

SciCan STATCLEAN™

Nettoyeur à ultrasons



Code: SC-P4862

La quiétude absolue : un nettoyeur à ultrasons silencieux

Doté d'un réservoir de 1,6 gallon et d'un couvercle ayant un support intégré, le Statclean peut contenir une variété d'instruments dans son panier à séchage de conception mains libres unique. Cet appareil de nettoyage à ultrasons sera le complément parfait pour vos besoins en matière de retraitement.



Silencieux

Fabriqué en plastique de qualité industrielle, le boîtier du StatClean, dont les parois sont de 4,5 mm d'épaisseur, est plus silencieux que la majorité des boîtiers faits d'acier inoxydable. Le StatClean est donc l'un des appareils à ultrasons les plus silencieux sur le marché.



Puissant

Ses deux transducteurs à ultrasons de qualité industrielle avec circuits de commande indépendants fournissent une distribution uniforme des ondes ultrasoniques, permettant un nettoyage jusqu'à 40 % plus efficace que les autres appareils offerts sur le marché.



Facile à utiliser

L'écran LED 3 couleurs du StatClean affiche les réglages complets du minuteur (1 à 30 minutes) et l'option Dégazage*. Le StatClean est doté d'une capacité avancée de mémoire hors tension, permettant de conserver les derniers réglages du minuteur.

Son robinet de purge facilement accessible élimine le besoin de vider manuellement la solution du réservoir, évitant ainsi tout dégât.



Étanche

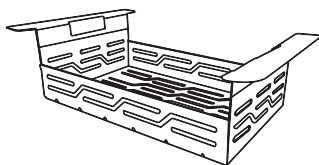
L'étanchéité du panneau de commande du StatClean empêche toute infiltration, assurant ainsi un rendement optimal et continu de l'appareil.

* Veuillez consulter les Instructions d'utilisation de votre solution nettoyante pour instruments pour déterminer si un dégazage est nécessaire. OPTIM 28 ne requiert aucun dégazage.

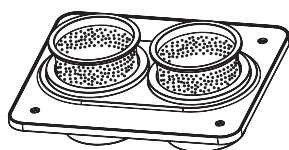
Spécifications du StatClean

Dimensions de l'appareil	20,3 po x 12,0 po x 9,4 po (51,5 cm x 30,5 cm x 24,0 cm)
Alimentation électrique	120W (AC 100-120V , 50/60 Hz)
Capacité du réservoir	1,6 gallon (6,0L)
Capacité maximale	1,3 gallon (5,0L)
Capacité minimale	0,9 gallon (3,35L)
Dimensions du réservoir	12,8 po x 8,1 po x 3,9 po (32,3 x 20,5 x 9,9 cm)
Longueur maximale d'un objet pouvant entrer dans le compartiment	13,4 po (34,0 cm)

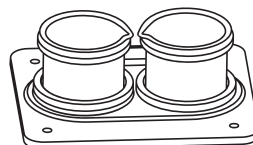
Accessories



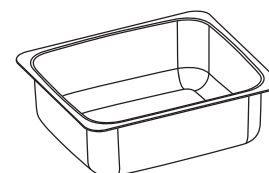
Panier en acier inoxydable
SC-SOB4862A



Ensemble de deux béciers et
porte-béciers :
un bécier en verre + un bécier en acier
inoxydable perforé (500 ml chacun)
SC-BHK04A



Double support de
gobelet
SC-BHK02A



Chambre de nettoyage
amovible
SC-IT4862A



OPTIM® 28[†]

Solution de nettoyage ultrasonique

OPTIM 28 est la solution nettoyante de choix pour le StatClean; elle offre un nettoyage rapide et de qualité supérieure des instruments. OPTIM 28 contient du peroxyde d'hydrogène stabilisé, une substance ultra efficace pour déloger les résidus organiques. Cette solution est non corrosive lorsqu'utilisée dans une forme adéquatement diluée et agit efficacement contre les protéines, les glucides et les lipides en seulement 5 minutes.

Fabriqué pour et distribué par :
SciCan Ltd.
1440 Don Mills Rd.,
Toronto, ON, Canada, M3B 3P9
Tél. : 416-445-1600
Sans frais : 1-800-667-7733
customerservice@scican.com

Distribué par :
SciCan Inc.
701 Technology Dr.,
Canonsburg, PA 15317, USA
Tél. : 724-820-1600
Sans frais : 1-800-572-1211
uscustomerservice@scican.com

†Fabriqué par :
Virox Technologies Inc.
2770 Coventry Rd,
Oakville, ON Canada, L6H 6R1
Tél. : 905-813-0110

www.scican.com