

FICHE TECHNIQUE SP400KITCO



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Chaudière
 - Volume total 3.5 L
 - Matière / qualité inox 316L
 - Pression 5bars
 - Température 150°C
 - Dispositif auto-remplissage oui
 - Débit vapeur 0 à 150 g/mn
- Puissance électrique
 - Alimentation 230v – 50 Hz
 - Chaudière 2750w
 - Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
 - Puissance totale absorbée 2800w
- Capacité des réservoirs
 - Eau pour production vapeur 4,6 L
 - Filtre sortie vapeur oui
- Indice de Protection électrique
 - Appareil IP 44
 - Boîtier électrique et électronique étanche IP 56
- Poids et dimensions
 - Gaine vapeur 4,5 m
 - Câble électrique en néoprène 10 m
 - Appareil seul 19 Kg
 - Dimensions L 42 x l 30 x h 43 cm
- Homologation / certifications
 - CE Dispositif Médical - ISO 13485 - ISO 9001
- Garantie totale : 1 an (pièces / main d'œuvre et frais de transport ou déplacement (hors gaine vapeur et accessoires)
- Garantie : 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Le dispositif SP400KITCO assure le bionettoyage des surfaces au quotidien: locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux

La qualité constante de la vapeur du SP400KITCO

- garantit son efficacité

- assure un résultat de propreté et de désinfection optimal

- évite le ré-encrassement des surfaces.

Le SP400KITCO est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour.

Le dispositif SP400KITCO est très ergonomique.

Intégré à son chariot de bionettoyage, son utilisation est simple et très adaptée aux protocoles d'entretien journalier.

La gamme étendue d'accessoires adaptables contribue à son l'efficacité et sa polyvalence.



SP400KITCO



QUALITE VAPEUR

□ Conception chaudière

- Thermoplongeur plongeant et anticorrosion
- Qualité des matériaux (inox 316L austénitique)
- Sonde de niveau d'eau par flotteur électromagnétique
- Isolation renforcée de la chaudière
- Rendement optimisé de la chaudière : puissance pression / débit vapeur

□ Conception circuits des fluides

- Système électronique de contrôle de température et pression de la vapeur pour garantir l'efficacité de désinfection
- Réglage 6 positions du débit vapeur pour protocoles de désinfection.
- Protection électrovanne par filtre en inox.
- Système auto-remplissage par contacteur magnétique.
- Vidange facile de la chaudière par vanne quart de tour sécurisée.

QUALITE PRODUIT

□ Matériaux de qualité

- Châssis et composants en inox ,aluminium et ABS
- Réservoirs inaltérables
- Chaudière en inox 18/10 – qualité AISI 316L

□ Sécurités

- Capteurs présence main sur poignée vapeur
- Dispositif entièrement protégé, norme IP 44
- Boîtier électrique / électronique étanche IP 56
- Câble d'alimentation 10m en néoprène (3x2.5mm)
- Système électronique de manque d'eau
- Sécurité de manque d'eau chaudière
- Vidange facile du réservoir alimentation chaudière et désinfection vapeur

□ Ergonomie

- Capteurs présence main sur poignée vapeur
- Poignée très ergonomique
- Connexion accessoires très facile
- Gamme accessoires très ergonomique
- Chariot de bionettoyage très ergonomique
- Ecran d'informations utilisateur (débit vapeur – niveau réservoirs – code défaut...)



Poignée ergonomique



Ecran de contrôle

PROTOCOLES ET FORMATION

- Formation assurée à l'utilisation du dispositif et à son entretien périodique
- Mise à disposition de protocoles d'utilisation adaptés

ASSISTANCE TECHNIQUE

- Le Service Technique SANIVAP est à l'écoute des utilisateurs pour une utilisation optimale des dispositifs
- SAV assuré par SANIVAP et réseau national agréé
- Possibilité de contrats de maintenance

GAMMES ACCESSOIRES

- L'expérience de SANIVAP a permis de développer une gamme complète d'accessoires ergonomiques adaptés aux protocoles de bionettoyage pour assurer les performances de désinfection et une excellente ergonomie de travail aux utilisateurs. L'équipement en accessoires est défini en fonction des besoins exprimés par le client.
- La gamme de microfibras techniques associée aux accessoires optimise les performances du dispositif

EQUIPEMENT STANDARD

Générateur vapeur SP400
Gaine vapeur 4,5m SP45
Chariot bionettoyage : SP150
Accessoires :
SP200 +SP230+SP240+SP250
Bidon remplissage
Clé vidange – kit joint



SP250: Balai MOP vapeur



SP200 : Buse coudée



SP230 : Brosse raclette
20cm



SP240 : Support
microfibre 20cm