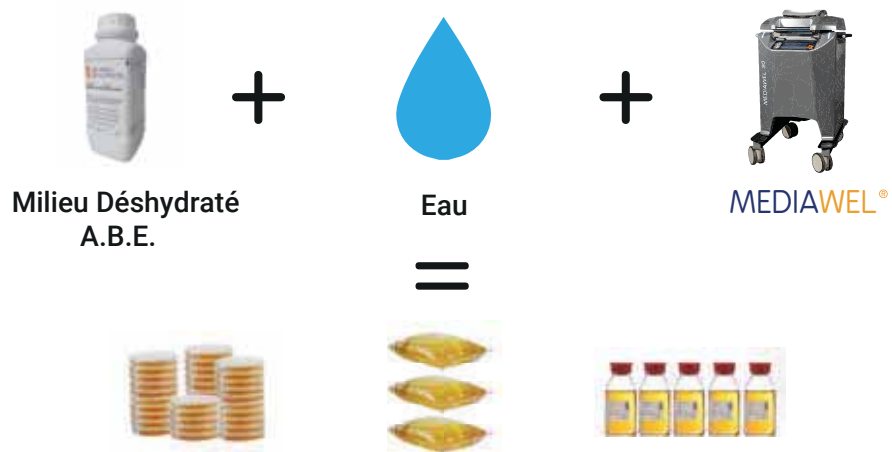


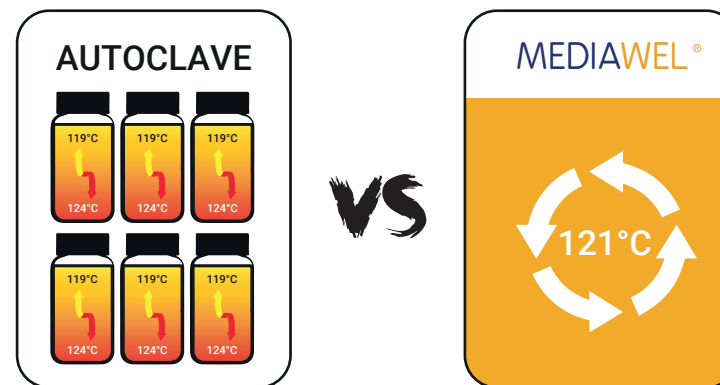
PRÉPARATION DES MILIEUX TOUT-EN-UN



SIMPLE D'UTILISATION

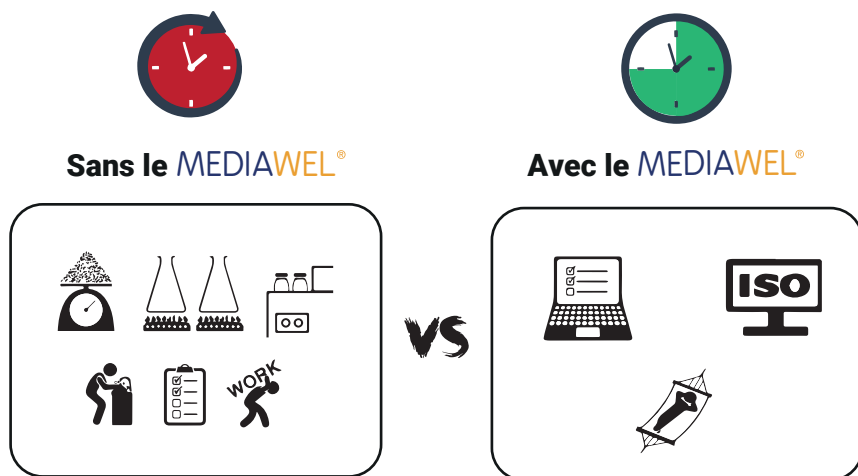


HOMOGENÉITÉ AMÉLIORÉE

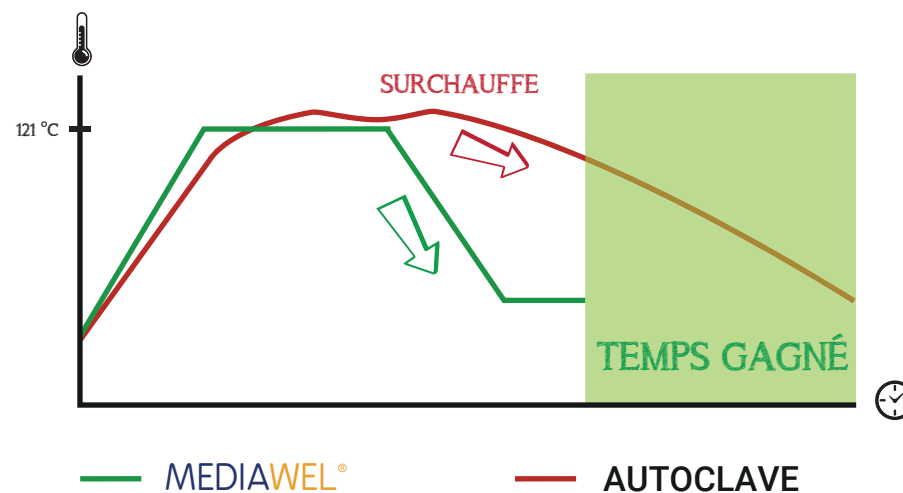


PRÉPARATION DES MILIEUX TOUT-EN-UN

GAIN DE TEMPS



REFROIDISSEMENT RAPIDE



PRÉPARATEUR DE MILIEUX

Tout-en-un !

