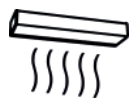


# ARIS ENCASTRÉ

RIDEAU D'AIR ENCASTRÉ

HAUTEUR D'INSTALLATION 2,50 À 3,50M



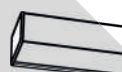
**Longueur 1,00 à 2,00 m**  
Débit d'air 1600 à 3800 m³/h



**Puissance calorifique**  
Électrique : 3 à 18 kW  
Eau chaude : 6,99 à 19,3 kW



**Ventilateurs tangentiels**  
Faible niveau sonore  
2 vitesses



**Carrosserie acier galvanisé**  
Grille blanc RAL 9016



**Version A** : ventilation seule  
**Version E** : batterie électrique  
**Version P** : batterie eau chaude

**Régulation fournie de série**  
Boitier LCD avec sonde de température intégrée



**Grille d'aspiration**  
Lamelles d'aspiration  
En profilés d'aluminium



**Lamelles de soufflage**  
Profil aérodynamique  
Position fixe



## VERSION VENTILATION SEULE

Modèles	Longueur hors cadre	Débit d'air max	Puissance ventilateurs 230V-50Hz	Intensité ventilateurs 230V-50Hz	Niveau sonore à 5 m	Poids
	mm	m³/h	W	A	dB(A)	kg
RAX1000-A	1000	1900	123	0,59	37/52	20,5
RAX1500-A	1500	2800	207	0,96	38/53	32
RAX2000-A	2000	3800	253	1,18	39/54	39

Modèles ventilation seule : Alimentation électrique monophasée 230V Ph + N + T



## VERSION ÉLECTRIQUE

Modèles	Longueur hors cadre	Débit d'air max	Puissance chauffage électrique	Puissance ventilateurs	Intensité ventilateurs	Niveau sonore à 5m	Poids
	mm	m³/h	kW	W	A	dB(A)	kg
RAX1000-E	1000	1800	3/6/9	123	0,59	37/52	24,5
RAX1500-E	1500	2650	4/8/12	207	0,96	38/53	35
RAX2000-E	2000	3600	6/12/18	253	1,18	39/54	50

Modèles avec batterie électrique : Alimentation électrique triphasée 400V + N + T



## VERSION EAU CHAUDE - BATTERIE 2 RANGS POUR UN RÉGIME D'EAU 80/60°C

Modèles	Longueur	Débit d'air max	Puissance calorifique	Puissance ventilateurs 230V-50Hz	Intensité ventilateurs 230V-50Hz	Niveau sonore à 5 m	Poids
	mm	m³/h	kW	W	A	dB(A)	kg
RAX1000-P2R	1000	1750	9,3	123	0,59	39/53	23,5
RAX1500-P2R	1500	2400	13,6	207	0,96	40/54	34
RAX2000-P2R	2000	3500	19,3	253	1,18	41/55	43,5

Raccordement hydraulique 1/2" sur le dessus côté gauche. Puissance calorifique pour un régime d'eau 80/60°C et une reprise d'air à 20°C.



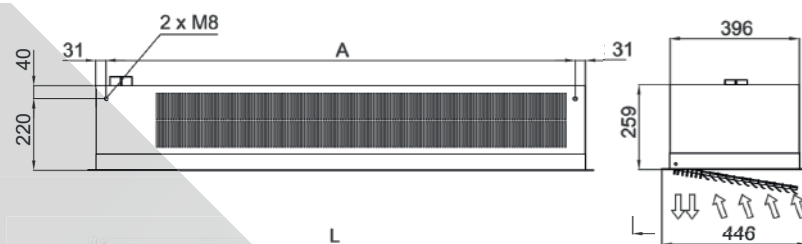
## VERSION EAU CHAUDE - BATTERIE 3 RANGS POUR UN RÉGIME D'EAU 60/40°C

Modèles	Longueur hors cadre	Débit d'air max	Puissance calorifique	Puissance ventilateurs 230V-50Hz	Intensité ventilateurs 230V-50Hz	Niveau sonore à 5 m	Poids
	mm	m³/h	kW	W	A	dB(A)	kg
RAX1000-P3R	1000	1600	6,99	123	0,59	39/53	23,5
RAX1500-P3R	1500	2200	10,16	207	0,96	40/54	34
RAX2000-P3R	2000	3200	14,31	253	1,18	41/55	43,5

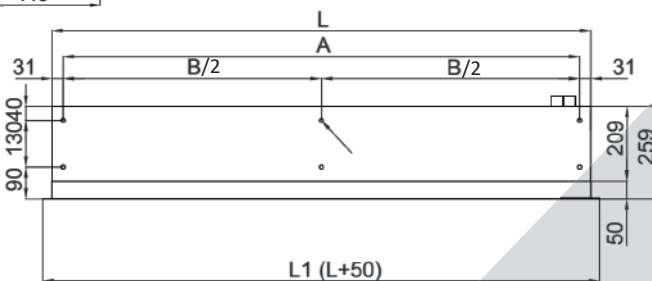
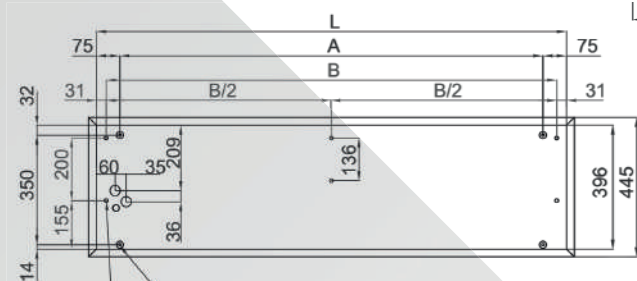
Raccordement hydraulique 1/2" sur le dessus côté gauche. Puissance calorifique pour un régime d'eau 60/40°C et une reprise d'air à 20°C.



### SCHÉMAS DIMENSIONNELS



Modèle	L	A	B	B/2
ARIS 1000	1000 mm	850 mm	938 mm	-
ARIS 1500	1500 mm	1350 mm	1438 mm	-
ARIS 2000	2000 mm	1850 mm	1938 mm	969 mm



Solution de fixation n°1 - 4x équerres internes.  
(Voir ci-dessous)  
Solution de fixation n°2 - 4/6x inserts filetés M8 extérieurs.



Accès au système de suspension par l'intérieur en ouvrant la grille de service.

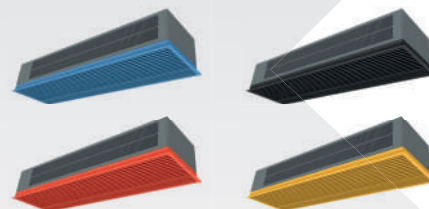
Grille amovible



Connexions électriques internes accessibles par le dessous en ouvrant la grille de service.



### FINITION RAL AU CHOIX



Code	Libellé
OP-ACRALOPTR10	Finition RAL au choix pour la grille (sous-face, lamelles de soufflage comprises) ARIS ENCASTRÉ 1000
OP-ACRALOPTR15	Finition RAL au choix pour la grille (sous-face, lamelles de soufflage comprises) ARIS ENCASTRÉ 1500
OP-ACRALOPTR20	Finition RAL au choix pour la grille (sous-face, lamelles de soufflage comprises) ARIS ENCASTRÉ 2000

Nous consulter pour la liste des RAL disponibles (RAL Classic, hors couleurs perlées et fluorescentes).  
Les couleurs perlées ou fluorescentes, ou d'un charte spécifique doivent faire l'objet d'une consultation pour valider la faisabilité et le prix.