

Ensemble Split			KOHAI 2,5 kW	KOHAI 3,5 kW	KOHAI 5,0 kW	KOHAI 7,0 kW
Mode chauffage	Puissance nominale (Mini~Maxi)	kW	2,9 (0,8~3,4)	3,8 (1,1~4,2)	5,5(1,4~6,7)	7,3 (1,6~8,8)
	Puissance nominale absorbée (Mini~Maxi)	W	739(120~1200)	964(100~1580)	1480(200~2410)	2035(260~3140)
	Coefficient saisonnier de performance SCOP		4.0	4.0	4.0	4.0
	Classe énergétique saisonnière		A+	A+	A+	A+
	Puissance restituée par -7°C extérieur	kW	2.1	2,3	4.1	4.8
	Températures limites de consigne (Mini~Maxi)	°C	+17 à +30	+17 à +30	+17 à +30	+17 à +30
	Températures extérieures limites de fonctionnement		- 15 à +30	- 15 à +30	- 15 à +30	- 15 à +30
Mode climatisation	Puissance nominale (Mini~Maxi)	kW	2,6 (0,9~3,4)	3,5 (1,1~4,1)	5,2 (1,8~6,1)	7 (2,1~7,9)
	Puissance nominale absorbée (Mini~Maxi)	W	710(100~1240)	1237(130~1580)	1539(140~2360)	2345(160~2960)
	Coefficient saisonnier de performance SEER		6.2	6,1	6.1	6.1
	Classe énergétique saisonnière		A++	A++	A++	A++
	Températures de consigne (Mini~Maxi)	°C	+17 à +30	+17 à +30	+17 à +30	+17 à +30
	Températures extérieures limites de fonctionnement	°C	-15 à +50	-15 à +50	-15 à +50	-15 à +50
	Températures extérieures limite de fonctionnement	°C	-15 à +50	-15 à +50	-15 à +50	-15 à +50

Unités intérieures			HMS-25-V1	HMS-35-V1	HMS-50-V1	HMS-70-V1
Débits d'air GV/MV/PV	m3/h		520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662
Pression acoustique à 1m en vitesse GV/MV/PV/SIL	dB(A)		40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	44.5/42/34.5/28
Puissance acoustique	dB(A)		53	53	55	59
Dimensions nettes, Largeur x Profondeur x Hauteur	mm		805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Poids nets	Kg		7.6	7.6	10	12.3

Unités extérieures			HUMS-25-V1	HUMS-35-V1	HUMS-50-V1	HUMS-70-V1
Débits d'air GV/MV/PV	m3/h		520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662
Pression acoustique à 1m en vitesse GV/MV/PV/SIL	dB(A)		40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	44.5/42/34.5/28
Puissance acoustique	dB(A)		53	53	55	59
Dimensions nettes, Largeur x Profondeur x Hauteur	mm		805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Poids nets	Kg		7.6	7.6	10	12.3

Alimentation électrique et protection			1Ph,N, T 220V-240V 50Hz	1Ph,N, T 220V-240V 50Hz	1Ph,N, T 220V-240V 50Hz	1Ph,N, T 220V-240V 50Hz
Câble pour l'alimentation sur l'unité extérieure	mm ²		3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Protection électrique	A		10	10	16	20
Câble d'interconnexion UI et UE	mm ²		5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5

Les câbles et raccordements électriques doivent respecter la norme NF C 15-100

Fluide et raccordement frigorifique						
Fluide "Ecologique"			R32	R32	R32	R32
PRG			675	675	675	675
Quantité de fluide contenue dans le groupe			0.5	0.5	1.00	1.6
Diamètres des liaisons liquide-gaz	Pouce		1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Longueur de liaison maxi	m		25	25	30	50
Différence de niveau maxi entre UI et UE	m		10	10	20	25

Tarifs HT + éco contribution			KOHAI 2,5 kW	KOHAI 3,5 kW	KOHAI 5,0 kW	KOHAI 7,0 kW
Unité intérieure	€		283,00 +7,50	311,00 +7,50	426,00 +7,51	569,00 +7,52
Unité extérieure	€		686,00 +6,67	772,00 +6,67	1285,00 +6,68	1714,00 +6,69
Ensemble UI + UE	€		969,00 +14,17	1083,00 +14,17	1711,00 +14,18	2283,00 +14,19
Option Wifi	€		57,00 +0,00	57,00 +0,00	57,00 +0,00	57,00 +0,00