MEDIAWEL 10[®]

Double pale d'agitation magnétique :

Grande surface pour une température homogène dans toute la cuve

Standardisez vos milieux

Avec 50 programmes disponibles



Capot de sécurité (transparent)

Bloqué au dessus de 80°C

Audit trail

CFR21 PART 11

Filtration via Bactystopper[®]

À l'intérieur du capot



Technologie e-TRACE[®]



Écran LCD 7"

Utilisable avec des gants



Alarmes visuelles multicolores

Transfert de données via USB ou en temps réel via la Labpage[®] en ligne



Jusqu'à 10 000 cycles sauvegardés

Chariot avec roues médicales

Possibilité de bloquer les roues, se glisse facilement sous une paillasse

Nettoyage facile



Pas de valve, cuve amovible
Évacuation directe et en douceur
avec un espace dédié pour une bassine



PERFORMANCES



De 1 à 12 litres



45 - 75 min



25-123 °C / ± 0.5 °C



OPTIONS - MEDIAWEL 10®

LABPAGE®

Les données de vos cycles
en direct sur votre PC !



OU Imprimante ticket
(MEDW2102)



(ref: MEDW3010 – 1an / ref : MEDW3011 – 3 ans)



Vous devez distribuer dans une autre pièce ?

Kit de connexion rapide à l'eau
(MEDW2002)



Chariot avec roues médicales (MEDW2101)



Se glisse facilement
sous une paille

Livrés avec le MEDIAWEL 10 : Une clé USB contenant le manuel utilisateur et le rapport de qualité, Cuve, Agitateur, Canne de prélèvement (MEDW2103), bouchon fond de cuve, Bactystopper - coton cardé calibré stérile x50 (MEDW3003), jeu de tuyaux entrée/sortie eau (4m) + 4 bagues de serrage (MEDW4012), 3 mois d'accès à la Labpage "Real time data monitoring"

MEDIAWEL 10®

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de préparation	1-12L (de 10 à 12L, le Mediawel ne peut pas être déplacé)
Température de stérilisation	De 30 à 123°C
Durée de stérilisation	De 1 à 99 minutes
Température de distribution	De 25 à 80°C
Précision de la température	± 0.5°C après la stabilisation de la température
Bouchon d'ajout	✓
Traçabilité	eTRACE® module intégré, port USB pour transfert de données (PDF/CSV)
Traçabilité WIFI/Ethernet (option)	Labpage® gestion des données en temps réel, les données sont stockées sur une carte SD (jusqu'à 10 000 cycles)
Accès via mots de passe	✓
Capot verrouillable	Simple et sécurisé (avec 12 crochets)
Départ différé	✓
Sonde de température	Une sonde PT100
Régulateur de pression	1 manomètre
Libération sécurisée de pression	Soupape de sécurité
Embouts de distribution	6.4 mm / 12 mm
Homogénéisation continue	Double pale d'agitation magnétique, vitesse de 1 à 5 (4 à 64 RPM)
Écran	LCD, tactile 7"
Alarme	Visuelle multicolore
Volume mort	15 ml
Compacité	Facilement glissable sous une paillasse via le chariot (option)
Robustesse	Corps antichoc (ABS PC PLASTIC)
Cuve et seau	Cuve: acier inoxydable AISI 316L - Seau: Acier inoxydable ASI 304
Nombre de programmes	50
Dimensions (l x H x L)	500mm x 620mm x 515mm
Poids	63kg
Alimentation électrique	230V (+/- 10%) – 16A – 50/60Hz – 3150 W
Pays d'origine	France - Union Européenne
Garantie	1 an

Capot verrouillable :



Fermeture sécurisée avec 12 crochets !

Grand et large agitateur :



Pour une meilleure agitation !

PRÉPARATION DES ÉCHANTILLONS ALIMENTAIRES

PRÉPARATION AUTOMATISÉE DES MILIEUX DE CULTURE

ÉCHANTILLONNAGE D'AIR

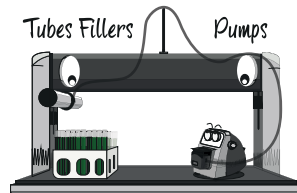
Blenders



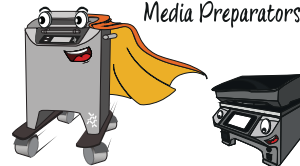
Diluters



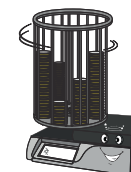
Tubes Fillers Pumps



Media Preparators



Petri Fillers

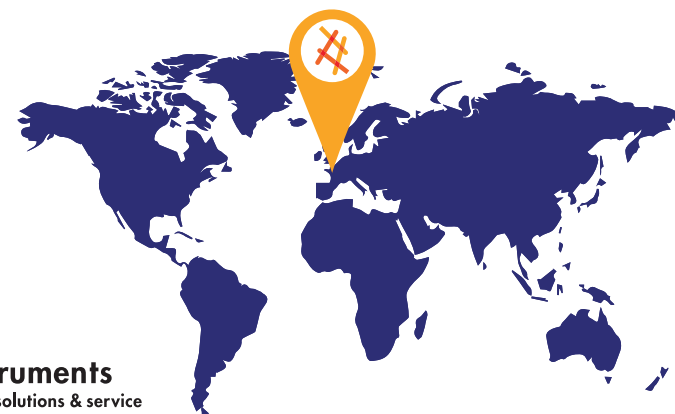


Air Samplers



RÉSERVEZ VOTRE DÉMO !

<https://www.alliance-bio-expertise.com/en/store-locator/>



IG Instruments
smart solutions & service

IGZ Instruments AG
Furtbachstrasse 17
8107 Buchs ZH

Tel. +41 44 456 33 33
igz.ch igz@igz.ch



SUIVEZ LE BLOG

alliance-bio-expertise.com



ZI de Courbouton, Le Tremplin - 35480 GUIPRY - FRANCE

E-mail : contact@abioexpertise.com

Phone : +33(0)2.40.51.79.53

alliance-bio-expertise.com