

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

A. Αλυσοπρίονο μέσης ισχύος κυβισμού 50-55 cm³ δενδροκομικής χρήσης με δίχρονο βενζινοκινητήρα. (ΤΕΜΑΧΙΑ 3)

Γενικά χαρακτηριστικά :

Αντιδονητικό σύστημα
Αντισταθμιστής πίεσης
Καπάκι καμπάνας με παξιμάδια ασφαλείας
Αντλία λαδιού ρυθμιζόμενης παροχής
Φρένο αλυσίδας Quickstop
Μοχλός πολλαπλών λειτουργιών
Πλευρικός τεντωτήρας αλυσίδας
Σύστημα λίπανσης αλυσίδας
Τάπα ρεζερβουάρ που ανοίγει χωρίς εργαλεία

Τεχνικά χαρακτηριστικά :

Κυβισμός cm³ 50/ 55
Ισχύς HP 3 – 3,5
Βάρος kg μικρότερο από 5 κιλά χωρίς λάμα και αλυσίδα
Στάθμη ηχοπίεσης dB(A) 98
Στάθμη ηχητικής ισχύος dB(A) 112
Λάμα 40-45 εκ.
Δονήσεις αριστερά/δεξιά m/s² 2,6/2,7
Αναλογία ισχύς προς βάρος kg/kW 2,2
Συντελεστής K κατά την οδηγία 2006/42/EC = 2.5 dB (A)
Συντελεστής K κατά την οδηγία 2006/42/EC = 2m / s²

Παρελκόμενα :

Γυαλιά προστασίας

B. Αλυσοπρίονο κλαδευτικό κυβισμού 25-30 cm³ δενδροκομικής χρήσης με δίχρονο βενζινοκινητήρα. (ΤΕΜΑΧΙΑ 2)

Γενικά χαρακτηριστικά :

Αντιδονητικό σύστημα
Αντισταθμιστής πίεσης
Καπάκι καμπάνας με παξιμάδια ασφαλείας
Αντλία λαδιού ρυθμιζόμενης παροχής
Φρένο αλυσίδας Quickstop
Μοχλός πολλαπλών λειτουργιών
Πλευρικός τεντωτήρας αλυσίδας
Σύστημα λίπανσης αλυσίδας
Τάπα ρεζερβουάρ που ανοίγει χωρίς εργαλεία

Τεχνικά χαρακτηριστικά :

Κυβισμός cm³ 25-30
Ισχύς HP 1,30
Βάρος kg μικρότερο από 3 κιλά χωρίς λάμα και αλυσίδα
Στάθμη ηχοπίεσης dB(A) 98
Στάθμη ηχητικής ισχύος dB(A) 110
Λάμα 25,4 εκ.
Αντιστοιχία επιπέδου κραδασμών (ahv , eq) εμπρός/οπίσθια χειρολαβή 3.4 m/s²
Αντιστοιχία επιπέδου κραδασμών (ahv , eq) εμπρός/οπίσθια χειρολαβή 3.3 m/s²
Δονήσεις αριστερά/δεξιά m/s² 2,6/2,7
Συντελεστής K κατά την οδηγία 2006/42/EC = 2.5 dB (A)
Συντελεστής K κατά την οδηγία 2006/42/EC = 2m / s²

Παρελκόμενα :

Γυαλιά προστασίας