



La Magnum 650 offre un jet de fumée blanche dense et rapide pour mettre en valeur tous les effets de lumière. La rapidité de chauffe et la durée d'utilisation étendue place la Magnum 650 comme un clair leader dans sa catégorie.

- 160 m³/min en sortie
- 600 W
- Temps de chauffe de 7 mn
- 1 litre de capacité
- Plusieurs types de liquide suivant l'application
- Corps: acier et aluminium
- Télécommande portable

Données Physiques	Longueur: 293 mm Largeur: 216 mm Hauteur: 170 mm Poids: 4.2 kg
Performance	Sortie maximum de fumée (approx.): 160 m ³ par minute Temps de fumée maximum: 47 mins Temps de chauffe (approx.): 7 minutes
Contrôle et Programmation	Options de controle: Télécommande (fournie) Técommande: Interrupteur manuel
Construction	Enveloppe: Acier & aluminium Corps de chauffe: 600 W, protection thermique directe
Gestion du liquide	Pompe: piston oscillatoire, haute pression Contenance du bidon: 1 l Consommation du liquide au maximum: 23 ml par minute
Installation	Orientation: Au sol
Connections	Télécommande: interne Connexion: IEC 3 broches mâle
Alimentation	Alimentation EU: 220-240 V, 50 Hz Alimentation US: 110-120 V, 60 Hz Fusible d'entrée (220-240 V): 5 AT (temporisé) Fusible d'entrée (110-120 V): 10 AT
Données Thermiques	Température ambiante maximum (Ta): 40° C Température de surface de l'appareil en fonctionnement: 50° C Température maximum de la buse de sortie: 200° C

Normalisation



EU sécurité: EN 50 081-1, EN 50 082-1
EU sécurité: EN 60 335-1 (1995)



US sécurité: UL Std. 60335-1

Accessoires Fournis Manuel d'utilisation: P/N 35010024
Cable d'alimentation 1,5 m IEC sans prise: P/N 11501012
Conteneur 1 l: P/N 34300001

Accessoires Liquide Pro Smoke Super (ZR)
Liquide DJ

Codes de Commande Martin Magnum 650, 110 V: P/N 92228810
Martin Magnum 650, 240 V: P/N 92228811

Published on: 31 Mar 2009. © 2007-2009 Martin Professional A/S. Specifications subject to change without notice