

D8

TRAKTOR TIPE TRACK



Daya Bersih (1.900 rpm)

| | |
|--------------------|-----------------|
| ISO 9249/SAE J1349 | 242 kW (325 hp) |
| ISO 9249 (DIN) | 328 mhp |

Bobot Operasional

| | |
|---------|------------------------|
| Standar | 38.834 kg (85.614 pon) |
| LGP | 37.525 kg (82.728 pon) |

Mesin Cat® C15 memenuhi standar emisi MAR-1 Brazil, Nonroad Stage III China, setara dengan EPA Tier 3 AS/Stage IIIA UE, atau setara Nonroad Stage II China/ EPA Tier 2 AS/Stage II UE



Buldozer Cat® D8 (sebelumnya bernama D8T) membantu Anda memaksimalkan produktivitas, bahkan dalam kondisi terberat sekalipun. Mesin Cat C15, dikombinasikan dengan Auto Shift, memberi Anda banyak daya dorong tanpa mengorbankan efisiensi bahan bakar.

EKSKAVATOR CAT® D8

MENDORONG KEUNTUNGAN ANDA

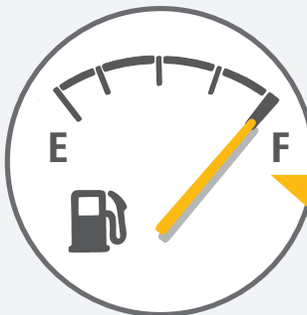


NAMA BARU, KINERJA KELAS DUNIA YANG SAMA

Pembaruan dari D8T ke D8 adalah bagian dari upaya untuk menyederhanakan semua nama model buldozer Cat. Seri buldozer Cat telah diubah namanya dari yang terkecil hingga yang terbesar – D1 hingga D11 – dengan satu model per kelas ukuran dan tidak ada lagi pengubah huruf seri seperti “R”, “K”, atau “T”. Meskipun namanya mungkin sedikit berbeda, D8 terus menghadirkan produktivitas, efisiensi, dan daya yang Anda butuhkan untuk membantu Anda memaksimalkan investasi peralatan Anda.



**MEMINDAHKAN
LEBIH BANYAK
MATERIAL
LEBIH BANYAK**



**MENGHEMAT
BAHAN
BAKAR**

DAYA DAN EFISIENSI UNTUK
MEMINDAHKAN LEBIH BANYAK MATERIAL
PER LITER/GALON BAHAN BAKAR

PEMBULDOSERAN EFISIEN

Pindahkan lebih banyak material dengan biaya lebih hemat. Power train dan Auto Shift dengan kinerja yang telah teruji memberi Anda tenaga ke tanah dan efisiensi bahan bakar.

LEBIH DARI 13 % LEBIH BANYAK MATERIAL PER LINTASAN

Pada 10,3 m³ (13,5 yd³), bilah Semi-Universal adalah bilah standar terbesar di kelas ukuran. Selesaikan lebih banyak pekerjaan dengan jumlah lintasan yang lebih sedikit.

KINERJA EKSTREM

Lengkapi bulldoser Anda untuk menyelesaikan pekerjaan di medan terberat atau suhu paling ekstrem.

Perbandingan dengan model D8R (JR8/DWJ) dan D8T (MB8/JJ5) sebelumnya.



KEKUATAN DI DALAM

Rangka utama yang kokoh menyerap beban kejut dan gaya puntir berdampak tinggi. Desain pivot shaft memungkinkan alat berat mengikuti kontur permukaan tanah dengan lebih baik untuk traksi maksimum dan kenyamanan operator.



KEKUATAN YANG ANDAL

Mesin Cat C15 menghadirkan keandalan yang telah terbukti selama lebih dari satu dekade dalam berbagai kondisi kerja. Auto Shift opsional secara otomatis menurunkan gir ke gir yang paling efisien berdasarkan beban untuk menghemat bahan bakar dan meningkatkan produktivitas.



MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS ANDA

Manfaatkan lebih banyak tenaga ke tanah dengan transmisi power shift planetari dan pembagi torsi berefisiensi tinggi. Desain sprocket yang ditinggikan membantu melindungi komponen utama dari benturan keras dan memberikan desain modular untuk kemudahan servis.



UJUNG TERDEPAN

Tingkatkan produktivitas hingga 10 persen dengan Dual Tilt dan Automated Blade Assist opsional. Dual Tilt meningkatkan kontrol beban dan membantu mengoptimalkan sudut kemiringan bilah untuk keseimbangan dan produktivitas yang lebih baik. Automated Blade Assist mengotomatiskan sudut kemiringan bilah untuk menambah efisiensi operator.

