# POINTS FORTS

- Design innovant.
- Grande hauteur d'installation.
- Montage horizontal ou vertical (modèles à eau).
- Moteur AC ou EC économe.





### Mise en œuvre

- Fixation murale par 4 ou 6 vis au-dessus de l'ouverture (prévoir dégagement pour l'aspiration de l'air par-dessus).
- Ou fixation verticale sur les côtés de l'ouverture.

Modèle gris anthracite



Fixation utilisant les équerres de montage KMRA en montage vertical ou horizontal



Fixation libre écrou/tige filetée M8 en montage horizontal



Fixation verticale latérale Fixation horizontale



# **Equipement standard**

- Carrosserie acier galvanisé laqué blanc RAL 9016 ou gris anthracite RAL 7016
- Ailettes de sortie RAL 9022.
- Capots latéraux de finition en ABS.
- Modèles électriques : résistance en acier inox AISI 304 avec protection thermique.
- Modèles à eau : échangeur cuivre-aluminium à 2 rangs, température maxi 95°C, pression maxi 1,6 MPa.
- Moto-ventilateur tangentiel sur roulement à billes AC ou EC.
- Protection IP 20.



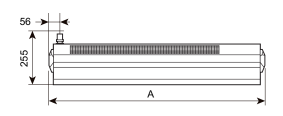
Présentation Wing

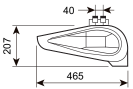
# **Equipement en option**

- Capteur d'ouverture de porte.
- Régulation filaire.
- Vanne à eau.
- Equerres de fixation.
- Existe en version grise anthracite RAL7016

