

# CARACTÉRISTIQUES

## Physiques

Taille avec roulettes (L x l x H) . 866x638x744 mm (34.1x25.1x29.3 in.)

Taille sans roulette (L x l x H) . . 866x638x600 mm (34.1x25.1x23.6 in.)

Poids (sans fluide) . . . . . 110 kg (242 lb)

Poids (avec fluide) . . . . . 115 kg (253 lb)

## Corps de chauffe

Corps de chauffe de 3.5 kW (sous 240V)

Serpentin de vaporisation en acier, grande capacité

Protection contre les surchauffes par capteur céramique

Contrôle de température par thermocouple

## Fluide

Pompe haute pression à piston oscillant

Détection de niveau bas par capteur électronique

Bidon embarqué . . . . . 5L (1.3 US gallons.)

Consommation maximale . . . . . 120 ml / minute

## Panneau de contrôle

Double afficheur à LEDs avec pavé de 4 touches

Contrôle de débit de fumée . . . . . 0 - 20 (0 -100%)

Minuterie . . . . . temps de pause (toF) : 0 - 90 s.

. . . . . temps de marche (ton) : 0 - 90 s.

## Groupe de froid

Compresseur avec contrôle électronique . . . . . 0.75 kW (1hp)

Réfrigérant . . . . . R404A (1.2 kg)

## Tuyauterie

Adaotateur pour tuyauterie de 150mm (6") souple

## Options de télécommande

Contrôleur en DMX-512

Interface à logique programmée (PLC) pour les opérations simples de commutation

## **DMX**

Canaux .....	2
Débit proportionnel passé 12 %	
Canaux valides .....	1 à 511
Code d'entête valide .....	0 (gradateurs)
Détection d'erreur complètement implémentée	

## **Puissance électrique (230V / 50Hz)**

Tension d'alimentation .....	230V / 50Hz monophasé (32A)
Puissance maximale .....	4.893kW @ 230V
Courant maximum .....	22.2A

## **Puissance électrique (208V / 60Hz)**

Tension d'alimentation .....	208V / 60Hz monophasé (32A)
Puissance maximale .....	4.325kW @ 208V
Courant maximum .....	21.9A

## **Accessoires**

Bouchon de terminaison XLR .....	P/N 91613017
Filtre .....	P/N 56210020
Télécommande (AF1) .....	P/N 92765013

## **Code de commande**

Jem Glaciator X-stream, 230V / 50Hz .....	P/N 92210500
Jem Glaciator X-stream, 208V / 60Hz .....	P/N 92210501