

# Technical Specification CE

<b>Spare parts</b>	Replaces	
<b>Ersatzteile</b>	Ersetzt	
<b>Pièces détachées</b>	Remplace	
<b>Reserve onderdelen</b>	Vervangt	
<b>Repuestos</b>	Reemplaza	
<b>Reservdelar</b>	Ersätter	106 25 16-69



	Displacement Hubraum Cylindree Cilindrada Slagolyim	Bore Bohrung Alésage Diámetro de cilindro Cylindersdiameter	Stroke Hub Course Carrera Slagängel	Max power of speed Hochleistung bei Puissance max. à Potencia máxima a Max effekt vid	Idle speed Leerlaufdrehzahl Régime de ralenti Régime de ralent Tomogingsvarv	Engagement Engriffdrehzahl Régime d'embrayage Régime de acoplamiento Ingreppvarv	No load free speed Hochstrehzahl Nombre de tours max. A máxima revolución Max rusrvarv	Spark plug Zündkerze Bougie Bujía Tändstift	Electrode gap Elektrodenabstand Ecartement des électrodes Distancia entre electrodos Elektrodstand	Ignition system Zündanlage Système d'allumage Sistema de encendido Tändsystem	Air gap Luftspalt Ecartement Distancia Luftgap	Type of carburetor and setting Vergaserart und Einstellung Carburateur et réglage Carburador y réglaje Förgasartyp och inställning	Fuel tank volume Füllmenge des Kraftstofftanks Débit du réservoir de carburant Capacidad del tanque de combustible Tankvolym brände	Oil pump capacity Ölpumpkapazität Débit de la pompe à huile Capacidad de la bomba de aceite Kapacitet oljepump	Oil tank volume Füllmenge des Öltank Débit du réservoir d'huile Capacidad del tanque de aceite Tankvolym kedolja	Bar length Schwenslänge Longueur de guide Longitud de la espada Svårslängd	Chain speed Kettengeschwindigkeit Vitesse de chaîne Velocidad de la cadena Kedjelängd	Chain pitch Kettenspannweite Pas de chaîne Paso de la cadena Kedjebredd	Drive link gauge Treibglied Maillon Elsälensare Spårvidd	Weight Gewicht Poids Peso Vikt	Rated voltage Netzspannung Tension nominale Volaje de régimen Märkspänning	Heated handles / carburetor heating Beheizte Handgriffe / Vergaserbeheizung Calentación de los mangos / Calentación eléctrica del carburador Papeiras chauffantes / Chauffage électrique du carburateur Husqvarnärme / Förgasvarme	
	cc	Ø mm	mm	kW rpm	rpm	rpm	rpm	Husqvarna Champion	mm	type	mm	type	liters	ml/min (9 000rpm)	liters	inch	m/sec	inch	mm	kg	volt	•/•	
317 Electric	—	—	—	1.7 / 7 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 (7 700)	0.10	14"-16"	14.0	3/8"	1.3	4.4	220 - 240	—	
316 Electric	—	—	—	1.6 / 7 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 (7 500)	0.10	12"-16"	14.0	3/8"	1.3	3.7	110 - 120	—	
321 Electric	—	—	—	2.0 / 7 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 (7 500)	0.10	14"-16"	14.0	3/8"	1.3	4.4	230	—	
334T	35.2	38	31.0	1.5 / 9 600	2 800	4 100	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C1Q-EL19B	↑	0.30	3-7	0.16	12"-14"	18.3	3/8"	1.3	3.5	—	—
338XPT	39.0	40	31.0	1.7 / 9 600	2 800	4 100	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C1Q-EL19B	↑	0.30	3-7	0.16	12"-16"	18.3	3/8"	1.3	3.5	—	—
336	35.2	38	31.0	1.5 / 9 600	2 800	4 100	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C1Q-EL20B	↑	0.36	3-7	0.16	13"-16"	18.3	.325"	1.3	3.9	—	—
339XP	39.0	40	31.0	1.7 / 9 600	2 800	4 100	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C1Q-EL20B	↑	0.36	3-7	0.16	13"-18"	18.3	.325"	1.3	3.9	—	—
