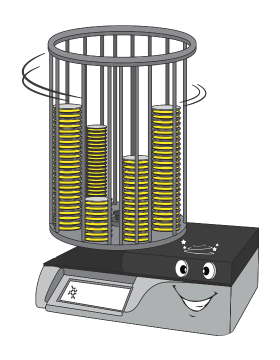




MEDIAWEL 30 - DISTRIWEL - MEDIAWEL 10



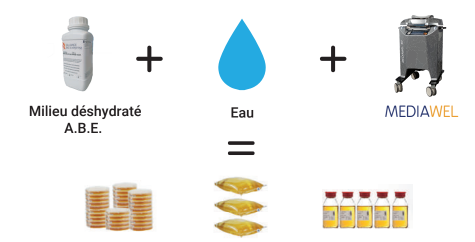




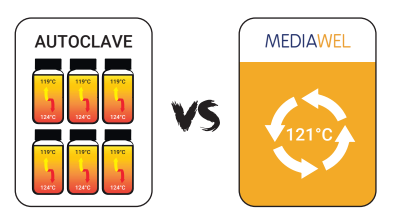
PRÉPARATION DES MILIEUX TOUT EN UN

LA PRÉPARATION DES MILIEUX TOUT EN UN	3
MEDIAWEL 10 ° Spécification techniques Accessoires	5
MEDIAWEL 30° Spécification techniques Accessoires	8
Traçabilité	1(
DISTRIWEL® Spécification techniques Accessoires	12

SIMPLIFICATION



HOMOGÉNÉITÉ



PRÉPARATION DES MILIEUX TOUT EN 1

GAIN DE TEMPS



Avec le MEDIAWEL ÖÖÖ



FLEXIBILITÉ

- COMPATIBLE AVEC:







- Tuyaux de distribution adaptables : 6.4mm / 12mm / 17mm
- Facile à déplacer et à connecter à votre réseau d'eau!

PRÉPARATEUR DE MILIEUX DE CULTURE

La préparation des milieux tout-en-un!

MEDIAWEL 10®

Double pale d'agitation aimantée :

large surface pour une homogénéité de température optimale

Standardisation de vos milieux

grâce au 50 programmes disponibles



Capot de sécurité transparent •

Verrouillé au-dessus de 80°C

Audit trail CFR21 PART 11

Filtration Bactystopper intra-cuve



Imprimante ticket

en option



Écran tactile LCD 7"

Utilisable avec des gants



Alarme visuelle multicolore

Export des cycles USB ou en temps réel sur le service en ligne LABPAGE

Données stockées jusqu'à 10 000 cycles



Chariot à roulettes médicales,

verrouillable à l'avant, se glisse facilement sous la paillasse



Nettoyage simple

Pas de vanne ou d'électrovanne dans le circuit, cuve amovible Évacuation directe et lisse grâce à un espace dédié pour bassine















De 1 à 10 litres



45 - 75 min



30-123 °C / ± 0,5 °C

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	De 1 à 10 litres
Température de stérilisation	30 à 123 °C
Temps de stérilisation	1 à 99 min
Température de distribution	25 à 80°C
Précision de la température	± 0,5°C après stabilisation
Bouchon d'ajout	√
Traçabilité (en option)	Module Etrace intégré, traçabilité USB (CSV/PDF) de série. Lapage, suivi des données en temps réel en option (CSV/PDF).
Sonde de température	1 sonde PT100
Régulateur de pression	1 manomètre
Libération sécurisée de pression	Soupape de sécurité
Embout de distribution	Adaptateur diamètre intérieur 8mm , extérieur 10mm
Homogénéisation continue	Double pale d'agitation magnétique, 0 à 7 vitesses (4 à 60 RPM)
Écran	Tactile LCD 7"
Alarme	Visuelle multicolore
Nettoyage	Cuve amovible et évacuation directe et lisse, sans vanne du bain marie
Compacité	Se glisse sous la paillasse, chariot en option
Robustesse	Corps antichoc (ABS PC PLASTIQUE)
Seau et cuve bain marie	Cuve: Acier inoxydable AISI 316L - Seau: Acier inoxydable AISI 304
Nombre de programmes	50
Dimensions (I x H x L)	500mm x 620mm x 515mm
Poids	63kg
Alimentation électrique	230V (+/- 10%) – 16A – 50/60Hz – 3150 W
Garantie	1 an
Origine	France – Union Européenne

eTRACE®

La solution à toutes les connexions



LABPAGE®

La traçabilité des analyses depuis votre PC









LARGE GAMME DE MILIEUX



Retrouvez toutes nos références de milieux en poudre prêts à l'emploi sur notre site:

alliance-bio-expertise.com





Livré avec :

Mediawel (MEDW1010) – Seau – Bouchon de fond de cuve – Agitateur magnétique - Canne de prélèvement – Bactystopper (MEDW3003) x50 – Tuyau d'alimentation en eau et 4 colliers de serrage – Clé USB avec manuel utilisateur et procès-verbal

Connectivité:

