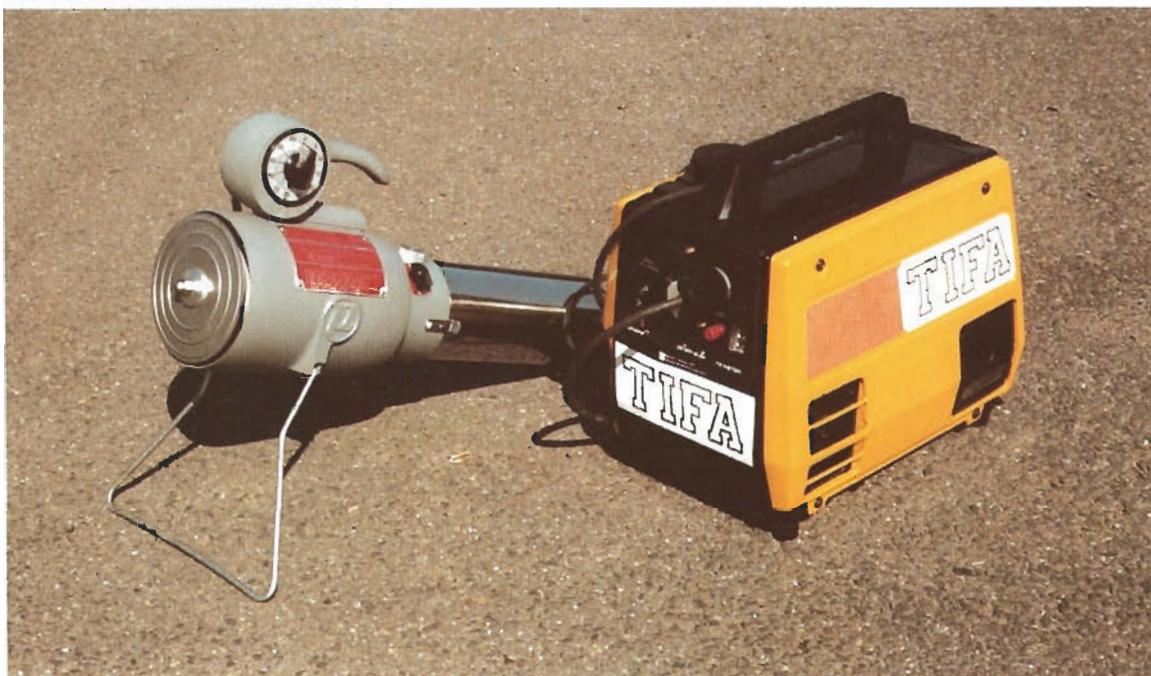


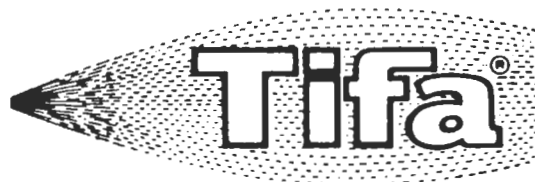
TIFA MICROSOL AVEC GÉNÉRATEUR PORTATIF



- Taille de gouttelette controller pour application intérieur et extérieur
- Niveau de bruit bas
- Facile á utiliser
- Vigoureux
- Pas de flamme ouverte
- Non explosive
- Peut utiliser des solutions d'huile ou D'eau et le plupart des liquides
- Économique
- Dèpandres des liquides corrosif
- Sauf a utiliser
- Portatif-poids leger
- De fonctionnement sûr

Les générateurs aérosols Microsol 101 et 202 comprennent les plus récentes developpements dans les méthodes les plus efficaces pour dispenser les insecticides, les germicides, les fongicides et les formules qui deodorisent. L'échelle de taille de gouttelette est variable de 1/2 microns à 60 microns. Le Microsol 101 et 202 avec le Tifa Générateur Portatif sont une moyenne facile pour une variété de traitements et applications. Le Tifa Générateur Portatif est une source de voltages durable necessaire pour des applications dans les locations rurales. Le Tifa Générateur Portatif s'opère economiquement et à un trait de bruit bas pourqu'il soit agréable dans des endroits sensitives de bruits comme les hopitaux et dans les cliniques--maisons de santés. Le Générateur d'Aérosol Microsol 202 peut traiter une espace moyenne de 2000 pieds cubiques dans 20 seconds.

