

LAUNDRY PRO 2.0®

La nature au service du linge

ÉCOLOGIQUE – ÉCONOMIQUE – PERFORMANT



LAUNDRY PRO 2.0®

Changer la manière de **nettoyer** le linge

Laundry Pro 2.0 utilise la technologie exclusive ActivePure® qui transforme l'eau courante en solution nettoyante, désodorisante et assainissante pour votre machine à laver le linge. Cette technologie vous permet également de remplacer votre assouplissant, votre agent de blanchiment et dans le cas de linge particulièrement souillé, renforcera le pouvoir nettoyant de votre lessive.



SPECIFICATIONS

Technologie	Technologie ActivePure®
Consommation d'énergie	0.4W AC (en veille) 1.3W AC (en fonctionnement)
Adaptateur d'alimentation secteur	AC en fonctionnement : 100-240V ~ 50/60 Hz 0,45A
Puissance de sortie adaptateur	DC à l'arrêt: 12V 2,5A
Pression de l'eau	1,37 à 4,13 bars
Raccordement	Eau froide
Température de lavage	10°C à 40°C (60°C pour la désinfection)
Humidité de fonctionnement	40% à 85%
Taille	43,94 cm x 13,48 cm x 9,3 cm
Poids	1,95 Kg
Maintenance	Changement de la cellule ActivePure après 9000 h
Garantie	3 ans

ECOLOGIE

- **Respect de l'environnement** : le lavage à l'eau froide, la réduction des détergents et de leurs emballages, font du **Laundry Pro 2.0** le meilleur choix pour le respect de l'environnement et pour la qualité du lavage en machine.
- **Réduction** de l'empreinte carbone.
- **Technologie** ActivePure® sans ozone ne consommant que 0,0013 Kw/h.

ECONOMIE

- **Chimie** : réduction jusqu'à 90% de la lessive et des agents de blanchiment. Elimination de l'assouplissant.
- **Energie** : réduction jusqu'à 80% de la consommation électrique.
- **Durabilité** : durée de vie accrue pour vos vêtements et textiles.

PERFORMANCE

- **Qualité** : nettoie, désodorise, assainit et assouplit le linge. Booste le pouvoir nettoyant de votre lessive.
- **Santé** : réduit les risques d'allergies et de démangeaisons causées par les résidus de lessive dans le linge.
- **Simplicité** : se connecte directement sur votre machine à laver sans modification de votre installation. Faible encombrement.

