



DONEES TECHNIQUES

Dimensions extemes (en mm): L. 444, H. 385, P. 430
Dimension Cuve de stérilization (en mm): Ø 240 - P. 350
Puissance absorbée: 1250 Watt. - 50 Hz
Alimentation: 230 V. ou autre voltage sur demande
Poids Net Kg. 45 - Poids Brut Kg. 50

EN DOTATION

- 1 TUYAU DE VIDANGE
- 4 PLATEAUX NORMALISES
- 1 SUPPORT PLATEAUX
- 1 PINCE POUR SORTIR LES PLATEAUX
- 1 BIDON DE REMPLISSAGE

N°	PROGRAMME	VACUUM	STERILIZATION	DRY-VACUUM AIR COOLING
1	UNWRAPPED (Strumentario non imbastato – Unwrapped instruments – Freie Stoffe – Instruments non sous enveloppe – Instrumentos no embolsados)	YES	134° 4' 2,11 Bar	YES
2	WRAPPED (Tray imbastati – Wrapped trays – In Umschlag gesteckter Tray – Plateaux mis sous enveloppe – Bandejas embolsadas)	YES	134° 18' 2,11 Bar	YES
3	POROUS (Tessuti sintetici delicati – Delicate synthetic fabrics – Kunststoffe – Tissus synthétiques délicats – Tejidos sintéticos delicados)	YES	121° 7' 1,08 Bar	YES
4	HOLLOW (Strumenti cavi metallici e in gomma – Metal hollow instruments and rubber instruments – Metall-und Gummihohlgeräte – Instruments creux métalliques et en caoutchouc – Instrumentos huecos metálicos y de caucho)	YES	121° 15' 1,08 Bar	YES
4	BOWIE & DICK TEST	YES	134° 3,5' 2,11 Bar	NO
5	SPECIAL (Indicato per materiali delicati – Suitable for delicate materials – Feine Stoffe – Indiqué pour matériels délicats – Apropriado para materiales delicados)	YES	105° / 134° 1' / 20' 0,20 / 2,11 Bar	YES

Suivant les exigences du secteur et en conformité avec la Directive 93/42 CEE Instruments Médicaux, **TAU CLAVE 3000 FRACTIONATED VACUUM** est le nouveau autoclave de classe B réalisé par Tau Steril, pour la stérilisation sûre de corps creux, solides, poreux, sous enveloppes ou libres.

Un système électronique efficace contrôlé par un microprocesseur permet de contrôler constamment et pendant toutes les phases du cycle choisi la pression, la température et le temps, affichant des anomalies éventuelles à l'écran.

Bâtie avec chambre en acier inox, elle est douée d'un double réservoir pour l'eau propre et usée, de même que de l'essai de contrôle **Bowie & Dick** et de **5 cycles de stérilisation** selon le type de matériel à traiter et le temps rentré, dont un **Spécial**, avec températures et temps au choix.

De plus le **Vide fractionné** garantit une expulsion totale de l'air dans la chambre, suivie par la phase de stérilisation et essuyage parfaits grâce à l'emploi d'une pompe pour éliminer la vapeur résiduelle, avec un programme de ventilation.

Possibilité de connexion à une imprimante pour l'enregistrement du cycle.