TIFA (CI) LTD.
Tifa Square
Millington, New Jersey 07946
United States of America
Telephone: 908-647-4570
Facsimilie Nos. 908-647-2517
908-647-7338



... PUISSANCE-QUAND ET OÙ VOUS LE VOULEZ!



LE GÉNÉRATEUR PORTATIF PEUT UTILISER À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR CONJOINTEMENT AVEC LE TIFA MICROSOL MODELS 101 ET 202 DANS LES ENDROITS SUIVANTS:

- LAITERIES
- SERRÉS
- TERRAINS DE CAMPING
- FERMES À VOLAILLES
- HOPITAUX
- ÉCOLES
- MAGASINS
- LOGEMENTS
- BATEAUX
- THÉÂTRES
- BOULANGERIES
- EMMAGASINAGE D'ALIMENTATION
- EMMAGASINAGE DE FRUITS
- VEHICLES

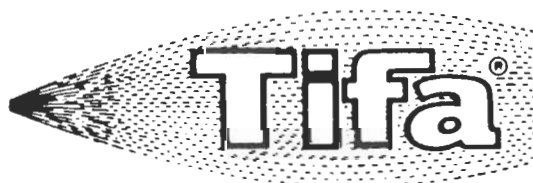
SPÉCIFICATIONS POUR TIFA GENERATEUR PORTATIF

VOLTAGE	VOLTAGE 115V WATTAGE 600W MAX. (5.2A) 450W (3.9A)
MOTEUR	QUATRE COURSE CYLINDRE SEUL SOUPAPE À CÔTÉ, AIR REFRAICHISSE
DEPLACEMENT	3.66 POUCE CUBIQUE (60CC)
CAPACITÉ DE TANQUE D'ESSENCE	0.53 GALLONS
CAPACITÉ DE TEMPS POUR UN TANQUE REMPLI	APPROXIMATIVEMENT 4 HEURS
SYSTEM DE MISE EN MARCHÉ	RECU
POIDS SEC	41.9 LBS
DIMENSIONS	14-3/8" X 9-7/8" X 12-7/8"

SPÉCIFICATIONS POUR TIFA MICROSOL 101 ET 202

	MICROSOL 101	MICROSOL 202
DÉBIT LIQUIDE	ADJUSTABLE 0 -3.75 G.P.H.	ADJUSTABLE 0 - 5 G.P.H.
MOTEUR	16,000 RPM 115 V 2A 1/8 HP	16,000 RPM 114V 4A 1/4 HP
CONSTRUCTION	CHASSIS PRINCIPAL EN ALUMINUM ARBRE MOTEUR EN ACIER INOXYDABLE TOUTES LES ÉLÉMENTS EN ALLIAGES À HAUTE RESISTANCE	CHASSIS PRINCIPAL EN ALUMINUM ARBRE MOTEUR EN ACIER INOXYDABLE TOUTES LES ÉLÉMENT EN ALLIAGES À HAUTE RESISTANCE
RECIPIENT POUR LIQUID	ACIER INOXYDABLE CAPACITÉ 2 QUARTS	ACIER INOXYDABLE CAPACITÉ 2 QUARTS
POIDS	12.5 LBS.	14 LBS
DIMENSIONS	LONG. LARG. HAUT. 18-1/2" X 6" X 8-1/2"	LONG. LARG. HAUT. 22" X 6-1/2" X 10"
CAPACITÉ DE DISPERSION JUSQU'À 500 PIEDS HORIZONTALEMENT ET 70 PIEDS VERTICALEMENT		

TIFA (CI) LTD.
Tifa Square
Millington, New Jersey 07946
United States of America
Telephone: 908-647-4570
Facsimile Nos. 908-647-2517
908-647-7338



BUL# 758 FRENCH