



ESBK-LW series

Laveuse de verrerie médicale
automatique



STÉRILISATION

Caractéristiques

- *Deux portes en verre durcies, empêchent l'infection croisée.
- * Écran tactile couleur LCD, système de contrôle programmable avancé avec six programmes standard.
- * Système de nettoyage haute efficacité, avec des buses rotatives dans le haut, le bas et parmi les étagères pour s'assurer que le liquide de pulvérisation peut entrer en contact avec la surface des appareils complètement.
- * Système de séchage haute efficacité avec filtre HEPA, peut nettoyer et sécher l'intérieur des choses tubulaires.
- * Désinfection thermique, système de chauffage de l'eau peut faire en sorte que la température de l'eau se maintienne au-dessus de 93 °C à atteindre le niveau international d'efficacité de désinfection.

Procédure de lavage standard (peut être auto-conçue par l'utilisateur) :

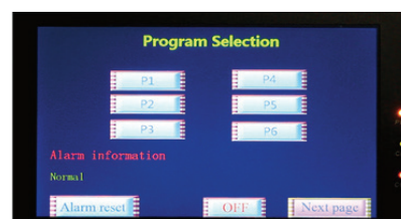
Pré-nettoyage → avec des enzymes → Rincer → désinfection thermique → glaçage propre → séchage



Support de nettoyage standard



Porte en verre trempé



Écran LCD

| Modèle | ESBK-LW220D | ESBK-LW320D | ESBK-LW420D |
|---|---|----------------|----------------|
| Capacité | 220L | 320L | 420L |
| Consommation/cycle de l'eau | 15L | 18L | 25L |
| Pression d'eau d'entrée | 0.03~0.8Mpa | | |
| Bruit | <60dB | | |
| Matériel | Acier inoxydable | | |
| Consommation globale d'énergie | 18 kW | | |
| Consommation d'énergie-lavage de l'eau | 2.8KW | | 25kw |
| Consommation d'énergie-chauffage de l'eau | | | 15KW |
| Consommation d'énergie-séchage | | | 3.6KW |
| Alimentation | 380V, 50Hz | | |
| Supports de nettoyage standard | 4 couches | 5 couches | |
| | BK01-220*1 | BK01-320*1 | BK01-420*1 |
| Accessoires standard | Un seau RBS A 150 plus maigre (1L), un seau RBS A 375 neutralisant (1L) | | |
| Accessoires optionnels | Chariot (BK01) | | |
| Dimension chambre de laveuse (W*D*H)mm | 600*629*658 | 600*629*820 | 688*700*703 |
| Dimension externe (W*D*H)mm | 930*700*1840 | 930*700*1990 | 1100*900*2165 |
| Dimension emballage (W*D*H)mm | 1100*1000*2200 | 1100*1000*2350 | 1270*1025*2340 |
| Poids brut (kg) | 360 | 370 | 400 |