

Technické údaje

Model	CS-362WES		
Vnější rozměry: Délka × šířka × výška	mm	392 × 260 × 242	
Hmotnost: Pila bez vodící lišty a řetězu, prázdné nádrčky	kg	3,8	
Objem: Palivová nádržka Nádržka na mazací olej řetězu Palivo (poměr směsi) Olej (řetězový olej)	ml ml	320 230 Benzín běžného typu. Je doporučeno používat bezolovnatý benzín s oktanovým číslem nejméně 89. Nepoužívejte palivo obsahující metylalkohol nebo více než 10 % etylalkoholu. 50 : 1 (2 %) pro doporučený olej standardu ISO-L-EGD (ISO/CD13738), JASO FC, stupeň FD a ECHO. Speciální řetězový olej nebo motorový olej	
Vodící lišta:		Konec lišty s řetězovým kolem	Řezací konec lišty
Řezná délka: Všechny specifikované použitelné délky vodící lišty	mm	300, 350, 400	300, 350
Řetěz: Specifikovaná rozteč Specifikovaná tloušťka (tloušťka hnacích článků) Typ vodící lišty Tloušťka vodící lišty Typ řetězu Otáčky řetězu při 1,33násobku maximálních hnacích otáček motoru Mazání	mm mm cm mm m/s	9,53 1,27 30, 35, 40 (ECHO) 1,27 Carlton N1C-BL Oregon 91PX, 91VXL	6,35 1,27 30, 35 (ECHO) 1,27 Oregon 25AP, 25A 22,5 Nastavitelné automatické olejové čerpadlo
Řetězové kolo: Specifikovaný počet zubů		6	8
Motor: Typ Karburačtor Magneto Zapalovací svíčka Startér Výkonová převodovka Objem motoru Maximální výkon brzdy hřídele (ISO 7293) Doporučené maximální otáčky s řezným nářadím Doporučené volnoběžné otáčky	ml (cm ³) kW ot./min ot./min	Vzduchem chlazený 2taktní jednoválcový Membránový typ Setrvačnickové magneto, systém CDI NGK BPMR8Y Šňůrový startér „ ES “ START (Viz strana 2) Automatická odstředivá spojka 35,8 1,49 13500 3200 (3100 - 3300)	
Úroveň akustického tlaku: (ISO 22868) $L_{p, Aeq} =$ Nejistota $K_{pA} =$ Úroveň akustického výkonu: (ISO 22868) $L_{WA, FI+Ra} =$ Nejistota $K_{WA} =$	dB(A) dB(A) dB(A) dB(A)	99,3 1,5 109,3 1,0	
Vibrace: (ISO 22867) Ekvivalentní hodnoty $a_{hv, eq}$ Přední rukojeť / zadní rukojeť Nejistota $K =$	m/s ² m/s ²	5,9 / 6,3 1,3	
Další zařízení:		Kryt přední rukojeti, kryt zadní rukojeti, pojistka ovladače škrtkové klapky, zachycovač řetězu, brzda řetězu, antivibrační zařízení, sítko na zachytávání jisker, doraz s hroty	