

SNC 17-ED - INSTALLATION ET MISE EN SERVICE

FICHE d'INSTALLATION

DÉCOUPE D'ENCASTREMENT: L= 507mm x P= 407mm

Prévoir un espace supplémentaire de 10 cm à l'arrière de l'appareil entre le support en PEHD et le mur, pour permettre l'ouverture du capot.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE: 230 Volts + Terre sur prise 16 A.
Installer une prise électrique accessible dans le meuble (voir plan).
Porte fusibles à l'arrière du capot.
Modèles fusibles : instantanés - format 5x20 - 230V/6,3A.

ALIMENTATION EN EAU: Eau froide du réseau filtrée épurée (potable).
Installer un robinet standard type machine à laver (20x27) (voir plan).

VIDANGE: Tuyau type machine à laver Ø 40 avec siphon, fixé et coupé à 10 cm sous l'appareil (voir plan).

IMPORTANT: le tuyau souple de vidange sortant de l'appareil ne doit pas toucher l'eau du siphon (le raccourcir si nécessaire) et doit rester libre à l'entrée du tube de vidange sans étanchéité.

En aucun cas le tuyau de vidange ne doit remonter au dessus du fond du châssis de l'appareil (Page 26).

Volume d'eau consommée par bain en cycle automatique = 9 litres

INSTALLATION :

Installer dans un meuble au sol de 60 cm de large au minimum.
Fixer sur plan de travail par joint en silicone étalé sous le pourtour inférieur du support en PEHD blanc, étanchéité oblige.

L'appareil doit être installé dans une zone bien ventilée.

Ne jamais couvrir le capot pour éviter toute dégradation par manque de ventilation, obligatoire dans la cuve, surtout au moment du séchage. Il est conseillé de placer l'appareil à proximité d'un évier équipé d'un mitigeur douche afin de pouvoir nettoyer la cuve après chaque cycle.

RACCORDEMENTS :

Brancher le tuyau flexible de raccordement d'eau au robinet.

Placer le tuyau de vidange comme indiqué précédemment.

Placer les bidons des produits de traitement sous l'appareil et plonger les dispositifs de pompage dans les bidons en respectant les codes couleurs appropriés à chaque produit :

Jaune pour **PROCLEAN** - **Bleu** pour **DPH21** - **Transparent** pour **DETERBAKT®**

Brancher la prise électrique.

Ouvrir le robinet d'eau et vérifier l'étanchéité des raccordements.

MISE EN SERVICE :

Mise sous tension par le commutateur I/O - le voyant vert s'allume et la ventilation fonctionne en air froid. Cette ventilation permanente est Normale, elle assure un air sec après le cycle de séchage dans le volume de la cuve.

Fonctionnement en cycle automatique :

Une impulsion sur le bouton poussoir "**CYCLE AUTOMATIQUE**" déclenche une vidange puis un remplissage pour un 1er rinçage pendant 2 mn avec ultrasons. Vidange puis remplissage avec dosage du produit PROCLEAN et nettoyage aux ultrasons pendant 15 mn puis vidange. Suivent 2 cycles de rinçage avec ultrasons pendant 2 mn chacun dont le 2^{ème} cycle accompagné du produit de rinçage DPH21. Vidange et séchage pendant 16 mn.
(Durée totale du cycle automatique = 45 mn environ)

Fonctionnement en cycle manuel :

