

## INFORMATION PRODUIT

Date	07/08/2015
Numéro version	V1
Réf. / Code article	565 290 02E1 / 1820 769
Désignation	Souffleur BV 162



# 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	61,3	47,5 x 35	4,5 / 3,3 (6500)	3,95 (6000)
<b>Bloc moteur :</b>					Aluminium
<b>Régime ralenti/maximum à vide avec limiteur (tr/min) :</b>					2100/7400
<b>Consommation horaire de carburant (à la puissance maxi) (g/h) :</b>					360 (à 6500 tr/min)

### Allumage

<b>Type :</b>	Capacitif
<b>Bobine :</b>	Electronique numérique
<b>Bougie :</b>	Champion RCJ-6Y

### Alimentation

<b>Carburateur :</b>	WALBRO WYK-157
<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>	1200
<b>Vitesse maximum air (m/s):</b>	90

### Homologations

<b>Pression acoustique (dB(A)) LpA ISO 6081 :</b>	98
<b>Niveau sonore (dB(A)) LwA EN ISO 3744 - ISO 11094 :</b>	111
<b>Niveau de vibration (m/s<sup>2</sup>) ISO 5349 :</b>	< 2,5

### Ergonomie

<b>Système anti-vibrations :</b>	1 caoutchouc et 2 ressorts amortisseurs
<b>Poignée / Commande :</b>	Plastique / Commandes intégrées : accélérateur, start/stop
<b>Sangle :</b>	Harnais ergonomique, réglable (de série)

### Poids

<b>Poids (sans sac ni tuyau) (kg) :</b>	9,4
<b>Rapport poids/puissance (kg/kW) :</b>	2,84

### Logistique

<b>Poids brut (kg)</b>	13,1
<b>Largeur (cm)</b>	40
<b>Longueur (cm)</b>	54
<b>Hauteur (cm)</b>	57

**EAN**

