

PROMOUVOIR L'INNOVATION. FOURNIR UN DÉBIT.

De la part des personnes qui établissent la norme en matière de stérilisation à basse température.

Cycle rapide.
Faible encombrement.
Grande productivité.



V-PRO™ s2

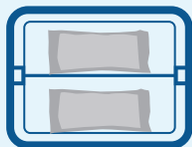
Système de stérilisation à basse température

CHOISISSEZ VOTRE CYCLE, CHOISISSEZ VOTRE INSTRUMENT ET RESPECTEZ VOS DÉLAIS.

Si vous êtes à court d'espace alors que vous avez besoin d'une productivité maximale, le V-PRO s2 répond à vos attentes. D'une largeur d'un peu moins de 60 cm, il offre une plus grande productivité, des cycles plus rapides et plus de flexibilité que tout autre stérilisateur à basse température.

Cycle rapide

EXCLUSIF



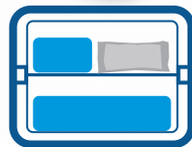
19 minutes

Instruments non à lumière de jusqu'à 1,8 kg et luminaires en acier inoxydable à un, deux ou trois canaux[◇]

Charge mixte



Cycle non lumen

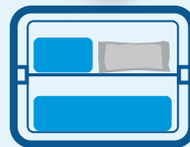


28 minutes

Instruments non à lumière de jusqu'à 11,3 kg[◇]



Cycle flexible



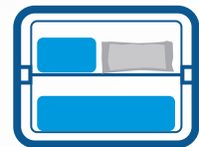
38 minutes

1 endoscope flexible simple ou double, lumière ≥ 1 mm et ≤ 990 mm, et instruments courts en acier inoxydable ou non à lumière de jusqu'à 4,9 kg[◇]

Charge mixte



Cycle lumen



60 minutes

Instruments à lumière de 4,9 kg en acier inoxydable à canal simple, double et triple[◇]



LA PARTICULARITÉ DU **V-PRO**

Caractéristiques disponibles uniquement pour les stérilisateurs V-PRO

AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ. RÉDUCTION DES DÉPENSES.

* Économies basées sur le prix moyen des contrats du gouvernement américain pour les stérilisateurs V-PRO et les stérilisateurs STERRAD en 2018

** Lorsqu'il est utilisé en conjonction avec l'indicateur biologique Celerity™ 20 HP

◇ Veuillez consulter le manuel de l'utilisateur pour obtenir des informations détaillées sur les dimensions des lumens et sur la manière d'identifier les dispositifs pour les charges

Ne pas perdre de vue sa tâche



Gagnez du temps et augmentez votre productivité grâce à des vidéos pédagogiques rapides et faciles à suivre pour apprendre les tâches courantes.



Réduire les cycles interrompus

Gagnez du temps et de l'argent en réduisant les cycles interrompus grâce au démarrage différé et à la vérification de l'humidité.



Moins de stérilisant, plus de valeur

Réduction des coûts grâce à une diminution de 33 % de l'agent stérilisant pour le cycle rapide



Être informé du manque de ressources

Réduisez les déchets grâce à la technologie RFID qui vous informe de l'expiration des stérilisants et des gobelets.

Chargement mains libres

Chargement rapide, sûr et facile grâce au capteur de pied innovant.



87 %

un plus grand nombre de matériaux de dispositif peuvent être traités dans les stériliseurs V-PRO[†]

[†]Plus grande compatibilité des matériaux par rapport aux stériliseurs à basse température STERRAD

Compatibilité avec les matériaux



Jusqu'à **47 %** de réduction de coûts de consommables*



Jusqu'à **19 %** de réduction des coûts de service*



20 % de lecture rapide des BI**

LA SOLUTION COMPLÈTE



Plateaux de stérilisation **PRO-LITE™**

Conçus spécifiquement pour les stérilisateurs V-PRO en vue de maximiser la capacité de chargement et d'augmenter la capacité de poids.



celerity™ Indicateur biologique 20 HP

Respectez vos délais grâce au BI le plus rapide du marché – seulement 20 minutes.



Un conduit essentiel reliant les résultats de votre stérilisateur V-PRO et de votre incubateur à indicateur biologique Celerity™ 20 HP directement au système de suivi de votre établissement.



Entretien

Réponse téléphonique dans les quatre heures. Réponse sur place en 48 heures provenant de plus de 1 000 techniciens de service à travers l'Amérique du Nord.

Pour en savoir plus sur les stérilisateurs V-PRO, veuillez communiquer avec votre représentant STERIS.



 **STERIS**