



**TRACK YANG TEPAT UNTUK PERALATAN ANDA**  
**PANDUAN APLIKASI**  
**TRACK KARET CAT®**

- Compact Track Loader (CTL)**
- Mini Hydraulic Excavator (MHE)**
- Multi Terrain Loader (MTL)**



# TRACK YANG TEPAT UNTUK PERALATAN ANDA

## PANDUAN APLIKASI TRACK KARET CAT®

Undercarriage dan track Cat® sengaja dirancang agar berfungsi sebagai sistem lengkap. Track karet dengan baja tertanam dirancang untuk memberikan daya tahan maksimum di semua jenis aplikasi menantang sehingga menghasilkan pengendaraan yang mulus, gangguan permukaan tanah yang rendah, dan traksi yang sangat baik. Anda harus mencocokkan track yang tepat dengan aplikasi alat berat karena track karet dapat mencakup hingga 50 % dari perkiraan perawatan Compact Track Loader selama 3 tahun pertama\* pengoperasian.



- Track karet Bar Tugas Berat Cat memberikan solusi gangguan permukaan tanah yang lebih rendah, sehingga sangat cocok untuk semua jenis pekerjaan tingkat akhir. Tapak track karet model batang menawarkan traksi ekstra di atas tapak blok saat beroperasi di salju atau kondisi permukaan tanah lunak.
- Track karet Blok Tugas Berat Cat menghadirkan solusi tangguh dan serbaguna yang cocok untuk alat berat yang bekerja pada aplikasi gaya produksi dengan benturan tinggi dan abrasi tinggi.
- Track karet Zig-Zag Tugas Umum Cat dirancang untuk pelanggan yang mementingkan harga. Pola tapak zig-zag cocok untuk berbagai aplikasi benturan sedang hingga rendah dan traksi optimal untuk kondisi salju.

KUNCI PENILAIAN		BLOK TUGAS BERAT	BAR TUGAS BERAT	ZIG ZAG TUGAS UMUM
<ul style="list-style-type: none"> <li>● — <b>Terbaik</b></li> <li>○ — <b>Baik</b></li> <li>^ — <b>Tidak Disarankan</b></li> </ul>				
Kerikil		●	○	^
Permukaan Keras		●	●	○
Tanah		●	●	○
Pertamanan		●	○	^
Salju		○	●	●
Kemiringan Samping		○	○	●
Lahan Kasar		●	○	^

\*Biaya berdasarkan jadwal perawatan rutin yang diuraikan dalam Buku Petunjuk Pengoperasian dan Perawatan dan masa pakai track rata-rata 500 jam per tahun/1500 jam.

# PENAWARAN TRACK KARET COMPACT TRACK LOADER CAT®

MODEL ALAT BERAT	SERI ALAT BERAT	NOMOR SUKU CADANG TRACK	LEBAR UKURAN TRACK X PITCH X JUMLAH LUG MM (IN)	KETERANGAN
239, 249	D, D3	607-4799	320x86x49 (12,6x3,4x49)	Track Blok Tugas Berat 320 mm (12,6")
		607-4800	400x86x49 (15,7x3,4x49)	Track Bar Tugas Berat 400 mm (15,7")
		608-7326	320x86x49 (12,6x3,4x49)	Track Tugas Umum 320 mm (12,6")
259	B3, D, D3	607-4803	320x86x53 (12,6x3,4x53)	Track Blok Tugas Berat 320 mm (12,6")
		592-5827	400x86x53 (15,7x3,4x53)	Track Blok Tugas Berat 400 mm (15,7")
		607-4804	400x86x53 (15,7x3,4x53)	Track Bar Tugas Berat 400 mm (15,7")
		608-7327	320x86x53 (12,6x3,4x53)	Track Tugas Umum 320 mm (12,6")
		608-7328	400x86x53 (15,7x3,4x53)	Track Tugas Umum 400 mm (15,7")
279/289	C2, D, D3	593-1012	450x86x56 (17,7x3,4x56)	Track Blok Tugas Berat 450 mm (17,7")
		592-5828	400x86x56 (15,7x3,4x56)	Track Blok Tugas Berat 400 mm (15,7")
		608-7329	450x86x56 (17,7x3,4x56)	Track Tugas Umum 450 mm (17,7")
		561-5499	450x86x56 (17,7x3,4x56)	Track Bar Tugas Berat 450 mm (17,7")
	C	592-5830	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Blok Tugas Berat 450 mm (17,7")
		592-5829	400x86x60 (15,7x3,4x60)	Track Blok Tugas Berat 400 mm (15,7")
		608-7331	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Tugas Umum 450 mm (17,7")
		607-4805	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Bar Tugas Berat 450 mm (17,7")
299	C, D, D XHP, D2, D2 XHP, D3, D3 XE	592-5830	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Blok Tugas Berat 450 mm (17,7")
		592-5829	400x86x60 (15,7x3,4x60)	Track Blok Tugas Berat 400 mm (15,7")
		608-7331	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Tugas Umum 450 mm (17,7")
		561-5500	450x86x60 (17,7x3,4x60)	Track Bar Tugas Berat 450 mm (17,7")

# PENAWARAN TRACK KARET MINI HYDRAULIC EXCAVATOR CAT®



Track mini hydraulic excavator Cat dirancang untuk memberikan traksi dan ketahanan yang optimal dalam berbagai aplikasi dan kondisi permukaan tanah.