Perbandingan dengan model D8R (JR8/DWJ) dan D8T (MB8/JJ5) sebelumnya.



RESPONS YANG LEBIH BAIK

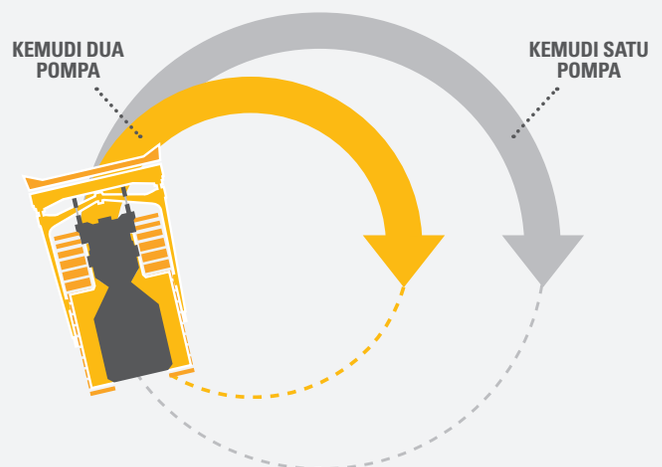
MENYELESAIKAN DENGAN LEBIH CEPAT

Pompa implemen dan kemudi khusus berarti Anda dapat mengandalkan respons bilah dan kinerja kemudi secara bersamaan.

Ini memberi Anda presisi dan kemampuan manuver yang sangat bermanfaat untuk bekerja dalam jarak dekat atau pembukaan lahan. Sistem yang telah teruji di lapangan mendeteksi beban dan terus menyesuaikan daya hidraulis implemen untuk efisiensi maksimum.

Kemudi diferensial memberi Anda putaran yang luar biasa, bahkan dengan beban bilah penuh.

BERBELOK LEBIH RAPAT BEKERJA LEBIH CEPAT



**HIDRAULIS
DUA POMPA**

PEMBELOKAN + RESPONS BILAH LEBIH BAIK
PRESISI LEBIH TINGGI
WAKTU SIKLUS LEBIH CEPAT

DAYA DORONG

Desain tag link mendekatkan bilah ke alat berat kemampuan manuver, keseimbangan, dan penetrasi bilah yang lebih baik. Bilah dirancang untuk daya tahan dengan baja berkekuatan tarik tinggi, desain berpenampang kotak yang kuat, konstruksi bajak singkal yang berat dan tepian pemotong yang diperkeras/mata ujung dengan baut.

TETAP DI JALUR

Undercarriage yang diibandingkan sepenuhnya memberikan lebih banyak kontak ke tanah, terutama di medan yang keras dan tidak rata. Undercarriage Tekanan Tanah Rendah/Low Ground Pressure (LGP) tersedia untuk meningkatkan flotasi dan traksi dalam kondisi permukaan tanah yang lunak.

ATTACHMENT SERBAGUNA

Tersedia ripper satu tangkai dan multitangkai. Kedalaman ripper satu tangkai dapat disesuaikan dari kursi menggunakan penarik pin opsional. Atau lengkapi bulldoser Anda dengan derek, drawbar, atau beban penyeimbang belakang. Tanyakan kepada dealer Cat Anda untuk opsi yang tersedia yang sesuai dengan aplikasi Anda.

SIAP BEKERJA

**DISESUAIKAN
UNTUK
PEKERJAAN
ANDA**



TANGGUH DI LOKASI MUDAH DIOPERASIKAN

Masuki kabin yang dirancang dengan mengutamakan kenyamanan dan keamanan Anda. Struktur Perlindungan Bahaya Terguling (ROPS) terintegrasi menawarkan visibilitas menyeluruh yang sangat baik untuk meningkatkan produktivitas.



BERFOKUS PADA OPERATOR

Interior yang tenang dengan presurisasi yang ditingkatkan membantu mencegah debu masuk. Kursi suspensi udara standar dapat disesuaikan untuk kenyamanan operator. Pilih gir maju/mundur dengan kontrol dua arah untuk menghemat tenaga dan meningkatkan efisiensi.

PEGANG KENDALI

Kontrol elektrohidraulik menghemat tenaga operator, meningkatkan presisi dan respons, serta mengaktifkan teknologi grade. Gunakan kontrol satu tuas yang sederhana untuk semua perubahan arah dan ubah persneling ke atas atau ke bawah dengan satu sentuhan tombol.

