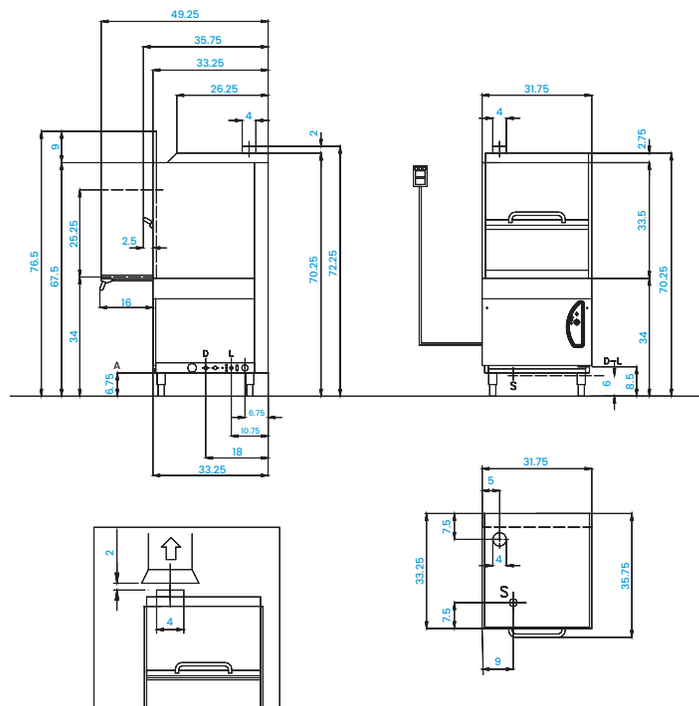


## **P700EK** **LAVE-BATTERIE**

- Panneau de commande électronique Soft-Touch avec thermostats numériques
- Porte à double paroi contrebalancée
- Bras de lavage / rinçage supérieurs et inférieurs en acier inoxydable
- 2 filtres de réservoir intégrés
- Réservoir incliné autonettoyant avec bords arrondis
- Isolation thermique et acoustique à double paroi
- Pompe de lavage en acier inoxydable
- Chargement automatique du réservoir
- Panneau de commande frontal pour un entretien aisé
- Thermostat de sécurité



<b>PUISSANCE</b>	208V 3PH, 10500W, 16A
<b>DOSEUR DE PRODUIT DE RINÇAGE INCLUS</b>	Oui
<b>OUVERTURE DE CHARGEMENT</b>	25.2"
<b>FORMAT DE PANIER (L X P)</b>	25.2" x 26.4"
<b>PANIER INCLUS</b>	1 x panier d'acier inoxydable, 1 x porte-plateaux d'acier inoxydable
<b>HAUTEUR DU PLAN DE TRAVAIL</b>	34"
<b>CAPACITÉ DE LA CUVE</b>	61 L / 16 gal
<b>DIMENSIONS (P X L X H)</b>	31.7" x 33.25" x 70.3"
<b>DURÉE DU CYCLE DE LAVAGE</b>	2 - 3 - 4 mins
<b>CAPACITÉ PAR CYCLE DE LAVAGE</b>	30 - 20 - 15 paniers/h
<b>CONCOMMATION D'EAU</b>	2.8L par cycle / 0.7 gal par cycle 84 - 56 - 42L à l'heure / 22 - 14.8 - 11 gal à l'heure
<b>ÉLECTROPOMPE</b>	1500W
<b>RÉSISTANCE DE LA CUVE</b>	9000W
<b>RÉSISTANCE DU SURCHAUFFEUR</b>	9000W
<b>CAPACITÉ DU SURCHAUFFEUR</b>	8 L / 2 gal
<b>TEMPÉRATURE D'ENTRÉE D'EAU</b>	55 - 60 °C 131 - 140 °F
<b>ALIMENTATION D'ENTRÉE D'EAU</b>	3/4"
<b>ALIMENTATION DE SORTIE D'EAU</b>	32 mm - 1" 1/4
<b>PRESSION DE L'ALIMENTATION D'EAU</b>	20 ± 5 psi
<b>DÛRETÉ DE L'EAU</b>	5 - 10 °F
<b>TEMPÉRATURE DE RINÇAGE</b>	82 - 90 °C 175 - 194 °F
<b>POIDS NET</b>	160 kg
<b>DIMENSIONS D'EXPÉD. (P X L X H)</b>	38.6" x 32.7" x 86.7"
<b>POIDS D'EXPÉDITION</b>	170 kg
<b>NIVEAU DE BRUIT</b>	<70dB(A)



<b>D</b>	Entrée d'eau chaude
<b>S</b>	Drain
<b>L</b>	Connexions électriques
<b>A</b>	Hauteur Max. drain au mur

**GARANTIE UN AN PIÈCES ET MAIN D'ŒUVRE**