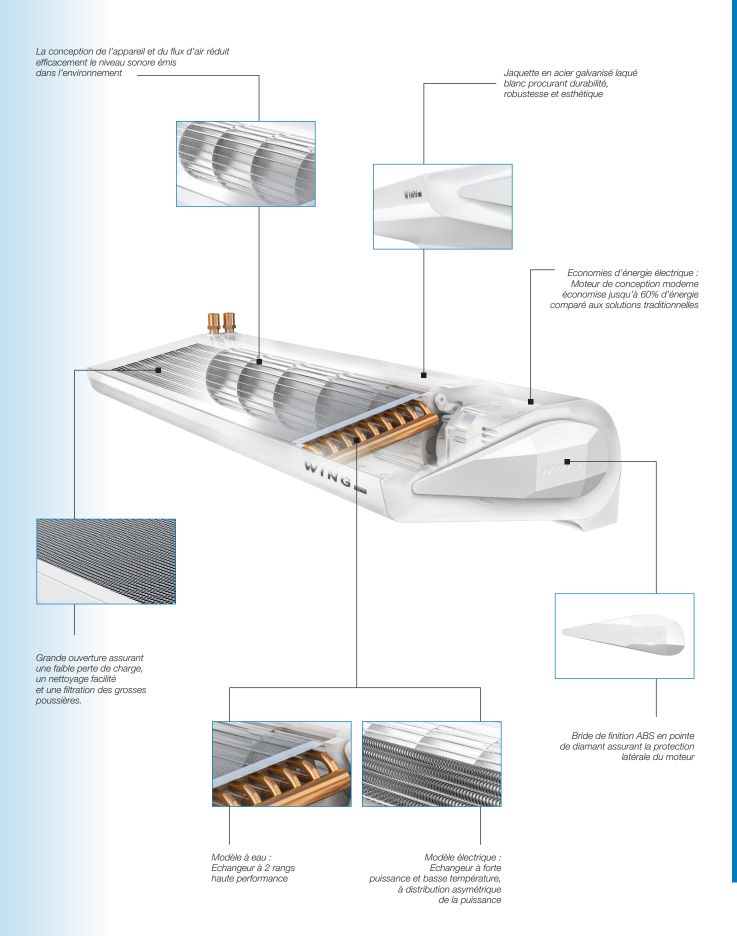
Dimensions (mm	\

Modèle	Α	kg
RAA3710	1 110	20
RAA3715	1 626	28
RAA3720	2 142	35





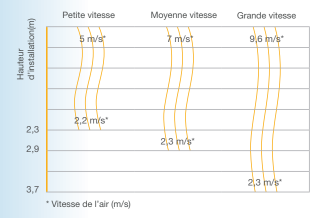




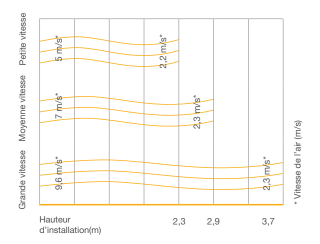


# EMENT

#### Montage horizontal et soufflage vertical



#### Montage vertical et soufflage horizontal



#### Sélection rideaux d'air à moteur AC

Alimentation Duissense			Duissans	Sortie air							
Alimentation électrique	Puissance abs. moteur	Fonction	Puissance chauffage	Vitesse	Débit	Puissance sonore	Largeur	Code Article modèles blancs	Prix € H.T.	Code Article modèles gris anthracite	Prix € H.T.
VAC	W		kW	m/s	m³/h	dB(A) **	cm				
230 mono	235		11,9*	5	1 850	57	100	RAA3710W	1 202,00	RAAN3710W	1 202,00
230 mono	375	Chauffage eau chaude	22,1*	7	3 100	59	150	RAA3715W	1 409,00	RAAN3715W	1 409,00
230 mono	580		32,6*	9,6	4 400	62	200	RAA3720W	1 752,00	RAAN3720W	1 752,00
230 mono (2 kW) 400 tri+N (4/6 kW)	235	Chauffage électrique	2/4/6	5	1 850	58	100	RAA3710E	1 202,00	RAAN3710E	1 202,00
400 tri+N	375		8/12	7	3 100	58	150	RAA3715E	1 409,00	RAAN3715E	1 409,00
400 tri+N	580		10/15	9,6	4 400	60	200	RAA3720E	1 752,00	RAAN3720E	1 752,00

Couleur gris anthracite (RAL7016) sur demande.

Modèle non tenu en stock. Délai 3 semaines environ.

#### Sélection rideaux d'air à moteur EC (brushless)

Alimentation Discourse				Sortie air									
Alimentation électrique	Puissance abs. moteur	Fonction	Puissance chauffage	Vitesse	Débit	Puissance sonore	Largeur	Code Article modèles blancs	Priv # H T		Prix € H.T.		
VAC	W		kW	m/s	m³/h	dB(A) **	cm			anthracite			
230 mono	200		11,9*	5	1 850	57	100	RAAS3710W	1 398,00	RAASN3710W	1 398,00		
230 mono	300	Chauffage eau chaude	Chauffage eau chaude		22,1*	7	3 100	59	150	RAAS3715W	1 722,00	RAASN3715W	1 722,00
230 mono	450		32,6*	9,6	4 400	62	200	RAAS3720W	2 126,00	RAASN3720W	2 126,00		
230 mono (2 kW) 400 tri+N (4/6 kW)	200	Chauffage électrique	2/4/6	5	1 850	58	100	RAAS3710E	1 398,00	RAASN3710E	1 398,00		
400 tri+N	300		8/12	7	3 100	58	150	RAAS3715E	1 722,00	RAASN3715E	1 722,00		
400 tri+N	450		10/15	9,6	4 400	60	200	RAAS3720E	2 126,00	RAASN3720E	2 126,00		

Couleur gris anthracite (RAL7016) sur demande.

Modèle non tenu en stock. Délai 3 semaines environ.

<sup>\*</sup> Puissance thermique donnée avec un régime d'eau 80/60°C et une entrée d'air de 15°C \*\* Pression sonore Lp à 5 m directivité 2



<sup>\*</sup> Puissance thermique donnée avec un régime d'eau 80/60°C et une entrée d'air de 15°C \*\* Pression sonore Lp à 5 m directivité 2

# **Accessoires**

Accessores				
Description		Remarques	Code Article	Prix € H.T.
VIS	Commande à distance analogique IP30, 10 à 30°C*	Pour les rideaux à moteur AC seulement (RAAxxxxx). 1 commande par appareil.	CADRA	47,13
23°	Commande à distance programmable hebdomadaire, IP30, 10 à 20°C*	Pour les rideaux à moteur EC (RAASxxxxx), 1 à 6 appareils en parallèle. Utiliser un boîtier électrique encastré ou en saillie (non fourni).	CADRAS	217,80
	Capteur d'ouverture de porte à visser*	Uniquement compatible avec la commande CADRAS.	KDA2	52,80
8	Vanne d'arrêt à moteur thermique alimentation 230 VAC ouverture 3 minutes, Kvs 4,5, IP 54*	Pour rideaux à eau.	KEVIRA	170,10
11	Console de fixation horizontale ou verticale - 2 équerres	Facile à installer. Pour rideaux de taille 100.	KMRA10	50,70
	Console de fixation horizontale ou verticale - 3 équerres	Facile à installer. Pour rideaux de taille 150 et 200.	KMRA1520	76,00
	Interrupteur sectionnable de proximité monophasé 20 A	Pour les modèles à eau et RAA3710E en mode monophasé.	IPM	91,70
<b></b>	Interrupteur sectionnable de proximité triphasé 25 A	Pour les modèles électriques en mode triphasé.	IPT	105,40

# \*Compatibilité des accessoires de régulation

Type de i	ideau	CADRA	CADRAS	KDA2	KEVIRA
	Elec 100 cm mono RAA3710E	1 appareil	-	-	-
AC	Elec 100 à 200 cm tri RAA3710E, RAA3715E et RAA3720E	1 appareil	-	-	-
	A eau RAA3710W, RAA3715W et RAA3720W	1 appareil	-	-	OK
EC	Elec 100 cm mono RAAS3710E	-	1 à 6 appareils	OK	-
	Elec 100 à 200 cm tri RAAS3710E, RAAS3715E et RAAS3720E	-	1 à 6 appareils	OK	-
	A eau RAAS3710W, RAAS3715W et RAAS3720W	-	1 à 6 appareils	OK	OK