TETAP DAPATKAN INFORMASI

Liquid Crystal Display (LCD) tahan silau dan mudah dibaca. Pantau pengoperasian alat berat, akses pengaturan alat berat/implemen, dan lihat diagnostik alat berat. Tampilan siap dipasang kamera belakang untuk keamanan tambahan.

MANAJEMEN PERALATAN CAT

MENGELOLA PERALATAN ANDA DENGAN PASTI

Mendapatkan hasil maksimal dari peralatan Anda membutuhkan ratusan keputusan, setiap hari. Manajemen Peralatan Cat memberi Anda akses ke data yang Anda butuhkan untuk menjalankan peralatan Anda di lokasi kerja dan menghasilkan uang. Anda dapat melacak lokasi dan jam peralatan, memantau penggunaan dan kesehatan alat berat, lalu mengambil tindakan berdasarkan informasi yang akan membuat operasi Anda berjalan lancar, efisien, dan menguntungkan.

CAT PRODUCT LINK™

Teknologi telematika Manajemen Peralatan Cat membantu mengatasi kerumitan pengelolaan lokasi kerja Anda dengan mengumpulkan data yang dihasilkan oleh peralatan, material, dan karyawan Anda dan menyajikannya dalam format yang dapat disesuaikan.



VISIONLINK®

Akses informasi kapan pun dan di mana pun dengan VisionLink® – dan gunakan itu untuk membuat keputusan matang yang meningkatkan produktivitas, menghemat biaya, menyederhanakan pemeliharaan dan meningkatkan keselamatan dan keamanan di lokasi kerja Anda. Dengan opsi tingkat langganan yang berbeda, dealer Cat Anda dapat membantu Anda mengonfigurasi dengan tepat apa yang Anda butuhkan untuk menghubungkan armada dan mengelola bisnis Anda tanpa membayar ekstra untuk fitur yang tidak Anda inginkan. Langganan tersedia dengan pelaporan seluler atau satelit atau keduanya.



APLIKASI CAT

Aplikasi Cat membantu Anda mengelola aset – kapan pun – langsung dari smartphone Anda. Anda bisa melihat lokasi dan jam kerja armada, mendapatkan peringatan pemeliharaan penting yang diperlukan, dan bahkan meminta servis dari dealer Cat setempat.



Teknologi Cat Grade membantu operator dengan berbagai tingkat pengalaman mencapai grade target dengan lebih cepat dan lebih akurat. Cat Slope Indicate menampilkan sudut kemiringan alat berat secara waktu nyata dan kemiringan silang pada monitor utama. Cat Grade dengan Slope Assist™ secara otomatis mempertahankan posisi bilah tanpa sinyal GPS dan tidak memerlukan perangkat keras atau perangkat lunak tambahan. (Khusus kemiringan tunggal.)

TEKNOLOGI GRADE MEMBANTU ANDA TETAP TERDEPAN



SIAP UNTUK GRADING

Dengan Attachment Ready Option (ARO), bulldoser Anda dari pabrik telah siap untuk pemasangan sederhana sistem kontrol grading 3D. Silakan berkonsultasi dengan dealer Cat Anda untuk mempelajari lebih lanjut tentang opsi teknologi terbaru.

Sudah berinvestasi dalam infrastruktur grading? Anda dapat memasang sistem grading dari Trimble, Topcon dan Leica ke alat berat.



MENGHADAPI PANAS

BULDOSER GURUN/ABRASI TINGGI



TETAP BEKERJA

Kemampuan ambient tinggi membuat D8 sangat cocok untuk panas ekstrem sehingga Anda dapat bekerja lebih lama tanpa mematikan mesin. Dorong gir kedua untuk bekerja lebih cepat tanpa panas berlebih.



TAHAN ABRASI

Pilih dari berbagai opsi pabrik untuk mendukung kinerja dan masa pakai alat berat dalam kondisi yang sangat berpasir atau abrasif.



MENGURANGI PEMBERSIHAN, MEMPERPANJANG MASA PAKAI

- Precleaner turbin mencegah partikel memasuki sistem mesin.
- Pintu penutup mesin dengan dasar yang kokoh membantu menjaga agar pasir tidak masuk untuk meningkatkan pendinginan dan mengurangi pembersihan.
- Pelindung inti kipas dan radiator dengan lapisan khusus membantu menahan abrasi. Fungsi putaran balik dinonaktifkan pada kipas hidraulis.
- Pelindung bawah yang disegel dan segel tambahan untuk membantu menjaga komponen dari masuknya partikel abrasif halus. Panel akses memudahkan pembersihan tanpa melepas pelindung bawah.
- Pelat aus yang dapat diganti memberi Anda masa pakai bilah yang lebih lama saat bekerja dalam kondisi abrasif.

