

Performance & garantie

Les thermopompes Fujitsu sont conçues pour durer et pour fournir des performances inégalées, année après année. C'est pourquoi les équipements Fujitsu sont couverts par l'une des meilleures garanties de l'industrie. De plus, votre détaillant Fujitsu est soutenu par le Groupe Master, le plus grand distributeur indépendant de produits de CVAC-R au Canada, qui offre depuis 70 ans un vaste inventaire, un service à la clientèle exceptionnel et une expertise technique inégalée.

Modèle	Unité intérieure		ASU9RL2	ASU12RL2	ASUH09LPAS	ASUH12LPAS	ASUH18LPAS	ASUH24LPAS	ASUH30LPAS	ASUH36LPAS							
	Unité extérieure		AOU9RL2	AOU12RL2	AOUH09LPAS1	AOUH12LPAS1	AOUH18LPAS1	AOUH24LPAS1	AOUH30LPAS1	AOUH36LPAS1							
Capacité nom.	Clim.	BTU/h	9 000	12 000	9 000	12 000	18 000	24 000	30 000	33 000							
Min. - max.			1 700-10 700	3 100-12 500	3 300-10 800	3 400-12 700	4 000-19 000	4 000-24 400	9 900-32 400	9 900-34 100							
Capacité nom.	Chauf.		10 000	14 000	10 000	14 000	18 000	24 000	30 000	34 000							
Min. - max.			1 700-12 000	3 100-16 000	2 600-12 500	3 100-17 000	2 800-24 000	2 900-29 000	8 700-33 000	8 700-35 000							
TRÉ2 SEER2	BTU/hW	16,0	16,0	20,0	20,0	20,0	19,0	18,0	18,0								
CSPC2 HSP2F région 5 (région 4)		7,6 (9,0)	7,1 (9,0)	7,9 (10,5)	8,4 (10,5)	8,2 (10,5)	7,6 (9,8)	7,5 (9,8)	7,3 (9,6)								
TRÉ2 EER2	Clim.	10,8	10,0	12,5	11,0	12,0	9,2	9,8	8,1								
COP2	Chauf.	3,8	3,38	3,96	3,72	3,96	3,40	3,58	3,22								
Échelle de température	Clim.	15~115 (-10~46)	15~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)	14~115 (-10~46)								
	Chauf.	°F (°C)	15~75 (-10~24)	15~75 (-10~24)	5~75 (-15~24)	5~75 (-15~24)	5~75 (-15~24)	5~75 (-15~24)	5~75 (-15~24)								
Suppression de l'humidité	pt./h (l/h)	2,7 (1,3)	3,8 (1,8)	2,7 (1,3)	3,8 (1,8)	4,0 (1,9)	6,3 (3,0)	9,7 (4,6)	10,1 (4,8)								
Voltage/fréquence/phase		115V~ 60Hz	115V~ 60Hz	208/230 V ~ 60 Hz	208/230 V ~ 60 Hz	208/230 V ~ 60 Hz	208/230 V ~ 60 Hz	208/230 V ~ 60 Hz	208/230 V ~ 60 Hz								
Courant		(A)	15	20	15	15	15	20	30	30							
Circulation de l'air (mode climatisation)	Haut	PCM (m ³ /h)	424 (720)	424 (720)	412 (700)	453 (770)	530 (900)	642 (1 090)	812 (1 380)	812 (1 380)							
	Moyen		353 (600)	353 (600)	330 (560)	353 (600)	471 (800)	471 (800)	665 (1 130)	665 (1 130)							
	Bas		247 (420)	250 (425)	253 (430)	265 (450)	377 (640)	377 (640)	536 (910)	536 (910)							
	Silenc.		191 (325)	191 (325)	159 (270)	147 (250)	241 (410)	306 (520)	418 (710)	418 (710)							
Niveau sonore clim./chauf.	Haut	dB(A)	43/43	43/43	40/42	43/43	44/43	49/47	50/49	50/49							
	Moyen		38/38	38/38	34/36	36/38	42/39	42/43	45/44	45/44							
	Bas		33/33	33/33	29/31	30/33	37/34	37/37	38/38	38/38							
	Silenc.		23/23	23/23	19/21	19/21	26/28	31/32	32/32	32/32							
Niveau sonore ext. clim./chauf.		47/48	51/51	47/48	47/48	50/50	53/54	52/54	53/54								
Vit. du ventilateur, stage			4+Auto	4+Auto	4+Auto	4+Auto	4+Auto	4+Auto	4+Auto	4+Auto							
