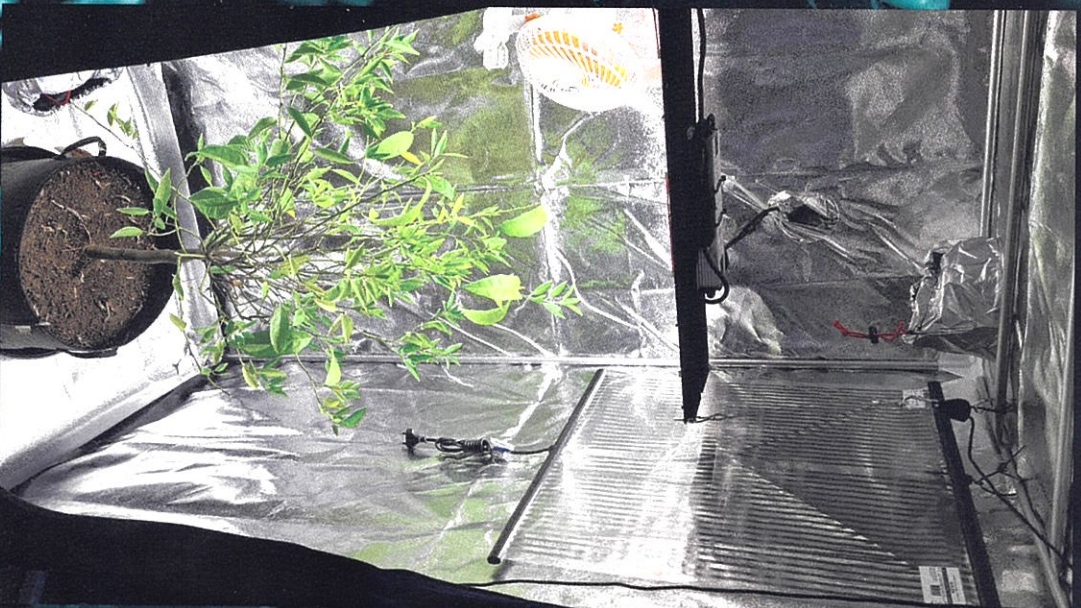
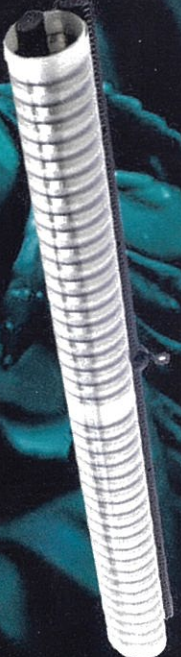


- Ⓜ **VOLTAGE : 230 V**
- ⚖ **POIDS : 360 gr**
- ⚙ **EPAISSEUR du radiateur : 0,12 mm**
- ⌚ **TEMPS DE CHAUFFE : 10 secondes**
- 📏 **DIMENSIONS DU RADIATEUR déplié : 120 x 58 cm**
- 📦 **DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE : 60 x 6 x 5 cm**
- ⌚ **DURÉE DE VIE : 10 ans**
- ⚡ **CONSOMMATION : 0.5 KWh**
(La consommation moyenne d'un radiateur électrique ou à bain d'huile est de 2 KWh)
- 🌡 **TEMPÉRATURE de fonctionnement : 65°C**





- ☀️ Ce radiateur infrarouge à ondes longues est issu de la technologie spatiale russe
- 🌱 Convient parfaitement aux plantes car il ne brûle pas d'oxygène
- 📄 Aussi fin qu'une feuille de papier, il s'accroche comme un poster
- 🔧 Facilement transportable, résistant à l'humidité (IPX1), il peut chauffer jusqu'à 15 m²
- 🇪🇺 Certifié CE et RoHS
- 📏 Deux dimensions disponibles : 120 x 58 cm et 60 x 58 cm
- 💡 Vous permet d'économiser de l'électricité grâce à un stabilisateur qui maintient la température à 65°C. Au bout de dix secondes, votre consommation diminue de 10 à 15 %
- 👶 Ne brûle pas les mains et ne représente aucun danger pour les enfants



Chauffage ultra plat

Solea