**Tugas Berat:** Ideal untuk alat berat yang bekerja pada aplikasi bergaya produksi di mana akumulasi jam tinggi dapat terjadi. Track Tugas Berat Cat dibuat untuk mampu menangani aplikasi yang terberat.

**Tugas Umum:** Ideal untuk alat berat dengan pemanfaatan jam yang lebih rendah, alat berat model lama, atau dengan harga pembelian awal menjadi faktor kunci dalam keputusan pembelian.

Caterpillar juga menawarkan beragam track MHE baja dengan bantalan karet. Track baja memberikan keserbagunaan pada sabuk track karet sekaligus memungkinkan serpihan dibersihkan dengan sendirinya dari rakitan sambungan sehingga mengurangi keausan keseluruhan pada sprocket dan bushing. Bantalan karet mengurangi getaran alat berat, sehingga menghasilkan pengendaraan yang lebih mulus, kerusakan medan yang lebih sedikit, dan kenyamanan operator yang lebih baik dibandingkan dengan shoe grouser baja tradisional. Terakhir, track baja memungkinkan pelanggan mengganti bantalan karet masing-masing, bila perlu, dibandingkan mengganti seluruh sabuk track karet.

## BANTALAN KARET

MODEL ALAT BERAT	AWALAN NOMOR SERI ALAT BERAT	NOMOR SUKU CADANG BANTALAN	KETERANGAN
304C CR	FPK	601-2103 3B-4508 329-3356	Bantalan Tugas Berat - 400 mm (15,7") Ring (4 per Bantalan) Mur - M12 x 1,75 (4 per Bantalan)
305 CR	5C5, 5G5, 5X5		
305C CR	HWJ		
305D CR	XER		
305.5 CR	AX6		
305.5D	FLZ		
306	6G6	587-2094 095-0818 096-4876	Bantalan Tugas Berat - 450 mm (17,7") Ring (4 per Bantalan) Mur - M14 x 2 (4 per Bantalan)
307.5	GW7		
308	GG8, GK8, GP8, GW8, GX8		
308.5	GZ8		
309	GG9, GW9		
310	GWT		

## TRACK KARET

MODEL ALAT BERAT	AWALAN NOMOR SERI ALAT BERAT	NOMOR SUKU CADANG TUGAS BERAT	NOMOR SUKU CADANG TUGAS UMUM	UKURAN TRACK - LEBAR X PITCH X JUMLAH LUG MM (IN)
300.9D	DW2, LJ2, LJM, TGP	367-4063	--	180x37x72 (7,1x1,45x72)
301.4C	LJ3, LJK	375-5039	--	230x96x33 (9,1x3,8x33)
301.5	3YW	234-9368	--	231,5x48x62 (9,1x1,9x62)
	MNH	535-9001	--	230x48x64 (9,1x1,9x64)
301.6C	JBB	374-3462	588-1638	230x96x35 (9,1x3,77x35)
301.6	BDH	234-9369	--	231,5x48x66 (9,1x1,9x66)
	MY6	535-9001	--	230x48x64 (9,1x1,9x64)
301.7D	LJH, LJ4 (Fixed Undercarriage)	375-5039	--	230x96x33 (9,1x3,8x33)
	LJH, LJ4 (Undercarriage yang Dapat Diperpanjang) LJ8, LJD	390-2333	--	230x96x36 (9,1x3,8x36)
301.7 CR	JH7	535-9002	--	230x48x70 (9,1x1,9x70)
301.8C	JSB	374-3462	588-1638	230x96x35 (9,1x3,77x35)
301.8	BFA	234-9369	--	231,5x48x66 (9,1x1,9x66)
	H8X	535-9002	--	230x48x70 (9,1x1,9x70)