MEDW3010 – Labpage, Real Time Data Monitoring, 1 and e licence MEDW3011 – Labpage, Real Time Data Monitoring, 3 and e licence

Consommables:

MEDW3003 – Bactystopper filtres en coton cardé calibré (x50)

Accessoires:

MEDW2002 – Couple rapide (x2)

MEDW2103 – Canne de prélèvement

MEDW2101 - Chariot

MEDW2102 - Imprimante ticket

Qualification:

QI / QO Mediawel version français

Maintenance annuelle

MEDW4501 - Kit de maintenance annuelle

PRÉPARATEUR DE MILIEUX DE CULTURE

Préparez jusqu'à 30L de milieu

MEDIAWEL 30®



Couvercle de sécurité Verrouillé à haute température



Grandes pales d'agitation

Idéal pour tout type de milieux, incluant les milieux visqueux



Technologie e-TRACE®



Mobilité facilité
Grandes roues











· Alarme visuelle multicolore

Ecran tactile LCD 7"
Utilisable avec des gants

Corps antichoc
ABS PC PLASTIQUES

Trappe d'accèsNettoyage de la cuve facilité

PERFORMANCES



De 2,5 à 30 litres



60 - 90 min



25-125 °C / ± 0,5 °C

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	2.5 à 30 L
Température de stérilisation	95-125°C
Temps de stérilisation	1 à 99 min
Température de distribution	25-80°C
Précision de la température	+/- 0,5°C après stabilisation de la température
Volume résiduel	< 130 ml
Bouchon d'ajout	√
Traçabilité (en option)	Module e-TRACE® (4 ports USB / 1 Ethernet port / Clé WiFi en option) Suivi des données en temps réel (fichier PDF / CSV)
Sonde de température	2 sondes de milieu (1 en option) + 2 sondes de régulation interne
Réducteur de pression	Adapté à votre réseau d'eau
Libération sécurisée de la pression	Valve de sécurité
Embout de prélevement	Adaptateurs pour tube de 17,5 mm, 12 mm et 6,4 mm
Homogénéisation continue	√
Écran de contrôle	Écran tactile LCD 7" 800x420 pixels
Alarme	Visuelle multicolore
Nettoyage	Trappe sous la cuve : nettoyage facilité
Mobilité	Stable et facile à déplacer grâce à 4 larges roues avec freins
Robustesse	Corps antichoc (ABS PC PLASTIQUE)
Cuve intérieure	Acier inoxydable AISI 316 L
Nombre de programmes	50
Compacité (L x I x H)	735 x 585 x 1053 mm
Poids	154 kg
Alimentation électrique	400V ± 10% - 50/60 Hz - 17A (par phase) - 9000 W Avec adaptateur : 230V ± 10% - 50/60 Hz - 9A (une phase) - 2070 W
Pays d'origine	France

eTRACE®

La solution à toutes les connexions



LABPAGE®

La traçabilité des analyses depuis votre PC









LARGE GAMME DE MILIEUX



Retrouvez toutes nos références de milieux

alliance-bio-expertise.com 🗓 📵



Livré avec :

Mediawel 30 (MEDW1001 - 400V / MEDW1002 - 208V) Agitateur magnétique - Canne de prélèvement (MEDW2009) - Embout de prélèvement 6,4mm (MEDW2004) - Filtres de décompression x2 - Bactystopper® x50 (MEDW3003) - Joints embout de prélèvement x2 - Bagues de glissement agitateur x2 - Tuyau d'alimentation en eau et 4 colliers de serrage - Fiche standard triphasée 20A - Clé USB avec manuel utilisateur et procès verbal

Alimentation électrique (si non-standard) :



MEDW2018 - Fiche industrielle triphasée 400v - 32a MEDW2019 - Fiche industrielle triphasée 400v - 16/20a

Connectivité:

MEDW3010 – Labpage, Real Time Data Monitoring, 1 year licence MEDW3011 – Labpage, Real Time Data Monitoring, 3 years licence

Consommables:

MEDW3003 - Bactystopper® filtres en coton carde calibré (x50) MEDW3001 - Filtre de décompression (x5)

Accessoires de gestion des liquides :

MEDW2002 - Couple rapide (x2)

MEDW2003 - Embout de prélèvement 12mm

MEDW2004 - Embout de prélèvement 6.4mm

MEDW2013 - Embout de prélèvement 17,5mm

MEDW2017 - Extracteur de l'axe agitateur

MEDW2015 - Kit vidange pour évacuation au sol

MEDW2005 - Kit de vidange pour évacuation manuelle

MEDW3008 - Filtre à particules (arrivée d'eau)

Accessoires de gestion de température :

MEDW2012 - Sonde pour PT100 avec raccord MEDW2001 - Raccord pour sonde PT100

Qualification:

MEDW4001 – QIQO Mediawel version française

Maintenance annuelle

MEDW4500 - Kit de maintenance annuelle



MEDIAWEL®

Augmentez votre productivité qualité traçabilité



La traçabilité du **MEDIAWEL** partout sur votre smartphone

LA TRAÇABILITÉ DE VOTRE MEDIAWEL30®

Chaque cycle est exportable (PDF/CSV) via clé USB















REAL TIME DATA MONITORING via WIFI / Câble Ethernet, connecté à votre PC / Smartphone / Tablette :

Tableau de bord / Suivi du MEDIAWEL en temps réèl (température en direct, graphique de température, réglage du programme, min & max temprérature, alarmes & notifications)







Les cycles sont enregistrés et stockés* automatiquement. retrouvez-les triés par numéro de lot, date et utilisateur.



