

Nom du projet	
Architecte	
Ingénieur	
Acheteur:	
Soumis par	

Quantité		Unité(s)	Désignation	PORTABLE	Modèle :	P900 GX
----------	--	----------	-------------	----------	----------	---------

TYPE: PURIFICATEUR UV PORTABLE

FONCTIONNALITÉS

Dimensions :	
Dimensions extérieures	3,91 po (9,93 cm) x 11,66 po (29,62 cm) x 18,66 po (47,40 cm)
Entrée /sortie d'air	2,5 po (6,35 cm) x 7 po (17,78 cm) / 3,5 po (8,89 cm) x 7,5 po (19,05 cm)
Poids à l'expédition	11 lbs (5 kg)
Puissance	120 V / 230 V
Watts/Ampérage	85 W // 0,220 A (à 120 V) / 0,111 A (à 230 V)
Contrôle	PAD tactile, marche/arrêt, 9 vitesses, minuterie
Accessoires	Support en acier, poignée, trou de suspension
Débit d'air (sous charge)	40-75 pcm
Type de lampe UV	Intensité régulière - 19mm en Quartz - Vapeur de mercure
Longueur d'onde UV en nanomètres (nm)	254nm UVC/ 185nm UVV - section d'un (1) pouce
Configuration de la lampe UV	Une (1) lampe en "J"
Longueur de la lampe UV	6,5 po (16,5 cm)
Revêtement interne Lumina pour prévenir la solarisation	Oui
Réflecteur	Boite en aluminium anodisé / lampe parallèle au flot d'air
Bruit du ventilateur	vitesse 3 : 42db - vitesse 9 : 57db
Garantie de la lampe	3 ans
Garantie ballast / moteur	Ballast 3 ans / moteur 1 an
Construction	Acier/peinture de revêtement en poudre
Certifications	ETL - CSA C22.2 # 113 issued - UL 507 issued
Lampe (numéro de pièce)	LMPRGXJ65
Ballast -voltage- (numéro de pièce)	BST120/240GL

