



HVAC



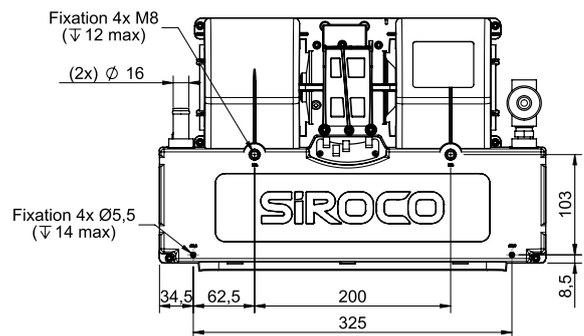
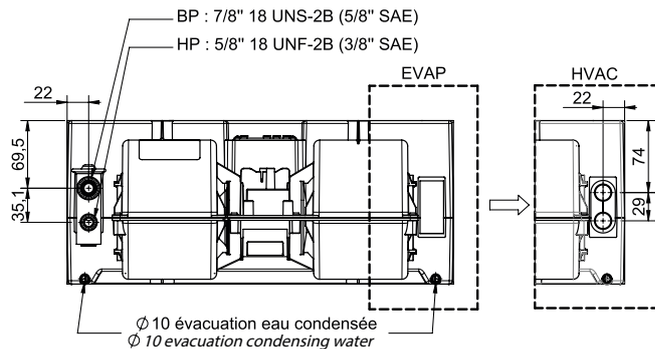
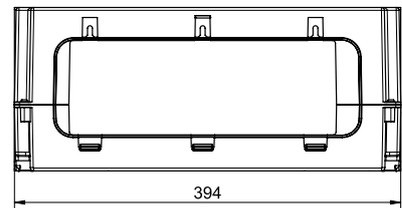
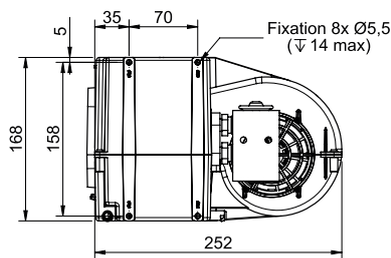
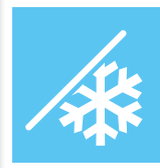
EVAP

2 versions : climatisation ou combiné chauffage climatisation

- Compatible Gaz R134a et R1234yf
- Ventilation 3-4 vitesses
- Tension d'alimentation : 12V ou 24V
- Version HVAC : raccordement Ø16mm
- Avec thermostat « anti-givre » intégré
- Détendeur pour raccords à visser O-ring
- Peut être livré avec kit d'installation et connecteur

2 versions: air conditioning or heating & air conditioning unit

- Gaz R134a and R1234yf compatibility
- 3-4 speed ventilation
- Voltage: 12V or 24V
- HVAC version: Ø16mm hose diameter
- Including "anti-freezing" thermostat
- Expansion valve O-ring connection
- Can be supplied with mounting kit and connector



Tension Voltage	Ø tube / pipe mm	SANOA B 3 vitesses / 3 speeds Référence	SANOA B 4 vitesses / 4 speeds Référence
12 V	HVAC	0300 0400	sur demande / on request
	EVAP	0300 0500	
24 V	HVAC	0300 0420	
	EVAP	0300 0520	

Type Type	Tension Voltage	Puissance électrique Electrical power	Poids Weight	Débit d'air nominal Nominal air flow	Puissance calorifique Heating capacity	Puissance frigorifique* Cooling capacity
					Ethylene glycol	
HVAC	12/24 V	200 W	4,4 kg	590 m³/h	6,8 Kw	5,2 kW
EVAP	12/24 V	200 W	4,4 kg	590 m³/h	-	6,3 kW

\*Valeurs de calcul P.53 / Calculating values P.53