



Трион верижен бензинов модел 435

Двигател

Обем на цилиндъра	40.9 cm³
Мощност	1.6 kW
Максимална скорост	9000 rpm
Обем на бензиновия резервоар	0.37 l
Скорост на празен ход	2900 rpm
Свещ	Champion RCJ7Y, NGK BPMR7A
Разстояние между електродите на свещта	0.5 mm
Максимален въртящ момент	2 Nm
Разход на гориво (g/kWh)	652 g/kWh

Размери

Тегло (без режещи инструменти)	4.2 kg
--------------------------------	---------------

Шум

Налягане на шума, усещано от оператора	102 dB(A)
Ниво на шума, гарантирано (LWA)	114 dB(A)
Ниво на звука, измерено	112 dB(A)

Вибрации

Ниво на вибрация (ahv, eq) предна/задна ръкохватка	2.5 m/s²
Ниво на вибрация (ahv, eq) предна/задна ръкохватка	3.2 m/s²

Оборудване

Стъпка на веригата	.325"
Препоръчителна максимална дължина на шината	18 in
Препоръчителна минимална дължина на шината	13 in
Скорост на веригата при максимална мощност	17.3 m/s

Смазване

Обем на масления резервоар	0.25 l
Вид на маслената помпа	Фиксиран поток
Капацитет на маслената помпа Max	13 ml/min
Капацитет на маслената помпа Min	13 ml/min

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com