

# MONOBLOC D'EXTÉRIEUR SÉRIE FAIBLE PUISSANCE

Climatiseurs monoblocs d'extérieur avec condensation à air

## Série RR / Série RF

Puissance frigorifique de 1,7 kw à 4,3 kw

Limite de fonctionnement de -20°C à +45°C

On-off / variateur

Contrôle électronique de la température



Série RR

Série RF

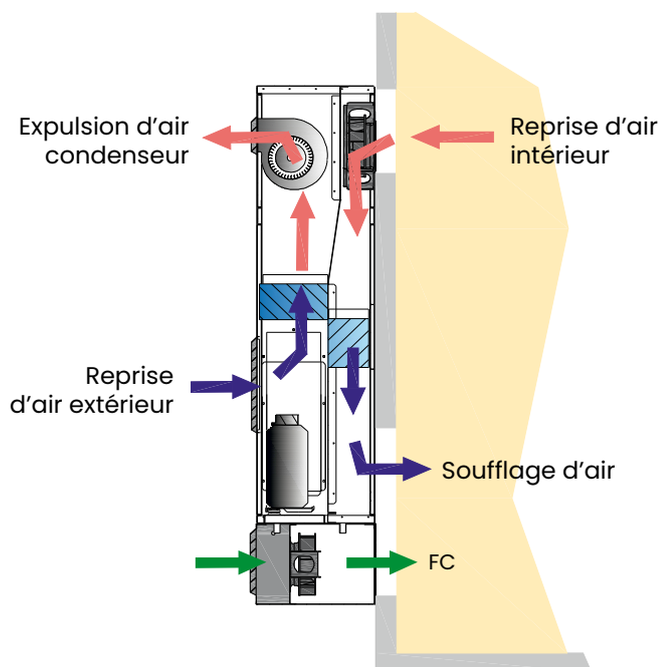
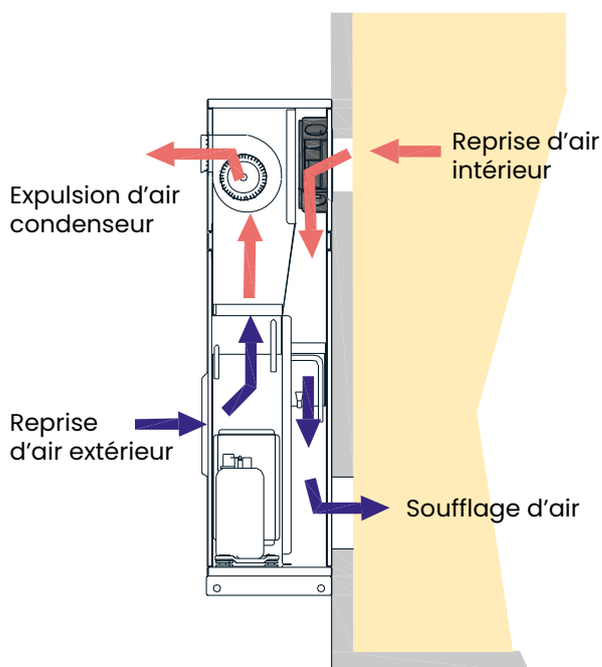
Climatiseurs monoblocs avec condensation à air, parfaits pour des installations sur cabines, salles et locaux technologiques en général. L'air de refroidissement est repris par le haut et soufflé vers le bas.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Structure porteuse et panneaux extérieurs en acier galvanisé
- Ventilateurs section évaporateur de type AC, 230Vca
- Ventilateurs section condenseur de type EC, 48Vca
- Ventilateurs section Free Cooling du type AC, 230Vca ou EC, 48Vcc (uniquement Mod.RF)
- Sur demande : carte Ethernet, Série RS232/485, SNMP&Web

### FONCTIONNEMENT EN REFROIDISSEMENT MOD. ER

### FONCTIONNEMENT EN FREECOOLING MOD. EF



## DONNÉES TECHNIQUES

Modèle		AE15RR1-E AE15RF1-E	AE25RR1-E AE25RF1-E	AE35RR1-E AE35RF1-E	AE45RR1-E AE45RF1-E
Compresseur		Hermétique	Hermétique	Hermétique	Hermétique
Puissance frigorifique totale <sup>(1)</sup>	W	1700	2300	3500	4300
Puissance frigorifique sensible	W	1700	2300	3500	4300
Puissance de chauffage (en option)	W	1500	1500	1500	1500
Tension d'alimentation	V/pH/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50

(1) Température extérieure 35°C - Température intérieure 30°C - H.R.=20%