



INCUBATEUR

20 - 60 – 120 litres

- Structure externe et partie antérieure construites entièrement en acier inoxydable 18/10. Y compris la porte qui est fortement isolée avec du matériel isolant.
- L'intérieur est fortement renforcé, résistant à la chaleur et à la corrosion provoquée par la haute température.
- Porte avec fermeture à joint silicone
- Etages intérieurs en acier inoxydable 18/10, réglables en hauteur
- Fermeture à clef.
- Fenêtre d'observation
- Pour garantir l'uniformité de la température dans la chambre de chauffage et pour faciliter la circulation de l'air, **l'appareil est équipé d'un ventilateur qui est toujours en marche** soit pendant le cycle de chauffage soit pendant les pauses de refroidissement.
- L'installation électrique est isolée et protégée par une gaine en silicone.
- Fonctionnement en continu ou avec minuterie de 0° à +120° qui débranche l'appareil à la fin du temps programmé.
- Thermomètre à sonde
- Thermostat à sonde de T° ambiante à 100°C
- Indication automatique des problèmes avec la tension électrique.
- Thermostat de sécurité.
- Double Voyant lumineux (verte et rouge).



	Dimensions EXT L x l x H mm	Dimensions INT L x l x H mm	Poids kg	Volume m ³
Incubateur 20 L	565x350x345	400x220x220	18	0.135
Incubateur 60 L	695x475x430	535x365x325	27	0.240
Incubateur 120 L	855x560x585	670x430x420	43	0.520