

## INFORMATION PRODUIT

Date	13/04/2017
Numéro version	V0
Réf. / Code article	56599001E1
Désignation	BV 900



# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Moteur

Marque	Type - Norme	Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	Alésage x course (mm)	Puissance ch/kW (tr/mn)	Couple maximum Nm (tr/mn)
Emak	2 Temps - Euro 1	77	52 x 36	5/3,6 (7500)	4,4 (5500)
<b>Bloc moteur :</b>					Aluminium
<b>Régime ralenti/maximum à vide avec limiteur (tr/min) :</b>					2900/9000
<b>Emissions HC (g/kWh) :</b>					173

### Allumage

<b>Type :</b>	Capacitif
<b>Bobine :</b>	Electronique numérique avec avance à l'allumage variable
<b>Bougie :</b>	Champion RCJ6Y

### Alimentation

<b>Carburateur :</b>	WALBRO HDA 301
<b>Filtre à air :</b>	Papier
<b>Capacité du réservoir de carburant (L) :</b>	2,3 (Mélange 2% huile type ISO-L-EGD ou JASO FD)
<b>Primer :</b>	Oui

### Caractéristiques

<b>Débit d'air-soufflage (m<sup>3</sup>/h):</b>	1620
<b>Vitesse maximum air (m/s):</b>	105

### Homologations

<b>Pression acoustique (dB(A)) ANSI B175.2/1990:</b>	78
<b>Niveau de puissance acoustique mesuré dB(A) LwA 2000/14/EC EN ISO 22868/3744:</b>	112
<b>Niveau de puissance acoustique assuré dB(A) LwA 2000/14/EC EN ISO 22868/3744:</b>	115
<b>Niveau de vibration (m/s<sup>2</sup>) EN 15503/22867/12096 :</b>	<2,5

### Ergonomie

<b>Système anti-vibrations :</b>	4 ressorts amortisseurs
<b>Poignée / Commande :</b>	Plastique / Commandes intégrées : accélérateur, start/stop
<b>Sangle :</b>	Harnais ergonomique, rembourré, réglable

### Poids

<b>Poids (sans sac ni tuyau) (kg) :</b>	11,2
<b>Rapport poids/puissance (kg/kW) :</b>	3,1

### Logistique

<b>Poids brut (kg)</b>	14,1
<b>Longueur (cm)</b>	64
<b>Largeur (cm)</b>	46
<b>Hauteur (cm)</b>	38

EAN

