UNITÉS INTÉRIEURES

		NOUVEAU				
		MURAL HERO		LIB	ERO	
		CS05AF.NH0	CS07AQ.NB0	CS09AQ.NB0	CS12AQ.NB0	CS18AQ.NC0
Puissance Froid / Chaud	W	1460/1600	2050/2340	2640/2930	3520/3870	5280/5800
Débit d'Air - Max.	m³/h	384	336	420	570	972
Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV	dB(A)	26/29/31	25/28/31	27/30/33	31/36/39	28/33/37
Déshumidification	I/h	1,2	0,9	1,1	1,2	1,9
Dimensions – LxHxP	mm	790x290x210	895×285×210	895x285x210	895×285×210	1030x325x250
Poids net	kg	8,5	11	11	11	17
Diamètre des Condensats (Ext.)	mm	21,5	21,5	21,5	21,5	21,5
Diamètre Liquide - Gaz	Pouce	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2











































- Installation rapide
- Gold Fin™ (U. Ext.)
- Auto-Changeover
- Filtration Neo-Plasma
- Autonettoyant
- Jet Cool

- Chaos
- Hot Start
- Déshumidification
- Redémarrage automatique • Télécommande infrarouge
- Horloge 24 h Marche / Arrêt

C'H	OFF ON		2	S.
-----	--------	--	----------	----

PARTICULARITÉS LIBERO

- Compatible Mono-Split/Multi-Split
- Installation rapide
- Gold Fin™ (U. Ext.)
- Auto-ChangeoverFiltration Neo-Plasma

Puissance Froid / Chaud

Débit d'Air - Max.

Déshumidification

Poids net

Dimensions - LxHxP

Diamètre Liquide - Gaz

Redémarrage automatiqueTélécommande Infrarouge

Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV

- Horloge 24 h Marche / Arrêt
- Flux d'air quadri-directionnel
- Autonettoyant
- DéshumidificationJet Cool
- Chaos

2640/2930

462

27/32/38

1,2

600x600x146

15

Hot Start

	CQ09.NA0	CQ12.NA0
W	2640/2930	3520/3870
m³/h	486	486
dB(A)	27/32/38	27/32/39
I/h	1,0	1,2
mm	700×600×210	700×600×210
kg	13,8	13,8
mm	20	20
Pouce	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
	m ^{3/} h dB(A) I/h mm kg mm	W 2640/2930 m³/h 486 dB(A) 27/32/38 I/h 1,0 mm 700×600×210 kg 13,8 mm 20



























Diamètre des Condensats (Ext.)





W

m^{3/}h

dB(A)

I/h

mm

kg

mm

Pouce









3520/3870

534

32/38/44

600x600x146







PARTICULARITÉS

- Filtration Nano-Plasma + Ioniser
- Télécommande infrarouge
- Mode Nuit
- Horloge 24 h Marche / Arrêt
- Déshumidification
- Hot Start

- و ه€ **PARTICULARITÉS**
- Filtration Neo-Plasma
- Télécommande infrarouge
- Autonettoyant
- Mode Nuit
- Horloge 24 h Marche / Arrêt
- Jet Cool
- Déshumidification
- Hot Start

ARTCOOL LIBERO MIROIR		CA07AWR.NB0	CA09AWR.NB0	CA12AWR.NB0	CA18AWR.NC0
ARTCOOL LIBERO ARGENT		CA07AWV.NB0	CA09AWV.NB0	CA12AWV.NB0	CA18AWV.NC0
ARTCOOL LIBERO BLANC NACRÉ		CA07AWW.NB0	CA09AWW.NB0	CA12AWW.NB0	CA18AWW.NC0
Puissance Froid / Chaud	W	2050/2340	2640/2930	3520/3870	5280/5800
Débit d'Air - Max.	m ^{3/} h	336	420	570	972
Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV	dB(A)	25/28/31	27/30/33	31/36/39	28/33/37
Déshumidification	I/h	0,9	1,1	1,2	1,9
Dimensions – LxHxP	mm	895×285×205	895×285×205	895×285×205	1030x325x245
Poids net	kg	11	11	11	14
Diamètre des Condensats (Ext.)	mm	20	20	20	20
Diamètre Liquide - Gaz	Pouce	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2



























- Compatible Mono-Split/ Multi-Split (sauf taille 7)
- Installation simple et rapide • Gold Fin™ (U. Ext.)
- Auto-Changeover
- Filtration Neo-Plasma
- Autonettoyant
- Flux d'air quadri-directionnel
- Balayage automatiqueHot Start
- Déshumidification • Redémarrage automatique
- Horloge 24 h Marche / Arrêt
- · Télécommande infrarouge







MURAL HERO ET LIBERO

CS05AF.NH0	1460W/1600W
CS07AQ.NB0	2050W/2340W
CS09AQ.NB0	2640W/2930W
CS12AQ.NB0	3520W/3870W
CS18AQ.NC0	5280W/5800W



CONSOLE DOUBLE FLUX

CQ09.NAO	2640W/2930W
CQ12.NAO	3520W/3870W





ARTCOOL PANEL PHOTO

MA09AH1.NF1 2640W/2930W MA12AH1.NF1 3520W/3870W





ARTCOOL LIBERO

CA07AW*.NB0	2050W/2340W
CA09AW*.NB0	2640W/2930W
CA12AW*.NB0	3520W/3870W
CA18AW*NCO	5280W/5800W



ACCESSOIRES OPTIONNELS - Cf. onglet Accessoires.







