm	550x765x285			734 x 958 x 328								
Poids de l'unité		kg	36	41	57	57	62	62	67	68				
Type de compresseur	Swing													
Type de réfrigérant / PRP	R-32 / 675													
Charge kg / T. eq CO ₂	0,88 / 0,6		1,15 / 0,8		1,8 / 1,2		2 / 1,4		2,4 / 1,6					
Flag F-Gas	Non hermétique													
Préchargé d'usine jusqu'à	m	20			30									
Plage fonctionnement T° ext.	Mode froid	°CBS	- 10 ~ 46											
	Mode chaud	°CBH	- 15 ~ 18											
Raccordements frigorifiques	Longueurs maxi par circuit		20			25								
	Longueurs maxi total cumulée		30			50		60		70		75		
	Dénivelés maxi	UE - UI	15											
		UI - UI	7,5											
	Diamètres	Liquide	2x1/4			3x1/4			4x1/4			5x1/4		
Gaz		2x3/8		1x3/8-1x1/2		2x3/8-1x1/2		1x3/8-2x1/2		2x3/8-2x1/2		1x3/8-1x1/2-2x5/8		2x3/8-1x1/2-2x5/8
Raccordements électriques	Alimentation	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50											
	Protection	Disjoncteur	16A ⁽⁴⁾ / 16A ⁽⁵⁾		20A ⁽⁴⁾ / 20A ⁽⁵⁾		20A ⁽⁴⁾ / 25A ⁽⁵⁾		25A ⁽⁴⁾ / 25A ⁽⁵⁾		25A ⁽⁴⁾ / 32A ⁽⁵⁾			
	Câble liaison	Int. / Ext.	mm ²							4G1,5				
Blocage Chaud Seul ⁽³⁾	Oui													

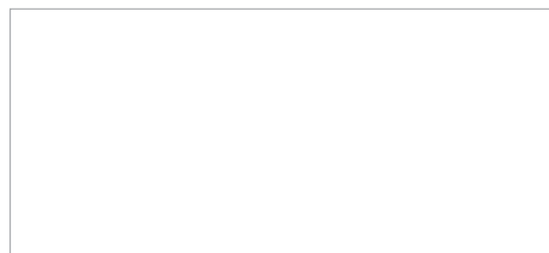
(1) Sélection d'unités intérieures de la gamme Perfera Bluevolution CTXM-N et FTXM-N (exemple). Données de performances et de puissances renseignées selon la combinaison choisie. (2) Valeurs données à titre indicatif pour un taux de connexion approximatif de 100%. (3) Nous consulter pour la faisabilité du projet. (4) Pour toute combinaison avec des unités de type mural et console (FVXM-F). (5) Pour toute combinaison avec des unités de type cassette, gainable, plafonnier et console (FNA-A9).

Tableau de compatibilité

	Muraux																					
	FTXJ-MW/S				CTXA-AW/S/T		FTXA-AW/S/T				CTXM-N		FTXM-N						FTXP-M			
Tailles	20	25	35	50	15	20	25	26	42	50	15	20	25	35	42	50	60	71	20	25	35	
2MXM40M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2MXM50M9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM40N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM52N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM68N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4MXM68N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4MXM80N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5MXM90N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

	Consoles								Cassettes						Plafonniers			Gainables							
	FVXM-F			FNA-A9					FCAG-B			FFA-A9			FHA-A9			FDXM-F9			FBA-A9				
Tailles	25	35	50	25	35	50	60	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60	
2MXM40M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2MXM50M9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM40N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM52N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3MXM68N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4MXM68N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4MXM80N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5MXM90N	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE SAS - Z.A. du Petit Nanterre - 31, rue des Hautes Pâtures - Bât. B - Le Narval - 92737 Nanterre Cedex - Tél.: 01 46 69 95 69 - Fax : 01 47 21 41 60 - www.daikin.fr



Les unités Daikin sont conformes aux normes européennes qui garantissent la sécurité des produits



*Certification des modèles 3, 4 et 5 sorties selon les types d'unités intérieures et extérieures.