

ATLANTA / ALASKA

SPLITS MURAUX WAN / WAF



Airwell



motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

ATLANTA / ALASKA

Splits Muraux
WAN / WAF



Cette gamme de 4 modèles Réversibles de 2310 à 5350 W est particulièrement adaptée aux besoins de chauffage et de climatisation dans l'habitat et les bureaux. Design épuré avec nouvelle façade plane et simplicité d'utilisation, ce produit assure un très haut niveau de confort aux utilisateurs et une grande facilité de pose aux installateurs.

LES + PRODUITS

• Lignes sobre et discrète • Compact et léger pour une installation et un entretien aisés • Fluide haut rendement R410A • Label énergétique B (selon modèles) • Unités intérieures compatibles avec Multisplits DUO • 2 vitesses de ventilation plus vitesse automatique • Fonction ralenti de nuit • Balayage vertical automatique de l'air traité • Filtration haute efficacité • Régulation et programmation électronique (timer), livré avec télécommande RC5.



		WAN 7		WAN 9		WAN 12		WAF 18	
		ST WAN 7		ST WAN 9		ST WAN 12		ST WAF 18	
		GC 7 ARC		GC 9 ARC		GC 12 ARC		GC 18 ARC	
Froid	Capacité	kW	2,05	2,64	3,50	5,15			
	Puissance absorbée	kW	0,68	0,87	1,16	1,70			
	EER/Label énergétique		3 / B	3 / B	3 / B	3 / B			
	Limites de fonctionnement	°C					21° / 46°		Bulbe sec
Chaud	Capacité	kW	2,15	2,8	3,8	5,35			
	Puissance à -15°C	kW	1,09	1,43	1,9	2,7			
	Puissance absorbée	kW	0,63	0,93	1,17	1,65			
	COP/Label énergétique		3,4 / B	3 / D	3,2 / C	3,2 / C			
	Limites de fonctionnement	°C					-10° / 24°		Bulbe sec
Unités Intérieures	Pression acoustique à 1 m	dB(A)	32/37	35/41	33/40	37/43			
	Puissance acoustique ¹	dB(A)	44/50	49/53	47/53	50/55			
	Débit d'air ¹	m³/h	320/390	360/450	460/620	590/720			
	Déshumidification	l/h	0,8	1,2	1,5	2,2			
	Dimensions (LxPxH)	mm	680x180x250	680x180x250	840x180x250	900x200x295			
	Poids	kg	7	7	8	11			
Unités Extérieures	Pression acoustique à 1 m	dB(A)	53	51	54	54			
	Puissance acoustique	dB(A)	62	61	65	65			
	Débit d'air	m³/h	1200	1370	1450	2160			
	Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif			
	Dimensions (LxPxH)	mm	610x240x520	830x245x545	830x245x545	795x290x610			
	Poids	kg	27,5	33,5	38	43			
Alim. élec. 1-230V-50Hz	Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Intérieur	Intérieur			
	Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5			
	Calibre fusible am	A	10	10	10	16			
	Liaisons électriques	mm²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5			
Liaisons frigorifiques	Diamètre tube gaz	inches	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"			
	Diamètre tube liquide	inches	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"			
	Longueur max	m	10	15	15	15			
	Dénivelé max	m	7	7	7	7			

¹ Données relatives au fonctionnement à vitesse basse et haute. Puissance calorifique nominale : Conditions internationales 20°C/12°C humide - Air extérieur : 7°C/6°C humide. Puissance frigorifique nominale : Conditions internationales (Normes NF EN 255.2 / 814.2) - 27°C/19°C humide - Air extérieur : 35°C/24°C humide. Pression acoustique globale en dB(A) (1 m) aux conditions nominales : groupe extérieur en champ libre sur plan réfléchissant - groupe intérieur : installation dans un local de dimension moyenne, (PV-0,5s de réverbération).

Airwell

Votre distributeur agréé

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

