

GÉNÉRATEURS DE BROUILLARD



MAX 3000^{APS}

Le plus petit de la série MAX, puissant et toujours prêt, MAX 3000^{APS} produit du brouillard lorsque vous en avez besoin.

MAX 5000^{APS}

Milieu de gamme de la série MAX, plus puissant et toujours prêt, MAX 5000^{APS} produit un intense brouillard.

MAX 5000^{APS} H.O.

Le plus puissant de la série MAX, MAX 5000^{APS} H.O. produit un maximum de brouillard quand vous en avez besoin.

CARACTÉRISTIQUES

- Système de purge automatique™ (APS™) empêchant l'accumulation résiduelle et l'encrassement
- Pratiquement silencieux, avec le brouillard le plus fin et le temps de suspension le plus long
- Télécommande détachable et câble de 8 m (26') inclus
- Compatible avec l'interface DMX et la télécommande à minuterie

MAX 3000^{APS}



- Puissant débit de brouillard réglable manuellement
- Production maximale de brouillard jusqu'à 85 m³ (3 002 pi³) par minute

MAX 5000^{APS}



- Puissant débit de brouillard réglable manuellement
- Production maximale de brouillard jusqu'à 218 m³ (7 698 pi³) par minute

MAX 5000^{APS} H.O.



- Débit de brouillard très puissant, réglable manuellement
- Production maximale de brouillard jusqu'à 445 m³ (15 715 pi³) par minute

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	MAX 3000 ^{APS}	MAX 5000 ^{APS}	MAX 5000 ^{APS} H.O.	
Sortie de brouillard maximale par minute	85 m ³ (3 002 pi ³)	218 m ³ (7 698 pi ³)	445 m ³ (15 715 pi ³)	
Consommation de liquide par heure	1 L (0,26 gallon US) à 2,76 bar (40 psi)	2,6 L (0,69 gallon US) à 2,76 bar (40 psi)	4,5 L (1,2 gallon US) à 4,14 bar (60 psi)	
Type de gaz	CO ₂ or N ₂	CO ₂ or N ₂	N ₂ seulement	
Consommation de gaz par heure	0,97 kg (2,13 lb) à 2,76 bar (40 psi)	2,25 kg (5 lb) à 2,76 bar (40 psi)	5 kg (11 lb) à 4,14 bar (60 psi)	
Capacité du réservoir	2,5 L (0,66 gallon US)	2,5 L (0,66 gallon US)	6,5 L (1,72 gallon US)	
Système de purge automatique™ (APS™)	Caractéristique standard	Caractéristique standard	Caractéristique standard	
Couleur de brouillard	Blanc pur	Blanc pur	Blanc pur	
Taille des particules	0,5 - 0,7 micron	0,5 - 0,7 micron	0,5 - 0,7 micron	
Temps de chauffe (maximum)	8 minutes	8 minutes	8 minutes	
Type de liquide (SDS disponible sur mdgfog.com)	MDG Neutral Fluid	MDG Neutral Fluid	MDG Neutral Fluid	
Voltage	115 ou 230 VAC, 50/60 Hz	115 ou 230 VAC, 50/60 Hz	208 VAC 1Ø ou 230 VAC, 50/60 Hz	
Puissance de consommation	715 W	1,415 W	2,815 W	
Dimensions	Longueur Largeur Hauteur	61 cm (24") 28 cm (11") 30 cm (12")	61 cm (24") 28 cm (11") 30 cm (12")	68,5 cm (27") 28 cm (11") 30 cm (12")
Poids	20 kg (43 lb)	26 kg (56 lb)	33 kg (72 lb)	
Poids d'expédition (avec flight case)	33 kg (72 lb)	38 kg (85 lb)	44 kg (97 lb)	
Certification	Certifié CE et ETL SPE-1000	Certifié CE et ETL SPE-1000	Certifié CE et ETL SPE-1000	

GÉNÉRATEURS DE BROUILLARD

MAX 3000^{APS}, MAX 5000^{APS} et MAX 5000^{APS} H.O. FLUIDE ET ACCESSOIRES

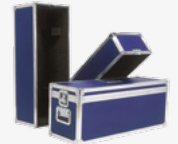


MDG NEUTRAL FLUID

Le fluide de brume et brouillard MDG Neutral est à base d'huile minérale blanche hautement raffinée et filtrée.

Disponible dans les formats suivants :
Contenant de 4 L (1 gallon US) boîte de 4, contenant de 20 L (5,3 gallons US), baril de 200 L (53 gallons US), conteneur de 1 000 L (264 gallons US)

FLIGHT CASE



Accessoires de gaz

- 1,5 KG (3,3 LB) CO₂
Bouteille de gaz aluminium Amérique du Nord pour kit portable (utiliser en position horizontale uniquement).
- 2,3 KG (5 LB) CO₂
Bouteille de gaz aluminium Amérique du Nord (certifiée DOT et TC).
- 9 KG (20 LB) CO₂
Bouteille de gaz aluminium Amérique du Nord (certifiée DOT et TC).



Accessoires de gaz CO₂ GAS REGULATOR Amérique du Nord



Accessoires de gaz CO₂ REFILLING KIT

2x CGA320 raccords nord américains
ou 2x raccords euro
ou 1x raccord euro et
1x raccord nord américain



Accessoires de gaz SINGLE GAS BOTTLE ADAPTER

Pour convertir votre générateur en une version portable utilisant une bouteille de gaz de CO₂ Amérique du Nord de 1,5 kg (3,3 lb).



Support de montage HANGING TRUSS MOUNT BRACKET



Support de montage HANGING TRUSS MOUNT BRACKET



Interface de contrôle

- 2-CHANNEL DMX INTERFACE
- PLC / DC REMOTE CONTROL TRANSLATOR
- REMOTE CONTROL TIMER