

# Bacs à ultrasons pour établi

**CUYSON**



La nouvelle gamme de bacs à ultrasons pour établi Guyson, offre un nettoyage puissant, le tout dans une solution fiable et abordable.

Disponibles en sept tailles de 2 litres à 45 litres, tous les modèles sont dotés d'un écran LCD facile à utiliser, d'une commande de chauffage dédiée, d'un robinet de vidange (sauf GUK-2) ainsi que d'un panier et d'un couvercle en acier inoxydable.

Les applications telles que l'électronique, le médical, le dentaire et l'optique peuvent toutes bénéficier du nettoyage par ultrasons.



## Caractéristiques

- Cuve en acier inoxydable
- Écran LCD Large
- Vanne de vidange
- Fonction Chauffage
- Fonction Dégazage
- Fonction Mémoire
- Mode Veille
- Puissance Réglable
- Fonction Balayage

## Avantages

- Nettoyage Performant
- Faibles émissions de bruit ultrasonique
- Écran LCD Clair
- Démarrage Rapide
- Économie d'énergie
- Sûr
- Durable
- Fiable

## Applications

- Laboratoire Général
- Instruments
- Verrerie
- Stérilisation hospitalière
- Électroniques
- Départements de service
- Bijoux
- Réparation de Téléphones Mobiles
- Réparation Auto

# Bacs à ultrasons pour établi

# GUIYSON

| INFORMATIONS TECHNIQUES          |                   |  |                 |                 |                 |                 |                 |
|----------------------------------|-------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|                                  | GUK-2             | GUK-3  | GUK-6           | GUK-15          | GUK-22          | GUK-30          | GUK-45          |
| Taille de l'unité (L x l x H) mm | 180 x 165 x 240   | 265 x 165 x 235  | 330 x 180 x 310 | 360 x 330 x 330 | 530 x 330 x 340 | 530 x 330 x 390 | 530 x 330 x 490 |
| Taille de la cuve (L x l x H) mm | 150 x 135 x 100   | 240 x 135 x 100  | 300 x 150 x 150 | 330 x 300 x 150 | 500 x 300 x 150 | 500 x 300 x 200 | 500 x 300 x 300 |
| Taille du panier (L x l x H) mm  | 145 x 132 x 87    | 224 x 130 x 85   | 280 x 135 x 110 | 300 x 270 x 128 | 468 x 263 x 130 | 468 x 263 x 170 | 468 x 273 x 280 |
| Capacité de la cuve (Litres)     | 2                 | 3.2  | 6.5             | 15              | 22              | 30              | 45              |
| Puissance Ultrasonique (Watts)   | 70                | 120  | 180             | 360             | 480             | 600             | 720             |
| Puissance de Chauffage (Watts)   | 100               |  | 200             | 500             |                 | 1000            |                 |
| Fréquence                        | 40 kHz            |  |                 |                 |                 |                 |                 |
| Minuteur                         | 1- 99 Minutes     |  |                 |                 |                 |                 |                 |
| Plage de températures            | 20°C - 80°C       |  |                 |                 |                 |                 |                 |
| Entrée secteur / fréquence       | 220/240V 50/60 Hz |  |                 |                 |                 |                 |                 |
| Fonctionnalité vidange           | Aucun             | ces modèles sont dotés d'un robinet de vidange sur le côté |                 |                 |                 |                 |                 |
| Poids (kg) (comprenant boîte)    | 2.8               | 4.5  | 6.1             | 12.2            | 15.4            | 16.9            | 22.6            |



## Contact

### France

**Guyson SA**  
ZAC des Portes de l'Oise  
2 rue Henri Becquerel  
Bâtiment B7  
60230 Chambly  
T: +33 (0)1 30 28 43 16  
E: contact@guyson.fr

### Royaume-Uni

**Guyson International Ltd.**  
Snaygill Industrial Estate  
Keighley Road  
Skipton, North Yorkshire  
BD23 2QR  
T: +44 (0)1756 799911  
E: info@guyson.co.uk

### Distribué par:

