



# GAMME MOBILES/MONOBLOCS

MOBILES AELIA N & AELIA II



*Airwell*

# AELIA N & AELIA II

## Mobiles

### Branchez... et profitez partout d'un air pur, toujours à la bonne température

#### Qui, aujourd'hui, reste insensible à la qualité de l'air ?

Les climatiseurs AELIA d'AIRWELL procurent une fraîcheur agréable, équilibrée, bien répartie.

Autre élément de confort : ils déshumidifient, filtrent et ventilent l'air de la maison.

Tout l'été, vous et votre famille vivez dans une atmosphère saine et sans cesse renouvelée.

Avec les climatiseurs AELIA, c'est la fraîcheur et le bien-être instantanés : où vous voulez, quand vous voulez...

#### Ils vous suivent partout.

Montés sur roulettes et peu encombrants, les climatiseurs AELIA sont un modèle de maniabilité.

Ils apportent fraîcheur et confort partout dans la maison, de la chambre au salon.

Une fois l'été éloigné, ils se rangent facilement. Tout simplement !

## > Les Avantages Produits

- Label énergétique A (selon modèles).
- Commande directe.
- Design moderne.
- Compact et léger pour des déplacements aisés.
- Liaisons QC déconnectables pour modèles splits-system tailles 10 et 14.
- Évacuation automatique des condensats.
- Filtre électrostatique.



**AELIA 7 CD monobloc** : 1 simple gaine d'évacuation est placée à l'extérieur.



**AELIA 10 et 14 CD split-system** : Split couplé à un groupe extérieur.



La gamme des mobiles **AELIA N** est disponible avec le fluide "écologique" **R410A**. Celui-ci offre un rendement énergétique élevé tout en préservant la couche d'ozone et est facilement recyclable. Sa masse volumique élevée et son rendement énergétique important autorisent des coefficients de performance élevés et donc des économies d'énergie significatives.

## COMMANDE DIRECTE

#### Principales commandes :

- Modes Froid ou Ventilation
- Sélection de la vitesse de ventilation (2 vitesses)
- Thermostat de réglage de la température

#### COMMANDE CD



Énergie		Climatiseur
Fabricant		<i>Airwell</i>
Unité extérieure		-
Unité intérieure		AELIA N 10 CDQC
Économe	<b>A</b>	<b>A</b>
Peu économe		
Consommation annuelle d'énergie, kWh en mode refroidissement <small>(la consommation réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé et du climat)</small>		
Puissance frigorifique kW		3
<b>Niveau de rendement énergétique à pleine charge (doit être le plus élevé possible)</b>		3,1
Type	Refroidissement seulement Refroidissement et chauffage Refroidissement par air Refroidissement par eau	←
Puissance de chauffage kW		
Performance énergétique en mode de chauffage <small>A: économe G: peu économe</small>		
Bruit dB(A)		43
Une fiche d'information détaillée figure dans la brochure		
<small>Norme EN Climatiseur directive "étiquetage énergétique" 2002/31/CE</small>		

# GAMME AELIA, MODÈLES À L'ESTHÉTIQUE SÉDUISANTE ET RÉSOLUTION MODERNE



AELIA 10/14 CDQC  
La fraîcheur tout l'été



## ● SILENCIEUX, ILS SONT LA DISCRÉTION MÊME.

Les climatiseurs AELIA savent se faire oublier. En effet, leur fonctionnement est d'un grand silence. La pièce est fraîche, calme. Vous êtes tranquille, tout le monde est bien.

## ● SIMPLES, ILS S'INSTALLENT TRÈS FACILEMENT.

Branchez-le ! Et laissez-vous immédiatement envahir par sa fraîcheur...



AELIA 7 CD  
Le confort idéal pour  
les petits volumes

# AELIA N & AELIA II



## Mobiles

3 modèles Froid Seul au R410A de 2 300 à 4 170 W

2 modèles Froid Seul au R407C de 2 000 et 2 730 W

### Série AELIA II/AELIA N

		AELIA II 7CD	AELIA II 10CD QC	AELIA N 7CD	AELIA N 10 CDQC	AELIA N 14 CDQC
Puissance frigorifique	kW	2	2,93	2,3	3,02	4,17
Puissance absorbée	kW	0,95	1,45	0,95	0,98	1,54
EER / Label énergétique		2,1 / D	2 / D	2,4 / C	3,1 / A	2,7 / A
Déshumidification	l/h	1	1,4	0,90	1,25	1,80
Limites de fonctionnement T.EXT	°C	21/ 46° Bulbe Sec				

Unités intérieures		Monobloc	Split System	Monobloc	Split System	Split System
Débits d'air (PV-MV-GV)	m³/h	270	390	234/257/275	335/451/503	356/401/433
Pression acoustique à 1 m (PV-MV-GV)	dB(A)	50/52	44/48	47/48/49	43/46/48	48/50/51
Type de compresseur		Rotatif	-	Rotatif	-	-
Poids	kg	32	39	32	33	38
Dimensions (LxPxH)	mm	470x360x800	470x360x800	470x360x800	470x360x800	470x360x800

Unités extérieures					
Type de compresseur		-	Rotatif	-	Rotatif
Poids	kg	-	10	-	17
Dimensions (LxPxH)	mm	-	440x188x490	-	440x320x540

Caractéristiques de raccordement entre unités					
<b>Liaisons frigorifiques</b>					
Longueur	m	-	3	-	3
Dénivelé max.	m	-	1,6	-	1,6

(1) Puissance calorifique nominale : Conditions internationales 20 °C/12 °C humide - Air extérieur : 7 °C/6 °C humide. (2) Puissance frigorifique nominale : Conditions internationales (Normes NF EN 255.2 / 814.2) - 27 °C/19 °C humide - Air extérieur : 35 °C/24 °C humide. (3) 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



vosre distributeur agréé **Airwell**

ACE MARKETING SAS - 1 bis, av. du 8 mai 1945 - Saint-Quentin-en-Yvelines  
 F - 78284 Guyancourt Cedex  
 Fax : +33 (0) 1 39 44 65 17 - Tél. : +33 (0) 1 39 44 78 00 - e-mail : contact@airwell.com  
[www.airwell.com](http://www.airwell.com)