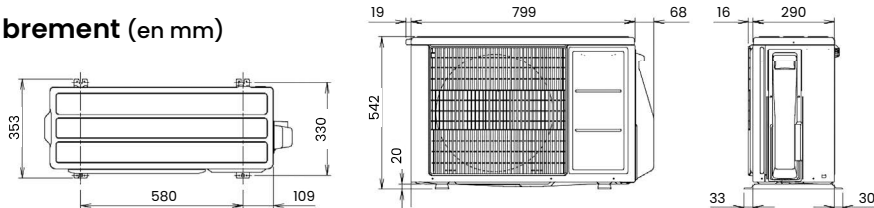


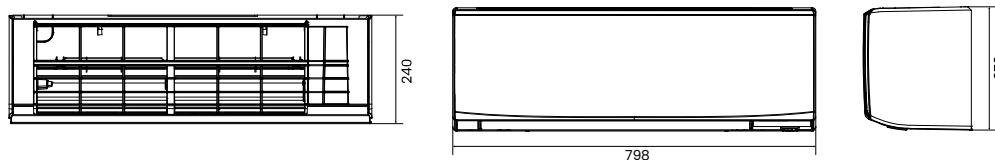


Cotes d'encombrement (en mm)

Unité extérieure



Unité intérieure



Caractéristiques techniques & références

Alimentation : mono 230 V - 50 Hz

Puissance frigorifique nominale (W)	1500	2000	2500	3400	4200
Unité intérieure TAKAO Plus Blanc	ASYH 5 KJCA.U.I	ASYH 7 KJCA.U.I / 2 kW	ASYH 9 KJCA.U.I / 2,5 kW	ASYH 12 KJCA.U.I / 3,5 kW	ASYH 14 KJCA.U.I / 4,2 kW
Références	873323	873319	873320	873321	873322
Prix Public € HT	680	710	742	863	1023
Unité intérieure TAKAO Plus Noir	ASYH 5 KJCA.B.U.I	ASYH 7 KJCA.B.U.I / 2 kW	ASYH 9 KJCA.B.U.I / 2,5 kW	ASYH 12 KJCA.B.U.I / 3,5 kW	ASYH 14 KJCA.B.U.I / 4,2 kW
Références	873324	873325	873326	873327	873328
Prix Public € HT	748	781	817	949	1125
Unité extérieure Mono TAKAO Plus Blanc		AOYH 7 KJCA.U.E / 2 kW	AOYH 9 KJCA.U.E / 2,5 kW	AOYH 12 KJCA.U.E / 3,5 kW	AOYH 14 KJCA.U.E / 4,2 kW
Références		872156	872157	872158	872159
Prix Public € HT		1056	1209	1398	1730

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

P.frig. nominale (min. / max.)	W	1500	2 000 (900/3 000)	2 500 (900/3 200)	3 400 (900/3 900)	4 200 (900/4 300)
P.cal. nominale (min. / max.)	W		2 500 (900/3 600)	2 800 (900/4 500)	4 000 (900/5 400)	5 200 (900/5 900)
P.cal. max. à -7°C ⁽³⁾	W	Données non disponibles unité int. uniquement compatible multi-splits	3 200	3 700	3 900	4 000
P.cal. max. à -10°C	W		2 980	3 460	3 660	3 720
P.cal. max. à -15°C	W		2 850	3 210	3 380	3 430
P.abs. nominale en froid	W		400	550	870	1 260
P.abs. nominale en chaud	W		500	600	950	1 400
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³ / h		260 / 540	260 / 580	250 / 630	250 / 720
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³ / h		1 390	1 480	1 690	1 860

PERFORMANCES

EER / SEER			5 / 9,6	4,55 / 9,2	3,91 / 8,7	3,33 / 7,9
COP / SCOP			5 / 5,1	4,67 / 5,1	4,21 / 5,1	3,71 / 4,6
Pression acoustique (unité int.) PV / GV (mode froid)	dB(A)	22 / 34	19 / 36	19 / 38	20 / 41	20 / 45
Puissance acoustique (unité int.) (mode froid)	dB(A)	Données non disponibles unité int. uniquement compatible multi splits	51	52	56	59
Pression acoustique (unité int.) (mode froid)	dB(A)		42	44	47	47
Puissance acoustique (unité int.) (mode froid)	dB(A)		55	56	58	59

CLASSIFICATION ERP

Classe énergétique (froid)		Données non disponibles unité int. uniquement compatible multi splits	A+++	A+++	A+++	A++
Classe énergétique (chaud)			A+++	A+++	A+++	A++

PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Froid	°C	Données non disponibles unité int. uniquement compatible multi splits	-10 à 50	-10 à 50	-10 à 50	-10 à 50
Chaud	°C		-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24	-20 à 24

INSTALLATION

Dimensions (HxLxP) unité intérieure	-					270 x 798 x 240
Dimensions (HxLxP) unité extérieure						542 x 799 x 290

POIDS

Unité intérieure / unité extérieure	kg	10 / -	10 / 30	10 / 30	10,5 / 31	10,5 / 31
-------------------------------------	----	--------	---------	---------	-----------	-----------

RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

Intensité nominale	A	-	9	9	9	9
Calibre disjoncteur	A	16	16	16	16	16
Câble d'interconnexion UE / UI	-	-	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²
Câble alimentation	-	-	3G x 1,5mm²	3G x 1,5mm²	3G x 1,5mm²	3G x 1,5mm²
Unité à alimenter électriquement	-	-	Unité extérieure	Unité extérieure	Unité extérieure	Unité extérieure

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Diamètre gaz	pouce	3 / 8"	3 / 8"	3 / 8"	3 / 8"	3 / 8"
Diamètre liquide	pouce	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"
Longueur standard	m	Données non disponibles unité int. uniquement compatible multi-splits	15	15	15	15
Longueur min. / max.	m		3 / 20	3 / 20	3 / 20	3 / 20
Dénivelé max.	m		15	15	15	15
Type de réfrigérant			R32	R32	R32	R32
Charge nominale (Longueur standard) / TeqCO2	g		720	720	870	870
Charge additionnelle	g/m		20	20	20	20

DIAMÈTRE ÉVACUATION CONDENSATS

Unité intérieure	mm	16	16	16	16	16
------------------	----	----	----	----	----	----

OPTIONS DISPONIBLES

Hub Cozytouch						500269
Filtre UTR-FA16-5						875173