



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) :

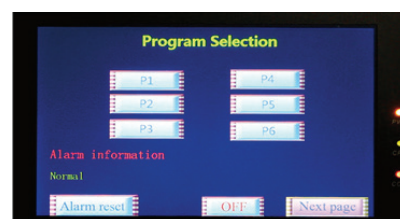
Pré-nettoyage → avec des enzymes → Rincer → désinfection thermique → glaçage propre → séchage



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