

## INFORMATION PRODUIT

Date	21/08/2015
Numéro version	V0
Réf. / Code article	58079010E1/1820678
Désignation	HC 265 XP



# 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	21,7	32 x 27	1 / 0,75 (8000)	0,9 (6500)
<b>Bloc moteur :</b>					Aluminium
<b>Régime ralenti/maximum à vide avec limiteur (tr/min) :</b>					2800 / 10500
<b>Consommation horaire de carburant (à la puissance maxi) (g/h) :</b>					450 (à 8000 tr/min)

### Allumage

<b>Type :</b>	Electronique
<b>Bobine :</b>	Electronique numérique avec avance à l'allumage variable et limiteur
<b>Bougie :</b>	Champion CMRH7
<b>Système démarrage:</b>	Easy on

### Alimentation

<b>Carburateur:</b>	WALBRO WT 1019
<b>Filtre à air/Accès au filtre à air :</b>	Double éponge + tissu / sans outil
<b>Capacité du réservoir de carburant (L) :</b>	0,3 (Mélange 2% huile type ISO-L-EGD ou JASO FD)
<b>Primer :</b>	Oui

### Transmission

<b>Embrayage :</b>	Centrifuge 2 éléments (engagement à 4100 tr/min)
<b>Boîtier de réducteur / rapport de démultiplication</b>	Aluminium / 0,245

### Homologations

<b>Pression acoustique (dB(A))</b> LpA EN ISO 11680-1	95
<b>Niveau sonore (dB(A))</b> LwA EN ISO 11680-1	102
<b>Niveau de vibration (m/s<sup>2</sup>)</b> EN ISO 11680-1	Poignée avant 6,0 / Poignée arrière 7,8

### Ergonomie

<b>Système anti-vibrations:</b>	4 ressorts + caoutchoucs
<b>Poignée Avant:</b>	Loop plastique
<b>Poignée Arrière :</b>	Plastique pivotante à 180°

### Système de coupe

<b>Type de lame:</b>	Double (acier)
<b>Longueur de lame (mm):</b>	600
<b>Pas de lame (mm):</b>	35
<b>Cadence de coupe (coup/minute):</b>	5000
<b>Vitesse lame (m/s):</b>	15,7

### Poids

<b>Poids (kg) :</b>	5,6
<b>Rapport poids/puissance (kg/kW) :</b>	7,46

### Logistique

<b>Poids brut (kg)</b>	8,2
<b>Largeur (cm)</b>	26
<b>Longueur (cm)</b>	110

### EAN

