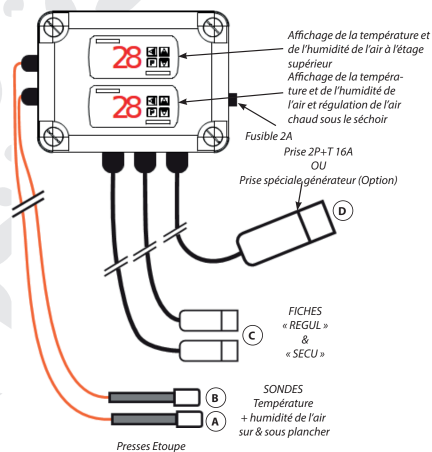
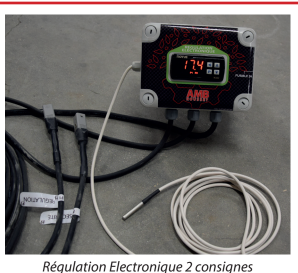
RÉGULATION SELECTRONIQUE



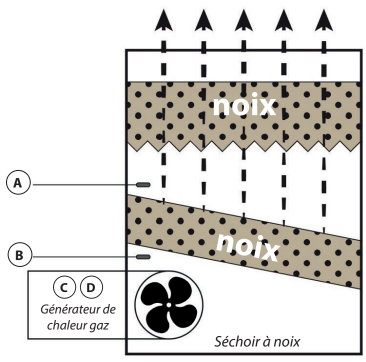


Régulation Electronique **température double affichage + hygro métrie 2 sondes 7110072**



Supports sur paroies séchoir Inclus

tulation Electronique 2 consignes température seule 1 sonde 7110093



Matériel pour la récolte et le travail des fruits



A M B R o u s s e t impasse du Tilleul 38470 BEAULIEU - France



Tél: +33 (0) 4 76 36 73 73 Fax: +33 (0) 4 76 36 70 82

E-mail:contact@ambrousset.com

www.amb-rousset.com

RÉGULATION ÉLECTRONIQUE

Caractéristiques générales

Cet appareil sert a réguler de manière électronique la température de l'air dans un séchoir à étage. Il permet d'afficher en temps réel la température et l'hygrométrie de l'air avant et après le premier étage du séchoir. La différence des valeurs sur l'hygrométrie, aide à connaître le niveau de séchage.

Caractéristiques techniques

| Référence | 7110072 | 7110093 |
|-----------------------------|---|---|
| Fonction | Régulation électronique de la température régulation double allure pour générateur centrifuge OU régulation simple allure pour générateur hélicoïdale 2 sondes température et humidité de l'air 2 afficheurs électroniques de la température et de l'humidité de l'air | Régulation électronique de la température 1 sonde température 1 afficheur électronique de la température uniquement |
| Spécification Electrique | Prise 230VAC 2p+T 16A domestique ou prise spéciale générateur AMB 230VAC 50Hz (Option) Fusible 2A – consommation 10 VA | |
| Boitier | Boîtier en ABS résistant IP54 (Hors sonde Mixte) + support en tôle anti-vibration | |
| Options | Prise spéciale générateur AMB 230VAC 50Hz > Le boitier est entièrement alimenté par le Générateur. | |
| | Longueur des câbles : Alim : 3 ml Sondes : 3 et 9 ml Prises Thermostat : 6ml | Longueur des câbles : Alim : 3 ml Sondes : 3 ml Prises Thermostat : 6ml |

Pour les générateurs centrifuges : les références

7110072 (Régulation Electronique température double affichage + hygro métrie, 2 sondes)

et **7110033** (Régulation Electronique 2 consignes température seule 1 sonde)

remplacent les anciennes références

4070002 (Thermostat JUMO en coffret complet)

et 4070005 (Thermostat économique en coffret)

Pour les générateurs hélicoïdaux les références 7110072 et 7110033 remplacent l'ancienne référence 4070005.