



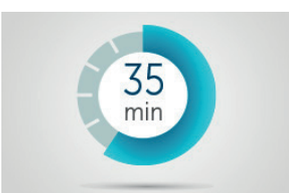
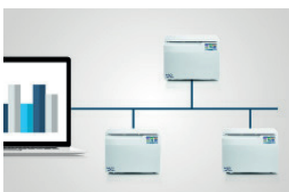
**FICHE PRODUITS**  
PLYSMEDICAL.FR

# TETHYS H10

THERMO-LAVEUR DE PAILLASSE



H10  
tethys



## 4 phases en un seul et même passage

Tethys H10 Plus rend le processus de reconditionnement simple et fonctionnel.

La décontamination, le lavage, la désinfection thermique et le séchage sont effectués en un seul et même processus automatique rapide.

Un seul cycle qui élimine tout risque pour l'opérateur et complète efficacement les quatre phases qui précèdent la mise en sachet et la stérilisation des instruments.

## Génération « touch »

Un écran LCD « touch » en couleurs et un menu multilingues avec icônes permettent de sélectionner facilement et intuitivement les commandes que l'on pourra entièrement personnaliser en fonction des exigences professionnelles.

Il suffira de choisir le programme souhaité et le cycle fonctionnera de manière totalement autonome.

## Contrôle total

Tethys H10 Plus possède une mémoire interne en mesure d'enregistrer toutes les données relatives aux cycles de fonctionnement, directement en format PDF.

## Système de décalcification intégré

Tethys H10 Plus est le seul dispositif de sa catégorie à proposer un système intégré de décalcification de l'eau avec des résines échangeuses d'ions. Le fonctionnement exceptionnel du modèle empêche l'accumulation de calcaire et d'autres impuretés à l'intérieur du circuit hydrique. La maintenance du mécanisme de décalcification a été conçue pour satisfaire des critères de simplicité et pratiques, grâce à la mise sur le marché de cuisines ou de lave-vaisselle simples.



# ACCESSOIRES



- 1 Port USB
- 2 Port Ethernet
- 3 Kit remplissage frontal (RJ 45)
- 4 Panier porte-instruments
- 5 Kit de raccordement hydrique
- 6 Entonnoir pour le liquide de nettoyage
- 7 Filtre HEPA
- 8 Panier supérieur supplémentaire
- 9 Panier micro grillage pour fraises
- 10 Tethys Aqua-Stop (modèle spécial)

Accessoires fournis

Accessoires en option

## TETHYS H10

Tension d'alimentation	220/240V 50Hz (autre tensions sur demande)
Puissance nominale	2300 W
Dimension externe L x H x P	470 x 430 x 500 mm
Dimension de bac L x H x P	224 x 314 x 125 mm
Poids total	37 kg
Volume nominal du bac	8 litres
Volume utile du bac	8 litres
consommation max (par cycle)	4, 5 Litres
charge max.	2kg

## FICHE TECHNIQUE

## CYCLES DE DÉSINFECTION

Description du cycle	°C	Durée effective	A(0)	Durée totale du cycle
Désinfection D90	90	Washing 13' Disinfection 5'	3.000	35'
Lavage W	45	13'	-	23'
Prélavage	25	6'	-	7'
Désinfection personnalisée D1	80	10' à 20' (à 80°C)	600' à 1200' (à 80°)	(en fonction du paramétrage)
Désinfection personnalisée D2	90	1' à 10' (à 90°C)	600' à 6000' (à 90°C)	(en fonction du paramétrage)
Lavage personnalisée W1	45	13' à 20'	-	(en fonction du paramétrage)