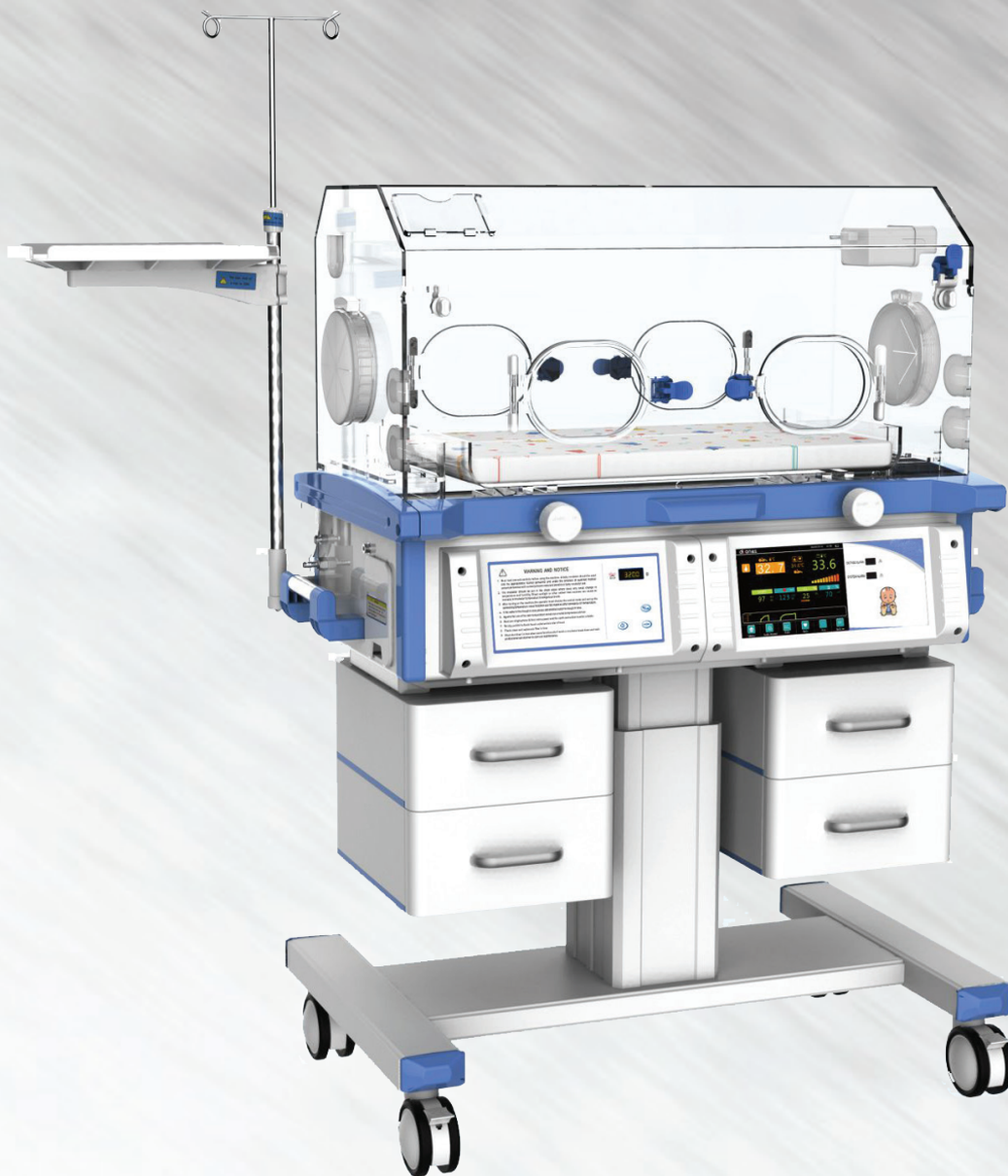




ESB-300PLUS

Couveuse pour bébé



REA / SOINS INTENSIFS



ESB-300PLUS

Couveuse pour Bébé

Fonctionnalités:

- Système de température servo-contrôlée basé sur microprocesseur
- Mode de contrôle: mode d'air et de la peau
- Mode de contrôle de l'humidité et système de contrôle de la concentration de oxygène
- Le temp.settage, la temp. de l'air, la temp. de la peau, l'humidité, la concentration d'oxygène, SpO2 et la puissance de la chaleur sont affichées séparément par 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

Configuration Standard

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

Fonctionnalités Optionnels



Unité de phototherapie 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
web: www.esse3-medical.com