137	36.3	38	32.0	1.6 / 9 000	3 000	4 500	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	HDA	0.3	ZAMA W29	↑	0.41	8	0.20	13"-15"	16.3	.325"	1.3	4.6	—	—
142	40.2	40	32.0	1.9 / 9 000	3 000	4 500	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	HDA	0.3	ZAMA W29	↑	0.41	8	0.20	13"-15"	16.3	.325"	1.3	4.6	—	—
340	40.8	40	32.5	2.0 / 9 000	2 700	3 800	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C3-EL18A	↑	0.50	9	0.25	13"-18"	17.3	.325"	1.3 1.5	4.7	—	—
345	45.0	42	32.5	2.2 / 9 000	2 700	3 800	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C3-EL18A	↑	0.50	9	0.25	13"-18"	17.3	.325"	1.3 1.5	4.7	—	—
346XP	45.0	42	32.5	2.5 / 9 600	2 700	3 800	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C3-EL18A	↑	0.50	5-12	0.28	13"-20"	18.5	.325"	1.3 1.5	4.8	—	•/(•)
350	49.4	44	32.5	2.3 / 9 000	2 700	3 800	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C3-EL18A	↑	0.50	5-12	0.25	13"-18"	17.3	.325"	1.3 1.5	4.8	—	—
353	51.7	45	32.5	2.4 / 9 000	2 700	3 800	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	ZAMA C3-EL18A	↑	0.50	5-12	0.28	13"-20"	17.3	.325"	1.3 1.5	5.0	—	•/(•)
55	53.2	46	32	2.5 / 9 000	2 500	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	FHP ET	0.3	ZAMA C1Q-EL7	↑	0.60	9	0.30	13"-20"	17.4	.325"/ 3/8"	1.3 1.5	5.2	—	—
357XP	56.5	46	34.0	3.2 / 9 600	2 700	3 700	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HDA 199A	↑	0.68	6-17	0.38	13"-24"	21.4	.325"/ 3/8"	1.3 1.5	5.5	—	•/•
359	59.0	47	34.0	2.9 / 9 000	2 700	3 700	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HDA 199A	↑	0.68	6-17	0.38	13"-24"	20.0	.325"/ 3/8"	1.3 1.5	5.5	—	•/•
365 Special	65.1	48	36.0	3.4 / 9 300	2 700	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HD 12B	↑	0.77	6-24	0.42	15"-28"	20.7	3/8"	1.5	6.0	—	—
372XP	70.7	50	36.0	3.9 / 9 600	2 700	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HD 12B	↑	0.77	6-24	0.42	15"-28"	21.4	3/8"	1.5	6.1	—	•/•
385XP	84.7	54	37.0	4.6 / 9 600	2 700	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	TILLOTSON HS 296A	↑	0.90	6-24	0.50	18"-28"	21.4	3/8"	1.5	7.0	—	•/•
395XP	93.6	56	38.0	4.9 / 8 700	2 500	3 400	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	TILLOTSON HS 298A	↑	0.90	15-20	0.50	18"-36"	19.6	3/8" / .404"	1.5 1.6	7.9	—	•/•
3120XP	118.8	60	42.0	6.2 / 9 000	2 500	3 400	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO WG 8	↑	1.25	30-54	0.70	24"-42"	20.1	.404"	1.6	10.4	—	—
371K	70.7	50	36.0	3.5 / 9 800	2 500	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HD 30	↑	0.77	—	—	—	—	—	—	12" 9.4 14" 9.7	—	—
375K	74.7	51	36.0	3.7 / 9 000	2 500	3 600	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO HD 30	↑	0.77	—	—	—	—	—	—	12" 9.4 14" 9.7	—	—
3120K	118.8	60	42.0	5.8 / 9 750	2 500	3 400	↑	PR 17Y BPMR 7 A RCJ 7Y	0.5	SEM CD	0.3	WALBRO WG 9	↑	1.25	—	—	—	—	—	—	14" 13.2 16" 14.0	—	—

## Technical Specification 2005 Chain saws, Power cutters

Do not exceed the max no load free speed or engine damage may occur. This figure is for broken in unit. Reduce rpm by 600-700 rpm for a new product.  
 † See owners manual and service bulletin.  
 (•) Available only in some markets.  
 We recommend Husqvarna ZT-fuel and Husqvarna XP-oil.