DISTRIBUTEUR EN BOITES DE PÉTRI

Un outil industriel à la portée de tous les laboratoires





Dispositif autonome Jusqu'à 440 boites de Pétri en 30 min



Précision +/- 1%



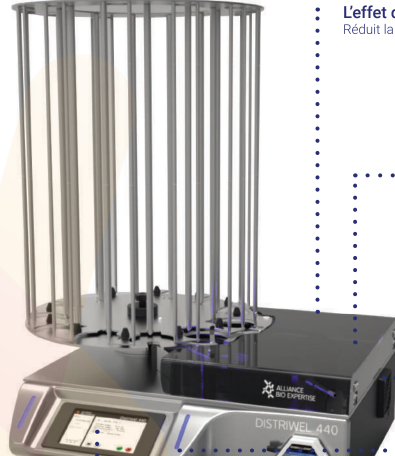
Cadence de production élevée



Compatible avec la majorité des boites







L'effet de refroidissement Peltier

Réduit la condensation et le temps de solidification

Prévention de l'aérobiocontamination

Prévention de la contamination lors de la distribution: lampe UV et couvercle de protection en plexiglas

Ajout de sang en option

.. Alarme visuelle multicolore



Niveau à bulle intégré



Garantissant un milieu horizontal de qualité









SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Boites 90mm par heure	Jusqu'à 880
Mode de distribution	Automatique (carrousel) et manuel
Capacité du carrousel	440 boites de Pétri
Refroidissement	Effet Peltier intégré
Prévention de la contamination	Lampe UV intégrée
Vitesse de distribution	30 à 300 rpm
Précision de distribution	±1%
Volume à distribuer	1-99ml
Fonction stockage des boites	√
Pompe péristaltique	Pompe Masterflex® intégrée (double pompe option)
Nombre de programmes	40
Écran de contrôle	Écran tactile LCD 7" 800x420 pixels
Traçabilité	Imprimante jet d'encre sur boite (option)
Pédale (pour distribution manuelle)	√ (option)
Compacité (L x I x H)	689 x 808 x 940 mm
Poids	48 kg
Alimentation électrique	115 ou 230 V - ± 10% - 50/60 Hz - 3A max - 150 W
Garantie	1 an
Pays d'origine	France

OPTIONS

IMPRIMANTE JET D'ENCRE

Imprimez jusqu'à 15 caractères (2 lignes) sur la boite de Pétri.



MINIMA

Emballez vos milieux prêts à l'emploi ! Commandez-la avec votre **Distriwel**





Livré avec :

Distriwel (DISW1001 : 230V ou DISW1003 : 230V avec option imprimante ou DISW1002 : 120 V ou DISW1004 : 120V avec option imprimante) - Carrousel - Jeu de tuyaux avec embout de distribution DISW2005) x2 -Gobelets de récupération (DISW3005) x25 - Cale de réglage x2 - Guide de remontée de boites x2 - Alimentation électrique - Clé USB avec manuel utilisateur et procès verbal

Accessoires:

DISW2005: Jeu de tuyaux 4.8mm avec embout de distribution

DISW3001 : Tubulure rotor 4.8mm x5 DISW2006 : Embout de distribution DISW3005 : Gobelets de récuperation x25

DISW2002 : Pédale de contrôle

Option ajout de sang:

DISW2001: Kit seconde pompe DISW2009: Kit tubulure 1.6mm DISW3004: Embout de prélèvement

Option imprimante pour boites:

AWLINX8900KIT: Kit linx 8900 imprimante à jet d'encre avec encre et solvant AWLINX10: Linx 10 imprimante à jet d'encre

Option emballeuse de boites :

MINIMA: Emballeuse de boites Minima

FASTYPRO: Rouleaux de film thermo-rétractable pour Minima x6

Qualification:

DISW4001: QI/QO Distriwel version française











UNE GÉNÉRATION D'ÉQUIPEMENTS CONNECTÉS POUR LA TRACABILITÉ ET LA PRODUCTIVITÉ









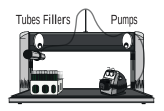
PRÉPARATION DES ÉCHANTILLONS ALIMENTAIRES

PRÉPARATION AUTOMATISÉE DES MILIEUX DE CULTURE

ÉCHANTILLONAGE D'AIR

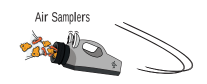












RÉSERVEZ VOTRE DÉMO!

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











▼ 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