

# AOF/AOV

Consoles monoblocs - Condensation par eau



## Applications

- Climatisation et chauffage dans le tertiaire



## Avantages

- Idéal sur des sites classés
- Esthétique simple et discrète
- Vanne pressostatique montée d'usine
- Résistance électrique en option



Commande à distance automatique  
K60D025Z

- Changement de mode automatique
- Vitesse de ventilation manuelle



Commande à distance manuelle  
70250076

- Changement de mode manuel
- Vitesse de ventilation manuelle



MODÈLES	AOF		AOV	
	15	25 S	55	
CODES	AOF 155 Z	AOV 25 S5 Z	AOV 555 Z	
<b>▼ Puissances frigorifiques</b>				
Puissance (kW)	2,26	3,87	4,63	
Consommation annuelle d'énergie (500 h) (kWh)	290	550	875	
<b>▼ Caractéristiques aérauliques</b>				
Débit d'air intérieur PV / MV / GV (m³/h)	210 / 300 / 400	330 / 400 / 450	460 / 545 / 630	
<b>▼ Caractéristiques hydrauliques &amp; raccords</b>				
Débit nominal mode froid (m³/h)	0,187	0,18	0,29	
Raccordement hydraulique	20/27 M	20/27 M	20/27 M	
Raccordement condensats (mm)	12	12	12	
<b>▼ Caractéristiques électriques &amp; raccords</b>				
Alimentation avec T - 50 Hz (V)		230		
Intensité absorbée en Froid (A)	3,90	5,20	10,20	
Puissance absorbée totale avec résistance 1,5 kW	1,55	-	-	
Puissance absorbée totale avec résistance 2 kW	-	2,05	2,06	
Puissance absorbée totale avec résistance 3 kW	-	-	3,06	
<b>▼ Niveaux sonores</b>				
Pression acoustique intérieure PV / MV / GV à 2 m (db(A))	39 / 43 / 47	45 / 47 / 48	48 / 49 / 54	
<b>▼ Caractéristiques physiques</b>				
Type de réfrigérant	R410A	R407C	R407C	
Charge de réfrigérant (kg)	0,32	0,35	0,48	
Dimensions H x L x P (mm)	485 x 840 x 235	600 x 950 x 235	600 x 1 140 x 235	
Poids net (kg)	43	60	75	

**Conditions nominales :**

T air intérieur 27°C (BS) / 19°C (BH)

**Eau de ville :**

T entrée 18°C  
T condensation 42°C

## Accessoires

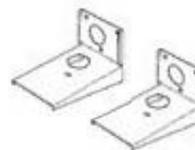
Description	Code	Commentaire
Commande à distance manuelle RAB 31	70250076	Tous Modèles
Commande à distance automatique	K60D025Z	Tous Modèles
Sonde température air nue pour commande automatique	K60D028Z	Avec K60D025Z
Sonde température air en boîtier pour commande automatique	K60D033Z	Avec K60D025Z
Chauffage électrique 1,5 kW (230 V)	K60C841Z	Pour AOF 155
Chauffage électrique 2 kW (230 V)	K60C840Z	Pour AOF 155 et AOV 25
Chauffage électrique 2 kW (230 V)	K60C842Z	Pour AOV 55
Chauffage électrique 3 kW (230 V ou 400 V)	K60C843Z	Pour AOV 55
Socle support mural	K60U026Z	Tous Modèles
Flexibles raccordement eau, longueur 0,5 m	K60L047Z	Tous Modèles
Flexibles raccordement eau, longueur 1 m	K60L048Z	Tous Modèles



Chauffage électrique  
K60C840Z  
K60C842Z  
K60C843Z



Chauffage électrique  
K60C841Z



Socle support mural