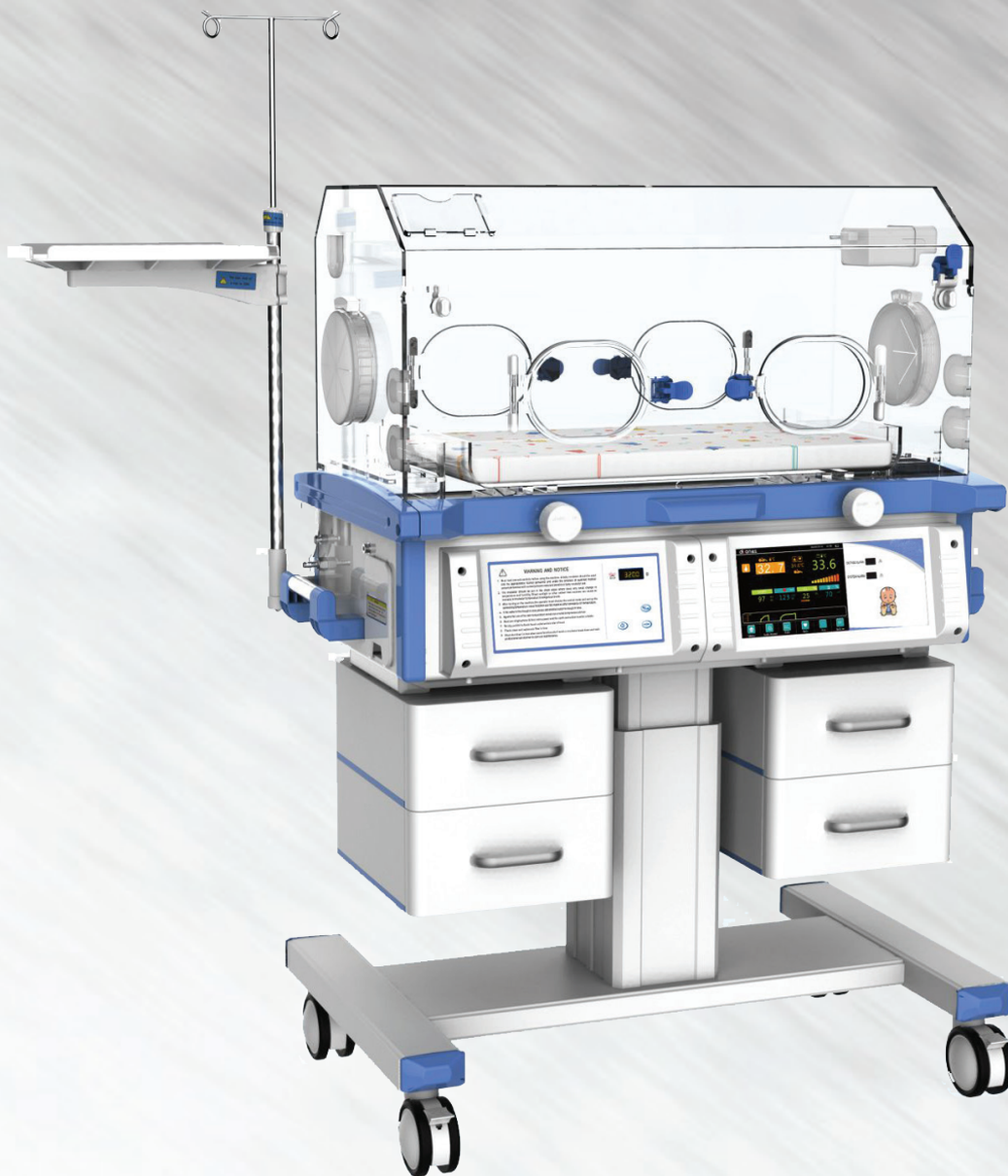




# ESB-300PLUS

Couveuse pour bébé



REA / SOINS INTENSIFS



# ESB-300PLUS

## Fonctionnalités:

## Couveuse pour Bébé

- Systèmes des températures air et peaux , oxygène et humidité servo-contrôlées basé sur microprocesseur
- Mode de contrôle: mode d'air , des 2 températures de la peau , de l'humidité et de la concentration d'oxygène
- Balance électronique pour le poids du bébé
- Les valeurs de setpage, la température de l'air, les 2 températures de la peau, l'humidité, la concentration d'oxygène, SpO2 , la puissance de la chaleur et du poids du bébé affichés sur écran LCD
- Fonction d'auto-test, diverses alarmes de défaillance par signal sonore et visuel
- Réglage de températures de > 37 ° C
- Module de capteur intégré
- Triple fonction de coupure thermique pour plus de sécurité
- L'angle d'inclinaison du lit bébé est réglable
- Hotte à double paroi, 4 fenêtres de fonctionnement et 2 ports iris
- Dispositif de verrouillage indépendant pour porte
- Porte d'oxygène et connecteur RS-232
- Écran tactile couleur 8" avec tendances graphiques de la température de la peau
- Système de surveillance SPO2
- Bac à cassette pour rayons-X
- Elevateur Electronique
- Tendances 24H sur tous les paramètres

## Configuration Standard

Corps principal (y compris la hotte transparent),  
Système de contrôle, Lit bébé, bac de l'humidificateur),  
Potence, Matelas, Tiroirs, Roulettes

## Fonctionnalités



Unité de photothérapie LED



Mélangeur Air/Oxygène

## Caractéristiques Techniques

Alimentation	AC 110/220V 60/50Hz
Puissance d'entrée	650VA
Conditions d'exploitation	Température de l'environnement: 20°C ~ 30°C Humidité relative de l'environnement: 30%~75%RH Vitesse du flux de l'air de l'environnement: < 0,3m/s
Plage de contrôle de température de l'air	25°C~37°C 37.1°C~38°C
Plage de contrôle de la température de la peau	32°C~37°C 37.1°C~38°C
Plage d'affichage de l'humidité	0%~100%
Plage de contrôle de l'humidité	40%~95%
Plage d'affichage de l'oxygène	0%~100%
Plage de contrôle de l'oxygène	20%~60%
alarme d'écart de concentration d'oxygène	±5%
Précision du capteur de température de la peau	±0,3°C
Fluctuation de la température	±0.5 °C
Uniformité de la température du matelas	≤0,8°C
SpO2	
Plage de mesure: 0%~100%	Résolution non spécifiée RH:1%
RH précision	±2% (70%~100%RH), 0%~90%
Rythme cardiaque	
Plage de mesure:	0bpm-250bpm
Précision	±2bpm
Résolution	1bpm
Poids de bébé	≤10Kg ( Précision: ±1g)
Temps de préchauffage	≤30min
Niveau de bruit interne	≤50dB
Angle d'inclinaison du lit	±10°
Taille matelas	65x37 cm
Capacité du bac d'humidificateur	1000mL
Filtre air	0,5 um
plage de réglage de la hauteur	0-20cm



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30  
14022 Castelnuovo D.B. (AT)  
Tel +39 011 99 27 706  
Fax +39 011 99 27 506  
e-mail [esse3@chierinet.it](mailto:esse3@chierinet.it)  
web: [www.esse3-medical.com](http://www.esse3-medical.com)