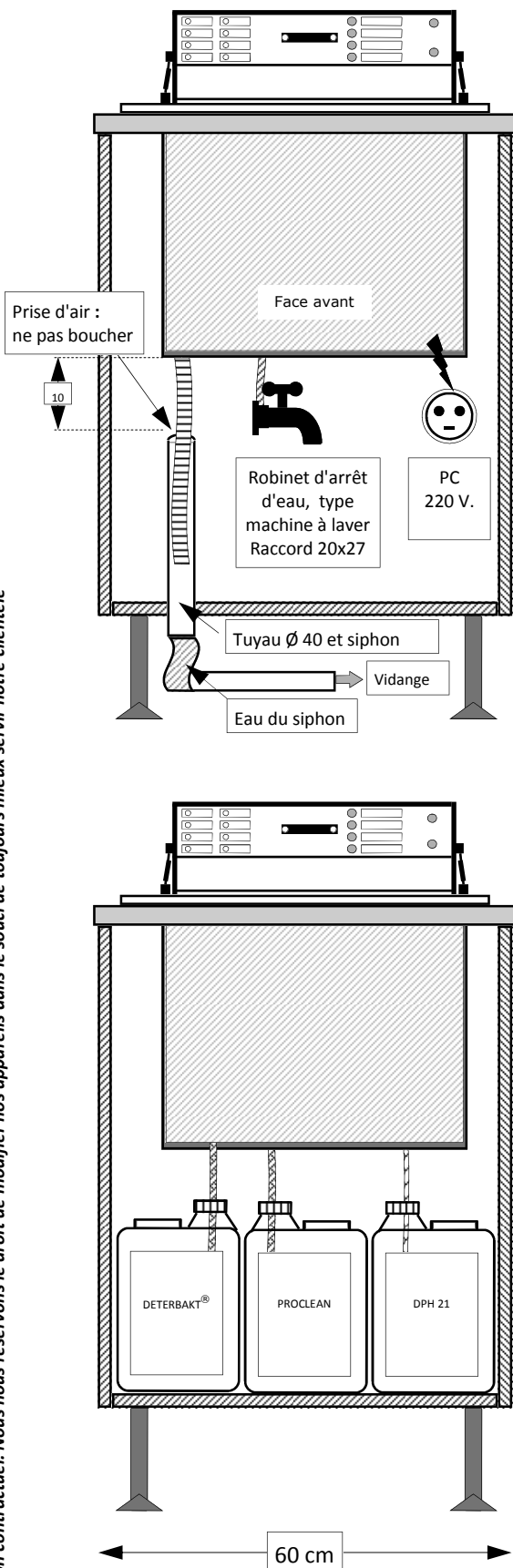
Bouton poussoir "**PREDESINFECTATION**" : une impulsion commande le remplissage de la cuve en eau + produit DETERBAKT® en dosage contrôlé.
Bouton poussoir "**REPLISSAGE EAU**" : une impulsion commande le remplissage en eau claire de la cuve avec contrôle de niveau. (**9 litres**)
Bouton poussoir "**ULTRASONS**" : une impulsion commande 7 mn d'ultrasons
Bouton poussoir "**VIDANGE**" : une impulsion commande la vidange par pompe gérée par une temporisation.
Bouton poussoir "**SÉCHAGE**" : une impulsion commande 7 mn de séchage en air chaud.

NB: Le voyant "FIN DE CYCLE" allumé, signale la disponibilité de l'appareil.

EN FIN DE MISE EN SERVICE, LAISSER L'APPAREIL EN ÉTAT DE PROPRETÉ
(cuve rincée et essuyée - capot propre)