MODEL ALAT BERAT	AWALAN NOMOR SERI ALAT BERAT	NOMOR SUKU CADANG TUGAS BERAT	NOMOR SUKU CADANG TUGAS UMUM	UKURAN TRACK - LEBAR X PITCH X JUMLAH LUG MM (IN)
302 CR	RHM	521-4087	--	250x48x82 (9,8x1,9x82)
302.2D	LJG	390-2334	--	250x96x38 (9,8x3,8x38)
302.4D	LJ6, LJN	390-2335	--	250x109x37 (9,8x4,2x37)
302.5C	GBB	627-9474	588-1650	300x52,5x78 (11,8x2x78)
302.7 CR	CZ6 (Fixed Undercarriage)	575-8723	--	300x52x82 (11,8x2x82)
	CZ6 (Undercarriage yang Dapat Diperpanjang)	566-2975	--	300x52,5x90 (11,8x2x90)
302.7D	LJ7	473-3014 575-8723	--	300x52x82 (11,8x2x82)
303	DMA, CAR	554-3739	588-1520	300x52,5x84 (11,8x2x84)
303 CR	MY3, NXY		--	
303 SR	FAD		588-1520	
303C CR	AZS, BXT	566-2975	588-2816	300x52,5x90 (11,8x2x90)
	MSP	554-3739	588-1520	300x52,5x84 (11,8x2x84)
303E CR	SGE, HHM, CR7, SMG, FR3, CK3			
303.5	AFW			
303.5 CR	RE9, CE9			
303.5C	DMY			
303.5C CR	CRL			
303.5D	RHP			
303.5D CR	SEG			
303.5E	RSE, JX2, RKY, SFH, E5C			
303.5E2	HY2, JWY			
303.5E2 CR	CR9, CR6, AC5, BG8, DWD			
304	AN4	473-6511	588-3542	350x52,5x90 (13,7x2x90)
	NAD, BTN	627-9473	588-1535	400x72,5x72 (15,7x2,85x72)
304 CR	AX4	473-6511	588-3542	350x52,5x90 (13,7x2x90)
304 SR	A73	566-2975	--	300x52,5x90 (11,8x2x90)
304C SR	NBM		588-2816	
304D CR	TYK	473-6511	588-3542	350x52,5x90 (13,7x2x90)
304E2	ME4			
304E2 CR	GC5, KC4, HC5, FC2, CJ2			
304.5	ANR	627-9473	588-1535	400x72,5x72 (15,7x2,85x72)
304.5E2	FXT	473-6511	588-3542	350x52,5x90 (13,7x2x90)
305	BMW, DCR, DSA, DGT	627-9473	588-1535	400x72,5x72 (15,7x2,85x72)
	AX5	527-2809	588-2869	400x72,5x76 (15,7x2,85x76)
305 CR	5C5, 5G5			
305D CR	XER, WCJ			
305E	WDL			
305E2	H5M			
305E2 CR	PYR, DJX, DF5			
305.5	DCK, CXZ	627-9473	588-1535	400x72,5x72 (15,7x2,85x72)
305.5 CR	AX6	527-2809	588-2869	400x72,5x76 (15,7x2,85x76)
305.5D	FLZ			
305.5D CR	YHS			
305.5E	YGB, FSC			
305.5E2	CR5			
305.5E2 CR	HRX, FR5, SHW, EJX			
306	6G6, 6W6	465-9223	--	450x81x78 (17,7x3,2x78)
308	GG8, GP8, GW8, GX8			
308C	CRW			
308D	GBT, FYC			
308D CR	HSA			
308D SR	JPS			
308E	GBJ			
308E2 CR	FJX, W8S, TMX			

# PENAWARAN TRACK KARET MULTI TERRAIN LOADER CAT®

Track Multi Terrain Loader (MTL) Cat dirancang untuk menangani berbagai kondisi permukaan tanah dan pengoperasian. Track MTL Tugas Umum Cat menawarkan keseimbangan yang sangat baik antara ketahanan dan kinerja untuk semua aplikasi yang mengutamakan keunggulan pada Multi Terrain Loader.



MODEL ALAT BERAT	SERI ALAT BERAT	NOMOR SUKU CADANG TRACK	UKURAN TRACK - LEBAR X PITCH X JUMLAH LUG MM (IN)	KETERANGAN
247	A, B, B2, B3	420-9876	381x100x42 (15x4x42)	Track Tugas Umum 381 mm (15")
257	A, B, B2, B3, D, D3			
267, 277	A, B	420-9878	457x100x56 (18x4x56)	Track Tugas Umum 457 mm (18")
277	C, C2, D	420-9877	457x100x51 (18x4x51)	Track Tugas Umum 457 mm (18")
287	A, B	420-9879	457x100x51 (18x4x51)	Track Tugas Umum 457 mm (18")
	C, C2, D	420-9877		
297	C, D, D2, D2 XHP	420-9877	457x100x51 (18x4x51)	Track Tugas Umum 457 mm (18")



P8BJ0188-05

© 2023 Caterpillar. Hak Cipta Dilindungi Undang-undang. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, logo-logo yang berkaitan, "Caterpillar Corporate Yellow", kemasan dagang "Power Edge" dan "Modern Hex" Cat, serta identitas perusahaan dan produk yang digunakan di sini merupakan merek dagang dari Caterpillar dan tidak boleh digunakan tanpa izin.