



VERSION B

Chauffage électrique

- Ventilation 2 ou 3 vitesses
- Tension de commande et de ventilation : 12V ou 24V (option : 48V)
- Tension de chauffage : 24V, 48V, 80V-96V ou 120V
- Thermostat de sécurité
- Plusieurs façades possibles :
 - Version C : grille
 - Version D : 2 ou 4 manchons (Ø40, Ø45, Ø50, Ø55, Ø60, Ø65 ou Ø70mm)
 - Version F : 2 diffuseurs d'air orientables à volets
- Livré avec connecteur

Electric heater

- 2 or 3 speed ventilation
- Control and blower voltage: 12V or 24V (option: 48V)
- Heating voltage: 24V, 48V, 80V-96V or 120V
- Safety thermostat
- Available front plates:
 - C version: grid
 - D version: 2 or 4 sleeves (Ø40, Ø45, Ø50, Ø55 or Ø60, Ø65 or Ø70mm)
 - F version : 2 adjustable air diffusers with flaps
- Supplied with connector



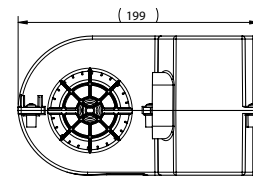
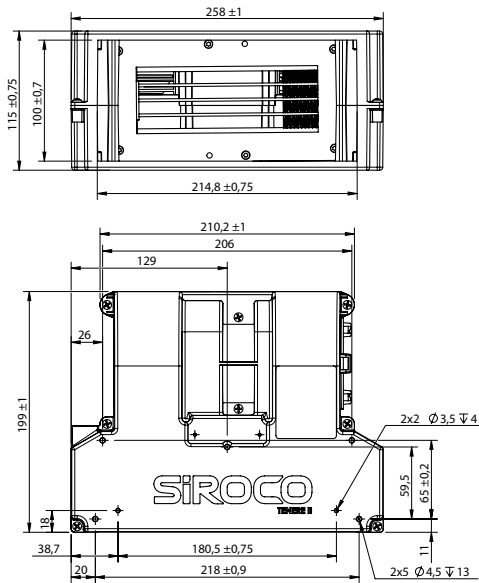
VERSION C



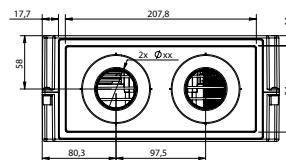
VERSION D



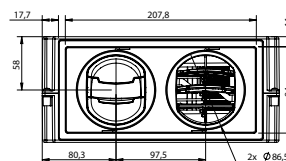
VERSION F



E-TENERE II 2D



E-TENERE II F



Tension de ventilation Ventilation voltage	Vitesses Speeds	Tension de chauffage - type / Heating voltage - Type			
		E-TENERE II B 24V Reference	E-TENERE II B 48V Reference	E-TENERE II B 80V-96V Reference	E-TENERE II B 120V Reference
12 V	2	-	0165 0073	0165 0084	0165 0095
	3	-	0165 0128	0165 0139	0165 0150
24 V	2	0165 0161	0165 0172	0165 0183	0165 0194
	3	0165 0205	0165 0216	0165 0227	0165 0238

Tension de chauffage Heating voltage	Puissance électrique ventilation Ventilation electrical power	Poids Weight	Débit d'air nominal Nominal air flow	Puissance calorifique +/-10% Heating capacity
24 V	73 W	1,6 kg	200 m³/h	1 kW
48 V	73 W	1,6 kg	200 m³/h	1,8 kW
80-96 V	73 W	1,6 kg	200 m³/h	2 kW
120 V	73 W	1,6 kg	200 m³/h	2,5 kW