

Motosserras normais			Poda				Agricultor				Profissional			
			CS-260TES	CS-260TES C	CS-3400	CS-350TES	CS-310ES	CS-351WES	CS-420ES	CS-450	CS-510	CS-600	CS-680	CS-8002
Cilindrada (cm3)			26.9	26.9	33.4	35.8	30.5	35.8	40.2	45.0	49.3	59.8	66.8	80.7
Peso *1 (kg)			2.9	2.9	3.4	3.4	4.0	3.6	4.6	5.0	5.1	5.9	6.6	7.6
Potência (kW)			0.9	0.9	1.2	1.5	1.1	1.5	1.6	1.9	2.6	3.0	3.3	3.9
Capacidade do depósito de combustível (L)			0.24	0.24	0.25	0.37	0.25	0.37	0.41	0.45	0.60	0.57	0.64	0.82
Consumo de combustível com motor na potência máxima (kg/h)			0.55	0.55	0.63	0.72	0.54	0.78	0.69	0.92	1.23	1.47	1.60	1.70
Capacidade do depósito de óleo (L)			0.16	0.16	0.15	0.23	0.26	0.23	0.28	0.28	0.28	0.30	0.37	0.40
Passo da corrente (pol)			3/8 *2	14	3/8 *2	3/8 *2	3/8	3/8 *2	0.325	0.325	0.325	3/8	3/8	3/8
Comprimento da guia (pol)			0.05	0.05	0.050	0.050	0.050	0.050	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058	0.058
Arranque assistido			ES-start	ES-start	-	ES-start	ES-start	ES-start	ES-start	-	-	-	-	-
Guias de corrente compatíveis (cm)			20,25,30	25	30,35	30,35,40	30,35	30,35,40	38,43	38,45,50	38,45,50	45,50,60	45,50,60	45,50,60,70
Sistema de lubrificação da corrente	Sistema de lubrificação automático regulável		√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
	Lubrificação manual complementar		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carburador	Tipo		Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma	Diafragma
	Puxador de combustível		√	√	√	-	√	√	√	√	-	-	-	-
Sistema de ignição	Tipo		C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.
	Controlo do tempo de ignição*3		Digital	Digital	S.A.I.S.	S.A.I.S.	Digital	S.A.I.S.	Digital	S.A.I.S.	S.A.I.S.	Digital	S.A.I.S.	S.A.I.S.
Travão da corrente			√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Sistema anti-vibração			√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Bloqueio do controlo do acelerador			√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Trinco de acelerador			-	-	√	-	-	-	-	-	-	-	-	√
Controlo de ar automático para arranque autónomo			√	√	-	√	√	√	√	√	√	√	√	-
Esticador lateral da corrente			√	√	-	√	√	√	√	√	√	√	√	-
Filtro de ar em forma de cartucho de longa duração			-	-	-	-	-	-	√	√	√	-	√	-
Descompressor			-	-	-	-	-	-	-	-	-	√	-	-
Agente físico	Vibração	Exposição diária da vibração na mão esquerda A (8) (m/s2)	2.5	2.5	2.8	2.3	3.8	4.4	3.7	2.7	3.2	2.9	4.4	5.3
		Exposição diária da vibração na mão direita A (8) (m/s2)	2.8	2.8	2.5	2.7	4.7	4.5	4.2	4.0	4.9	4.2	4.3	4.8
	Som	Nível de potência sonora garantido (2000/14/EC) dB (A)	111	111	112	113	111	113	114	116	119	116	118	118

* Sem combustível – Sem guia – Sem corrente

*3 S.A.I.S. Slope Advanced Ignition System

Motosserras eléctricas	CS-1800	CS-2100
Potência do motor (W)	2400	2400
Peso*1 (kg)	3.9	3.9
Voltagem (V)	230	230
Frequência (Hz)	50	50
Capacidade do depósito de óleo (L)	0.2	0.2
Passo da corrente (pol)	3/8 *2	3/8 *2
Comprimento da guia (pol)	0.05	0.05
Guias de corrente compatíveis (cm)	35,40,45	35,40,45
Sistema de lubrificação da corrente automático		√
Lubrificação manual complementar		—
Travão de corrente		√
Sistema anti-vibração		√
Bloqueio do controlo do acelerador		√
Esticador lateral da corrente		√

1* Sem guia – Sem corrente