RENOUVELER LE FILTRE TOUS LES 3 MOIS

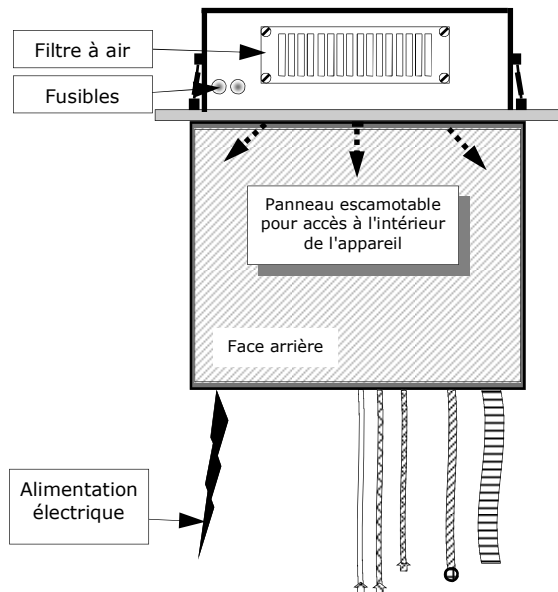
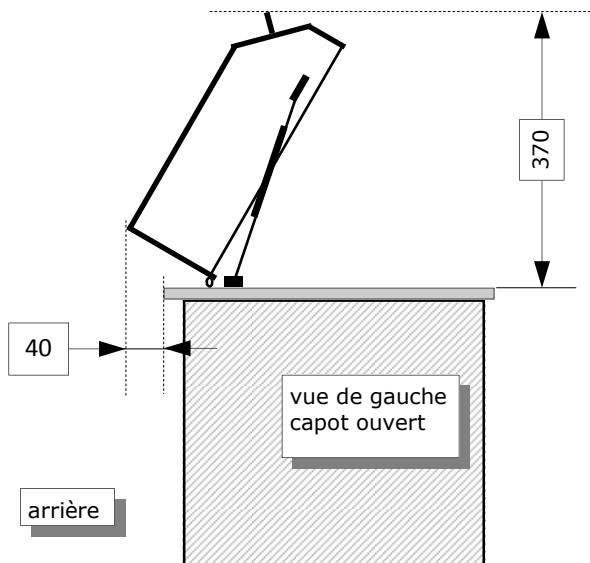
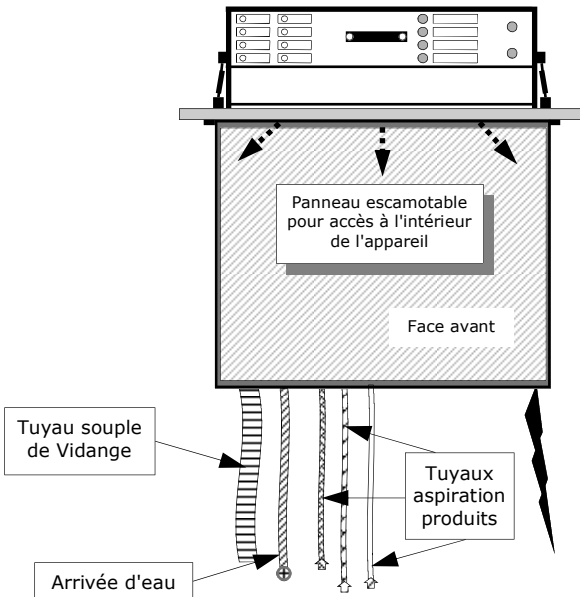
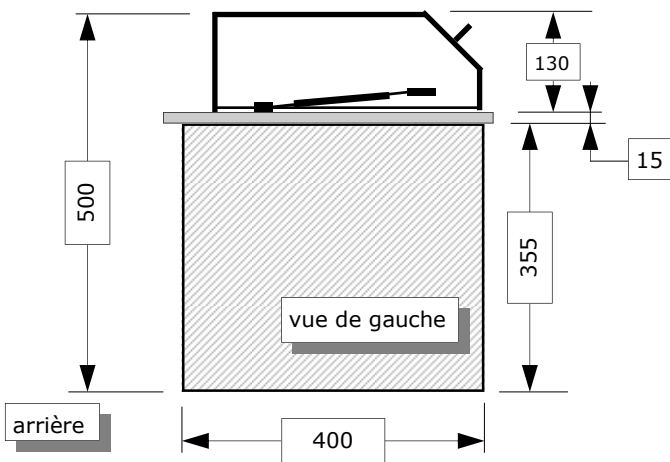
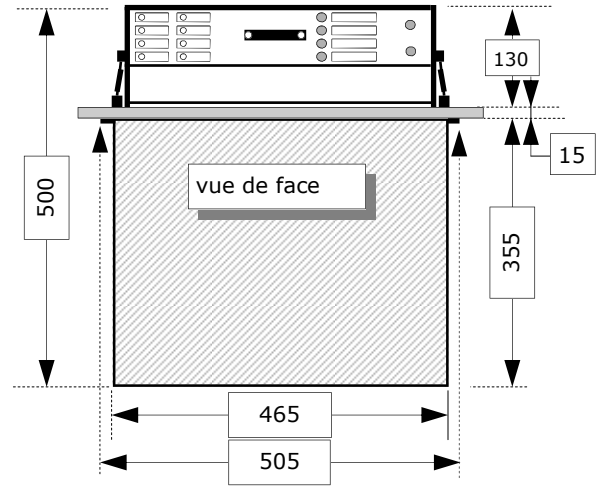
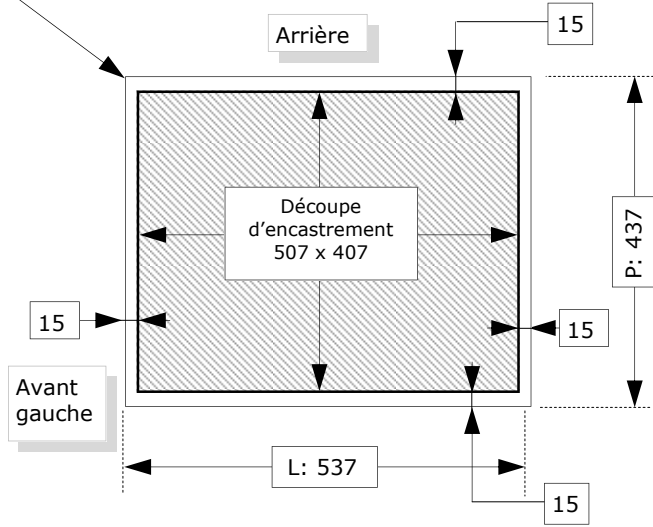
Document à caractère non contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos appareils dans le souci de toujours mieux servir notre clientèle



SNC 17-ED

MODELE à ENCASTRER

PLAQUE BLANCHE PEHD, SUPPORT CUVE ÉPAISSEUR = 15



Document à caractère non contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos appareils mieux servir notre clientèle