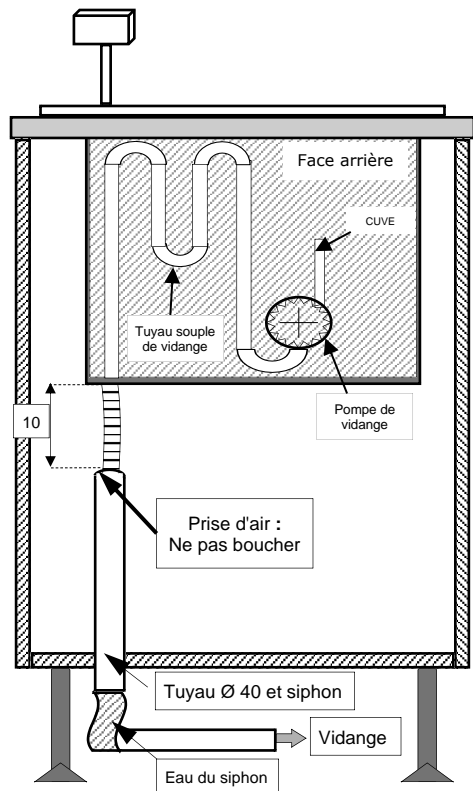
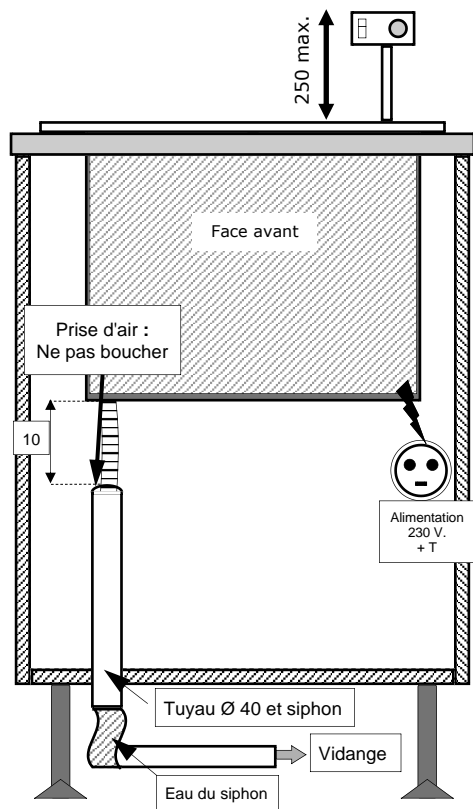


2. Installation de l'appareil

L'installation d'un appareil de la gamme « **SONOCLEANER** » doit être réalisée par un distributeur agréé GAMASONIC (par la société réalisant la facturation).

La mise en service et les tests doivent être réalisés par un distributeur agréé GAMASONIC et conformément au Procès-Verbal d'installation.



2.1. Découpe d'encastrement

| Configuration | Découpe |
|--------------------|---------------------|
| 2003-E3 / 2003-E4 | L= 410mm x P= 170mm |
| 2012-E | L= 455mm x P= 355mm |
| 2017-E | L= 455mm x P= 355mm |
| 2017-EK7 | L= 507mm x P= 407mm |
| 2030-E8 / 2030-E12 | L= 635mm x P= 355mm |
| 2030-EK7 | L= 690mm x P= 407mm |

- ▶ Le meuble recevant l'appareil doit être équipé d'un bac de rétention pour prévenir et protéger le meuble en cas de fuite d'eau.
- ▶ Installer l'appareil dans un meuble au sol.
- ▶ Fixer sur plan de travail par joint en silicone étalé sous le pourtour inférieur du support en PEHD blanc (venant en contact avec le plan de travail)
- ▶ Relever le pupitre de commande (modèles 2003-E, 2012-E, 2017-E, 2017-EK7, 2030-E, 2030-EK7)
- ▶ L'appareil doit être installé dans une zone bien ventilée.

2.2. Types d'énergie

2.2.1. ALIMENTATION ELECTRIQUE

- ▶ 230 Volts + Terre sur prise 16 A, protégée par différentiel 30mA.

2.2.2. ALIMENTATION EN EAU

- ▶ Eau froide du réseau d'eau potable (dureté de l'eau comprise entre 8 et 12°TH).
- ▶ Volume d'eau consommé par bain :

| | 2003 | 2009 | 2012 | 2017 | 2017K7 | 2030 | 2030 K7 |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| NIVEAU PANIER | 2 litres | 5 litres | 9 litres | 9 litres | 9 litres | 14 litres | 14 litres |
| NIVEAU CASSETTE | | | | | 22 litres | | 32 litres |

2.3. Raccordements

2.3.1. VIDANGE

- ▶ Tuyau type machine à laver Ø 40 avec siphon, fixé et coupé à 10 cm sous l'appareil (voir plan).
- ▶ Pour modèles 2003 et 2009 : robinet de vidange ¼ de tour (doit rester accessible).

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 (cf. § Raccordement du Tuyau de vidange vers l'évacuation (Eaux usées))

2.3.2. ELECTRICITE

- ▶ Brancher la prise électrique.

2.4. Mise en service

Mise sous tension par l'interrupteur I/O - le voyant orange s'allume.

Tester un cycle ultrason et la vidange avant toute utilisation en situation réelle.