Courant/Max	Clim.	(A)	7,5/13	10,9/13	3,5/6,4	4,9/6,9	6,7/9,9	11,4/14,4	13,4/18,9	17,8/18,9							
	Chauf.		7/13,5	11/15	3,7/7,9	4,9/7,9	5,9/11,9	9,1/13,9	10,9/18,9	13,5/18,9							
Puissance/Max	Clim.	kW	0,83/1,44	1,20/1,44	0,72/1,18	1,09/1,33	1,50/1,90	2,60/3,20	3,07/4,03	4,08/4,29							
	Chauf.		0,77/1,49	1,21/1,66	0,74/1,23	1,10/1,61	1,33/2,10	2,07/3,10	2,46/3,15	3,1/3,32							
Direction de l'air	Horizontal	manuel															
	Vertical	automatique															
Filtre à air		lavable															
Méthode de connexion		évasé															
Longueur combinée	Min.	pi (m)	10 (3)	10 (3)	16 (5)	16 (5)	16 (5)	16 (5)	16 (5)	16 (5)							
	Max.		66 (20) (pré-charge 49')	66 (20) (pré-charge 49')	66 (20) (pré-charge 49')	66 (20) (pré-charge 49')	66 (20) (pré-charge 49')	66 (20) (pré-charge 49')	164 (50) (pré-charge 66')	164 (50) (pré-charge 66')							
Différence de hauteur max.			49 (15)	49 (15)	49 (15)	49 (15)	49 (15)	49 (15)	98 (30)	98 (30)							
Diam. de raccords Liquide/gaz		po (mm)	1/4 / 3/8 (6,35/9,52)	1/4 / 3/8 (6,35/9,52)	1/4 / 3/8 (6,35/9,52)	1/4 / 3/8 (6,35/9,52)	1/4 / 1/2 (6,35/12,7)	1/4 / 1/2 (6,35/12,7)	3/8 / 5/8 (9,52/15,88)	3/8 / 5/8 (9,52/15,88)							
Poids net		lb (kg)	16 (7) / 64 (29)	16 (7) / 69 (31)	21 (9,5) / 51 (23)	22 (10) / 68 (31)	29 (13) / 86 (39)	29 (13) / 86 (39)	39 (17,5) / 117 (53)	39 (17,5) / 117 (53)							
Dimensions	Hauteur	po (mm)	10 5/16 (262)	21 1/4 (540)	10 5/16 (262)	21 1/4 (540)	10 5/8 (270)	21 5/16 (542)	11 (280)	24 7/8 (632)	11 (280)	24 7/8 (632)	13 3/8 (340)	31 (788)	13 3/8 (340)	31 (788)	
			32 9/32 (820)	26 (660)	32 9/32 (820)	26 (660)	32 13/16 (834)	26 1/8 (663)	32 13/16 (834)	31 7/16 (799)	38 9/16 (980)	31 7/16 (799)	38 9/16 (980)	31 7/16 (799)	45 1/4 (1,150)	37 (940)	45 1/4 (1,150)
	Profond.		8 1/8 (206)	11 11/32 (290)	8 1/8 (206)	11 11/32 (290)	8 3/4 (222)	11 7/16 (290)	8 3/4 (222)	11 7/16 (290)	9 7/16 (240)	11 7/16 (290)	9 7/16 (240)	11 7/16 (290)	11 (280)	12 5/8 (320)	11 (280)
Admissible à la subvention**		NON		NON		OUI		OUI		OUI		OUI		OUI			



Détaillant autorisé



- La garantie standard pour les applications résidentielles est de 5 ans pour les pièces et 7 ans pour le compresseur. Peut être prolongée à 10 ans pièces et compresseur si enregistrée sur le portail de Fujitsu dans les 60 jours suivant la date d'installation.
- Garantie de 12 ans sur les pièces et le compresseur pour les détaillants Elite et Elite Plus si enregistrée sur le portail de Fujitsu dans les 60 jours suivant la date d'installation.
- Plans de garantie de 5 et 10 ans sur la main-d'œuvre disponibles à l'achat séparément auprès d'un tiers (12 ans pour les détaillants Elite), contactez votre détaillant pour plus de détails.

Le logo Fujitsu est une marque déposée de Fujitsu Limited. AIRSTAGE est une marque internationale de Fujitsu General Limited. Les spécifications et la conception des produits sont sujettes à des changements sans préavis. Les couleurs des produits présentés dans cette brochure peuvent légèrement varier des produits réels.