Commande centralisée.

Commande filaire individuelle tactile Deluxe.

UNITÉS INTÉRIEURES

CASSETTE 4 VOIES		MT06AH.NR0	MT08AH.NR0	MT10AH.NR0	MT12AH.NR0	MT18AH.NQ0
Puissance Froid / Chaud	W	1460/1600	2050/2340	2640/2930	3520/3870	5280/5800
Débit d'Air - Max.	m ^{3/} h	450	450	510	570	780
Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV	dB(A)	24/27/31	24/27/31	25/29/32	27/31/35	34/37/40
Déshumidification	I/h	0,8	1	1,1	1,2	2,4
Dimensions - LxHxP	mm	570 x 214 x 570	570×214×570	570 x 214 x 570	570×214×570	570×256×570
Poids net	kg	14	14	14	14	15
Diamètre des Condensats (Ext.)	mm	32	32	32	32	32
Diamètre Liquide - Gaz	Pouce	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2
RÉFÉRENCE FAÇADE		PT-UQC	PT-UQC	PT-UQC	PT-UQC	PT-UQC
Dimensions – LxHxP	mm	700×30×700	700×30×700	700×30×700	700x30x700	700×30×700
Poids net	kg	3	3	3	3	3





















PARTICULARITÉS

- Chaos Hot Start
- Télécommande filaire
- Programmation 7 jours
- Déshumidification
- Marche / Arrêt

CONVERTIBLE		MV09AH.NE0	MV12AH.NEO	MV18AH.NB0
Puissance Froid / Chaud	W	2640/2930	3520/3870	5270/5800
Débit d'Air - Max.	m ³ /h	468	600	810
Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV	mmCE	28/32/36	31/36/40	37/40/43
Déshumidification	I/h	1	1,2	2
Dimensions - LxHxP	mm	900x200x490	900×200×490	1200×205×615
Poids net	kg	12	12	30
Diamètre des Condensats (Ext.)	mm	21,5	21,5	21,5
Diamètre Liquide - Gaz	Pouce	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2











PARTICULARITÉS

- Chaos
- Mode Nuit
- Hot Start
- Télécommande infrarouge
- Déshumidification

GAINABLE*		BASSE P	RESSION	HAUTE PRESSION		
		MB09AHL.N12	MB12AHL.N12	MB18AH.NH0	MB24AH.NH0	
Puissance Froid / Chaud	W	2640/2930	3520/3870	5280/5800	7030/7740	
Débit d'Air – Max.	m ^{3/} h	510	570	990	1080	
Pression Statique	mmCE	4	4	8	8	
Niveau Sonore à 1 m - PV/MV/GV	dB(A)	25/26/31	26/31/33	32/34/36	34/36/38	
Déshumidification	I/h	1	1,2	2	2,5	
Dimensions - LxHxP	mm	820×190×575	820×190×575	880×260×450	880×260×450	
Poids net	kg	20,5	20,5	35	35	
Diamètre des Condensats (Ext.)	mm	32	32	32	32	
Diamètre Liquide - Gaz	Pouce	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2	













PARTICULARITÉS

- Filtration simple
- Déshumidification
- Chaos
- Télécommande filaire
- Hot Start • Programmation 7 jours Marche / Arrêt

(sauf dans un ensemble de bâtiments classés 1er groupe).
Pour les installations dans des ERP de 1er groupe (centres commerciaux), reportez-vous aux solutions « Kits de connexion sur Centrales de Traitement d'Air » disponibles page 304 du catalogue 2011.

^{*}Les unités intérieures de type « gainable » sont conformes aux installations dans les ERP de 2e groupe (boutiques, petits restaurants...) inférieurs à 300 m²







CASSETTE 4 VOIES

MT06AH.NR0	1460W/1600W
MT08AH.NR0	2050W/2340W
MT10AH.NR0	2640W/2930W
MT12AH.NRO	3500W/3870W
MT18AH.NQ0	5280W/5800W



CONVERTIBLE

MV09AH.NE0	2640W/2930W
MV12AH.NEO	3520W/3870W
MV18AH.NBO	5270W/5800W





GAINABLE

BASSE PRESSION	
MB09AHL.N12	2640W/2930W
MB12AHL.N12	3520W/3870W
HAUTE PRESSION	
HAUTE PRESSION MB18AH.NHO	5280W/5800W



ACCESSOIRES OPTIONNELS - Cf. onglet Accessoires.

Zone Controller*: le confort modulaire.

Ce dispositif est utilisé pour commander séparément le chauffage et la climatisation de différentes zones (maximum 4) alimentées par un même gainable. Grâce à l'utilisation d'une grille à volets motorisés et d'un thermostat (matériel non fourni par LG), les utilisateurs pourront choisir localement la température et faire ainsi des économies d'énergie dans les pièces vides. L'absence de by-pass motorisé facilitera aussi le travail de l'installateur.



^{*}MB18AH et MB24AH uniquement.





Commande centralisée.



Commande filaire individuelle tactile Deluxe.

