

# MURALE RÉVERSIBLE

## BLANC LITE R32

### Gamme BLANC LITE R32

- Fiable et durable
- 100% Inverter
- Design unique
- Refroidissement puissant et rapide (effet super cool)
- Economie d'énergie
- Triple confort : mode ne pas déranger, Follow me (déport sonde sur la télécommande), Sweet dreams (sommeil)
- Pré-équipé télécommande filaire (pas besoin d'adaptateur)
- Alarme détection de fuite



### Réversible

MONO R32

Référence UI				MSMABU-09HRDN8	MSMABU-12HRDN8	MSMACU-18HRFN8	MSMADU-24HRFN8
Puissance restituée	Calorifique	à +7° CBS ext.	kW	2,9 (0,8-3,4)	3,8 (1,1-4,2)	5,6 (1,0-6,9)	7,3 (2,9-8,5)
	Calorifique	à -7° CBS ext.	kW	2,87	2,9	4,46	6,12
	Calorifique	à -15° CBS ext.	kW	2,49	2,5	3,79	5,35
	Frigorifique		kW	2,6 (1,0-3,2)	3,5 (1,1-4,1)	5,2 (1,9-6,1)	7,0 (2,6-8,3)
Puissance absorbée	Chaud	nominal	kW	0,78	1,08	1,53	2,42
	Froid	nominal	kW	0,76	1,18	1,63	2,43
Débit d'air	Chaud/Froid	GV/MV/PV	m³/h	520/460/340	600/500/360	860/690/560	1050/860/700
Niveaux de pression sonore (à 1m)	Chaud/Froid	GV/MV/PV/Silence	dB(A)	36/30/26/21	38/34/28/22	43/36/30/22	47/40/33/22
Niveaux de puissance sonore	Chaud/Froid	nominal	dB(A)	54	54	58	61
Type de filtre	Haute densité + photocatalytique						
Dimensions	Unité seule	L x H x P	mm	805x285x205	805x285x205	958x302x223	1038x325x235
Poids de l'unité	Unité seule	Net/ brut	kg	7,9/10,3	7,9/10,3	10,3/13,3	12,8/16,2
Couleur	Blanc						
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Chaud/Froid	Label		A+ / A++	A+ / A++	A+ / A++	A+ / A++
	Chaud	Mode tropical		A++	A++	A++	A++
	Chaud/Froid	Pdesign	kW	2,6/2,6	2,7/3,5	4,2/5,2	6,5/7
	Chaud/Froid	SCOP/SEER		4,9/6,2	4,6/6,1	4,9/6,6	4,8/6,1
	Chaud/Froid	Consommation énergétique annuelle	kWh	735/147	770/201	1435/276	1645/402
Code article				460.006	460.014	460.022	460.030
Eco participation € HT (en sus)				1,04	1,04	2,08	2,08

### OPTIONS!

Télécommande filaire KJR-12B  
460.370  
Eco part. 0,11 €



MONO R32

Référence UE				MOAB30-09HFN8	MOAB30-12HFN8	MOB32-18HFN8	MOCA32-24HFN8
Niveaux de pression sonore (à 1m)	Chaud/Froid	GV	dB(A)	55,5	56	56,5	60
Puissance sonore	Chaud/Froid	nominal	dB(A)	63	65	65	69
Dimensions	Unité seule	L x H x P	mm	700x550x270	700x550x270	800x554x333	845x702x363
Poids de l'unité	Unité seule	Net/Brut	kg	22,7/25,2	22,7/25,2	34/36,7	51,5/54,5
Type de compresseur	Rotatif						
Plage de fonctionnement température extérieure	Chaud	Groupe ext/Unité int	°CBS	-25~+30/ 0~+30	-25~+30/ 0~+30	-25~+30/ 0~+30	-25~+30/ 0~+30
	Froid	Groupe ext/Unité int	°CBS	-15~+50/ +17~+32	-15~+50/ +17~+32	-15~+50/ +17~+32	-15~+50/ +17~+32
Préchargé d'usine jusqu'à	m			5	5	5	5
Raccordements frigorifiques	Longueur/déniv.	UE-UI max.	m/m	25/10	25/10	30/20	50/25
	Liquide/gaz	diamètre	"	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	3/8-5/8
	Condensats	diamètre	mm	16	16	16	16
Raccordements électriques	Alimentation	Générale (sur groupe ext.)	V/Ph/Hz	220-240/1~/50	220-240/1~/50	220-240/1~/50	220-240/1~/50
	Câblage	Alimentation	mm²	3G 1,5	3G 1,5	3G 1,5	3G 2,5
	Câblage	Interconnexion GE-UI	mm²	5G 1,5	5G 1,5	5G 1,5	5G 2,5
	Protection	Disjoncteur	A	10	10	13,5	17,5
Débit d'air	Chaud/Froid	GV	m³/h	1700	1700	2000	3000
Quantité de réfrigérant préchargé d'usine	kg			0,5	0,5	1	1,6
Surface d'application/ type de pièce	min/max (à titre informatif)		m²	12~18	16~23	24~35	32~47
Code article				460.002	460.010	460.018	460.026
Eco participation € HT (en sus)				6,67	6,67	6,67	6,67