

INFORMATION PRODUIT

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Date | 19/08/2015 |
| Numéro version | V1 |
| Réf. / Code article | 502 491 10E2 |
| Désignation | Tronçonneuse GS 350 C |



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur

| Marque | Type - Norme | Cylindrée (cm ³) | Alésage x course (mm) | Puissance ch/kW (tr/mn) | Couple maximum Nm (tr/mn) |
|---|------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|
| Emak | 2 Temps - Euro 2 | 38,9 | 40 x 31 | 2 / 1,5 (9000) | 2,15 (6500) |
| Bloc moteur : | | | | | Aluminium |
| Régime ralenti/maximum à vide avec limiteur (tr/min) : | | | | | 3000 / 13000 |
| Consommation horaire de carburant (à la puissance maxi) (g/h) : | | | | | 750 (à 9000 tr/min) |
| Emissions HC/Nox (g/kWh) : | | | | | 150 / 48 |

Allumage

| | |
|--|--|
| Type : | Electronique capacitif |
| Bobine : | Electronique numérique avec avance à l'allumage variable et limiteur |
| Bougie : | Champion RCJ-7Y |
| Système démarrage/diamètre volant (mm) : | Classique / 100 |

Alimentation

| | |
|--|---|
| Carburateur/support de carburateur : | Ruixing / 4 caoutchouc antivibration |
| Filtre à air/Accès au filtre à air : | Eponge + feutre / Vis |
| Capacité du réservoir de carburant (L) : | 0,35 (Mélange 2% huile type ISO-L-EGD ou JASO FD) |
| Primer : | Oui |
| Système Ice Device : | Oui |

Transmission

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Transmission/Nbr de dents du pignon : | Pignon étoile extérieur / 7 |
| Embrayage : | 2 pièces (engagement à 3800 tr/mn) |
| Vitesse de chaîne : | 17,2 m/s à 9000 tr/min |

Homologations

| | |
|---|-------------------|
| Pression acoustique (dB(A)) LpA av EN 11681-1 EN 22868 : | 99,6 |
| Niveau sonore (dB(A)) LwA 2000/14/EC, EN22868, EN ISO 3744 : | 113 |
| Niveau de vibration (m/s ²) EN11681-1, EN22867, EN12096 : | 6 (SX) - 6,7 (DX) |
| Incertitude (m/s ²) EN 12096 : | 1,5-2 |

Ergonomie

| | |
|--------------------------|---|
| Système anti-vibrations: | 3 amortisseurs à ressort et 3 en caoutchouc |
| Poignée Avant/Arrière: | Plastique / Plastique |

Système de coupe

| | |
|--|--|
| Longueur guide x Pas x jauge x nombre maillons : | 35cm/14" x 3,8" x .050" x 53 |
| Frein de chaîne : | Inertie |
| Carter de protection de chaîne/Harpon : | Plastique / Plastique |
| Tendeur de chaîne : | Frontal |
| Capacité du réservoir d'huile (L) : | 0,26 |
| Pompe à huile : | Automatique / débit nul au ralenti / plastique+métal |

Poids

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Poids (sans guide ni chaîne) (kg) : | 4,4 |
| Rapport poids/puissance (kg/kW) : | 3,1 |

Logistique

(Avec guide et chaîne)

| | |
|-----------------|-----|
| Poids brut (kg) | 6,7 |
| Largeur (cm) | 27 |
| Longueur (cm) | 42 |
| Hauteur (cm) | 30 |

EAN

