

REF	COUVEUSE D'ELEVAGE
SK N005	



Spécification:

- Alimentation: AC220V-230V / 50Hz ou AC110-120V / 50-60Hz
- Puissance de sortie maximale: 850 VA (SK-N005)
- Mode de contrôle: mode Air et mode bébé contrôlé par micro-ordinateur
- Plage de contrôle de la température de l'air: 25 °C -37 °C (mode prioritaire 37-39 °C)
- Plage de contrôle de la température du bébé: 34-37 °C (mode prioritaire 37-38 °C)
- Précision du capteur de température cutanée: $\pm 0,3$ °C
- Variabilité de la température: $\leq 0,5$ °C
- Uniformité de la température: ≤ 0.8 °C (le matelas est en position horizontale)
- Inclinaison du berceau: ± 12 °
- Bruit à l'intérieur de la hotte: ≤ 45 dB (A) (bruit d'environnement ≤ 35 dB (A))
- Alarme de panne: alarme de surchauffe, alarme de déviation, alarme de panne de capteur, alarme de moteur de ventilateur, alarme de panne de courant, alarme de position du boîtier de capteur et alarme système.
- Plage d'affichage d'humidité: 0% HR ~ 99% HR
- Plage de contrôle d'humidité: 0% HR ~ 90% HR
- Précision de l'humidité: ± 10 % HR