



# ESBK-MW series

Lave-verres automatique  
de Laboratoire



**STÉRILISATION**

## Caractéristiques

1. Système de nettoyage hautement efficace, conçu avec une pompe européenne fiable, un bras de pulvérisation et des buses optimisés et un programme d'auto-nettoyage;
  2. Système de séchage rapide et efficace, conçu avec réchauffeur d'air indépendant, filtre HEPA et processus de séchage;
  3. La température de chauffage de l'eau peut atteindre 99 ° C, tandis que la température de séchage à l'air chaud peut atteindre 120 ° C;
  4. Conception de configuration professionnelle - acier inoxydable pour la résistance à la corrosion; fenêtre en verre renforcé montée pour réaliser une vision claire du processus de lavage;
- Contrôle de l'écran tactile 5.PLC avec 6 programmes prédéfinis et 99 programmes personnalisés
6. Protection de sécurité-serrure de porte de sécurité électronique pour empêcher l'ouverture inattendue de la porte, l'eau et la température de l'air de séchage double commande et équipé d'un interrupteur d'urgence.

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

Pré-nettoyage → Lavage avec un nettoyant → Rinçage → Lavage avec neutralisation → Rinçage → Lavage à l'eau chaude → Séchage



Rack standard



Support de béc



Rack combiné



Rack pour bouteilles de mesure



Rack d'injection



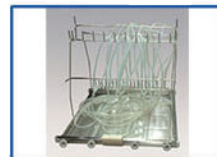
Panier de pétri inférieur



Panier de pétri supérieur



Rack pour pipettes



Support de tube en caoutchouc

Modèle	ESBK-MW120	ESBK-MW220	ESBK-MW320	ESBK-MW420
Capacité	120L	220L	320L	420L
Consommation/cycle de l'eau	15L			25L
Pression d'eau d'entrée	0.3-1.0Mpa			
Bruit	≤50dB	≤55dB		
Matériel	Matériel interne: SS316, Matériel extérieur: SS304			
Consommation globale d'énergie	6KW	6,5/16,5 KW	6,5/18 KW	18kW
Consommation d'énergie-lavage de l'eau	0,75 KW		1,5 KW	2.8KW
Consommation d'énergie-chauffage de l'eau	5kw	5/15 KW		15KW
Consommation d'énergie-séchage	2.1KW			3.6KW
Alimentation	AC220V, 50Hz	AC220V,50Hz;380V,50Hz		380V, 50Hz
Racks de nettoyage	1 pcs	2 pcs	3 pcs	2 pcs
Supports de nettoyage standard	BKIR36*1	BKIR36*2	BKIR36*3	BKIR36*2
Accessoires standard	Accessoires standard Un seau RBS A 150 plus maigre (1 L), un seau RBS A 375 neutralisant (1 L)			
Accessoires optionnels	Interface USB, imprimante, Racks de nettoyage			Racks de nettoyage
Dimension chambre de laveuse (W*D*H) mm	600*629*465	600*629*658	600*629*820	688*700*703
Dimension externe (W*D*H)mm	960*740*850	780*690*1760	790*690*1950	1100*900*2165
Dimension emballage (W*D*H)mm	1100*950*1050	1000*850*2100	1000*840*2180	1270*1025*2240
Poids brut (kg)	145	330	350	400