



FICHE TECHNIQUE



## INCUBATEUR FERMÉ POUR NOUVEAU-NÉ **SATIS** RÉF. 3552

L'incubateur fermé **Satis 3552** de **Médipréma** offre une régulation en température précise et possède un système d'humidification par conduite d'air forcé sur bac à eau amovible qui permet d'obtenir en toute sécurité des taux d'humidité préréglés.

Les aspects pratiques et très fonctionnels de l'incubateur permettent à l'équipe médicale de traiter les nouveau-nés dans des conditions de sécurité et de confort idéales.



# INCUBATEUR FERMÉ POUR NOUVEAU-NÉ **SATIS**

RÉF. 3552

## PERFORMANCES

### RÉGULATION THERMIQUE

**Mode Air** : régulation de 20°C à 39°C (avec extension sécurisée au-delà de 37°C)

**Mode Cutané** : régulation de 35°C à 39°C (avec extension sécurisée au-delà de 37°C)

**Montée en température rapide et sécurisée** sans dépassement de la température de consigne. Utilisation de capteurs de température à résistance de platine Pt1000, dont la variation dans le temps est quasi-nulle, ce qui fiabilise le système de régulation.

**HYGROMÉTRIE** préréglée par conduite d'air forcé sur bac à eau amovible avec niveau visualisé : mini 45% maxi 70% ± 10%

### ENTRÉE OXYGÈNE

### ALARME SONORES ET VISUELLES

#### NIVEAU SONORE 45 dB(A) (±3)

Permet à l'enfant de se reposer dans un environnement calme propice à son développement.

## OPTIONS & ACCESSOIRES

- Hauteur variable électrique (débattement 200mm)
- Double paroi
- Support tuyaux respirateur
- Ensemble O2 (débitmètre 0-15L/min, humidificateur et tuyaux)
- Sonde cutanée patient unique
- Sonde cutanée réutilisable
- Cache-sonde hydrogel repositionnable
- Tige Porte-Sérum
- Plateau porte-appareil pivotant
- Coffre coulissant côté pieds
- Rail contour en U
- Support 2 bouteilles
- Lampe d'examen LEDs à variateur
- Housse jour/nuit
- Drap housse matelas
- Matelas gel
- Coussins de positionnement à microbilles

## DESCRIPTIF

**LECTURE DES TEMPÉRATURES** sur afficheur à 7 segments : Bonne visibilité des différents paramètres

**HABITACLE SPACIEUX** (LxIxH 890x455x500mm) : en PMMA sans bisphénol avec visibilité parfaite sur les 5 faces et nombreux accès à l'enfant

**Face avant** : pan coupé. 2 grandes portes à ouverture latérale avec 2 hublots.

**Face arrière** : pan coupé. 2 grands hublots

**Côté tête** : 1 grand hublot

**VERROUS CHARNIÈRES ERGONOMIQUES** : permettant de réduire considérablement les bruits provoqués par les ouvertures de hublots, de dégager une plus grande visibilité dans l'habitacle, d'autoriser l'ouverture des hublots avec les coudes sans faute d'hygiène.

**4 ORIFICES** facilitent le passage des capteurs et tuyaux

**PLAN DE COUCHAGE CONFORTABLE** : Matelas à mémoire de forme (LxIxH 620x390x30mm)

**PROCLIVE/DÉCLIVE** manuelle +/-10°

### ESPACE CASSETTE RADIO

**HAUTEUR SOL/PLAN DE COUCHAGE** : 933mm (hauteur fixe) / 964-1164mm (hauteur variable). Le débattement offre permet d'optimiser la position de travail.

**RAILS PORTE-ACCESOIRES** côté tête. Possibilité de contour en U (en option).

**4 ROULETTES PIVOTANTES** (diam 125mm) dont 2 avec frein

**DIMENSIONS GÉNÉRALES** (LxIxH) : 985x560x1322mm (HF) ou 1024x602x1353-1553mm (HV)

**POIDS 75 KG** (avec HV)

**PUISSEANCE DE CHAUFFAGE** : 450 watts sous 230V (puissance absorbée : 600 VA)

**ALIMENTATION ÉLECTRIQUE** : 220-240V, 50/60 Hz

**CLASSE ÉLECTRIQUE I**

**DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE IIB**



Modèle hauteur fixe