LENGKAPI BULDOSER ANDA

UNTUK PEKERJAAN TERSULIT

SESUAI UNTUK CUACA DINGIN

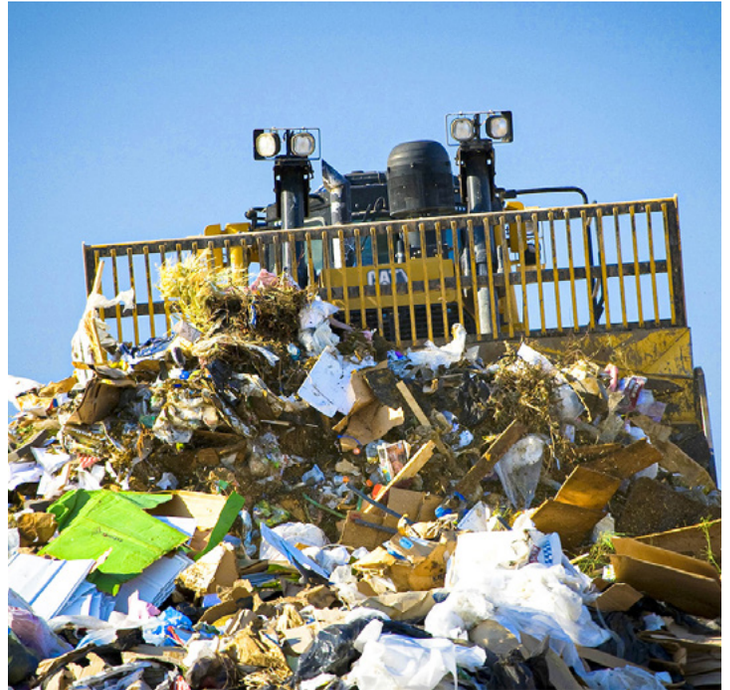
Lengkapi bulldoser Anda dari pabrik untuk kinerja optimal dalam kondisi dingin yang ekstrem. Kabin arktik dengan kaca panel ganda menawarkan kenyamanan ekstra bagi operator. Final drive arktik dan undercarriage yang ditangguhkan sepenuhnya dibuat untuk bekerja dalam kondisi dingin. Alat bantu starter cuaca dingin dengan perlindungan antibeku hingga $-51\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-60\text{ }^{\circ}\text{F}$), alat bantu starter eter dan aki cuaca dingin.

MEMBERESKAN SAMPAH

Membangun atau menutup sel, mendorong sampah, atau menutup sebaran sampah – D8 Penanganan Limbah dirancang dan dirakit dari rangka ke atas untuk menghadapi tantangan pekerjaan penimbunan sampah. Pelindung, batang penghantam, dan segel khusus membantu melindungi alat berat dari benturan dan serpihan dalam udara. Pelindung bawah dan final drive membantu mencegah serpihan tersangkut atau merusak komponen vital.

KEHUTANAN/ PEMBUKAAN LAHAN

Batang lengkungan opsional membantu melindungi kabin, bagian atas, dan samping alat berat. Tabir menawarkan perlindungan tambahan untuk operator dan jendela kabin. Pelindung tambahan membantu mencegah kerusakan alat berat dari serpihan berat.



LEBIH BANYAK WAKTU AKTIF

Seperti semua bulldoser Cat, D8 dirancang dengan fitur seperti pintu akses panel mesin yang lebar untuk meminimalkan waktu pemeliharaan dan perbaikan. Anda juga dapat melengkapi bulldoser dengan berbagai fitur servis untuk mempermudah pemeliharaan sehingga Anda dapat kembali bekerja dengan lebih cepat.



KEMUDAHAN SERVIS KARENA WAKTU AKTIF PENTING

Filter oli hidraulis dan power train eksklusif Cat menawarkan interval servis yang diperpanjang untuk menghemat waktu dan uang Anda. Saluran ekologi membantu mengurangi tumpahan selama penggantian cairan power train. Sistem bahan bakar cepat di permukaan tanah membantu mencegah tumpahan/limbah dan mempercepat pengisian bahan bakar. Penggantian oli berkecepatan tinggi membantu mempercepat servis.

BUKAN SEKADAR ALAT BERAT

DIRAKIT UNTUK KESUKSESAN ANDA

Ketika Anda membeli peralatan Cat, Anda akan mendapatkan lebih dari sekadar alat berat. Anda juga mendapatkan dukungan jaringan dealer terbaik yang didukung berbagai solusi yang fleksibel, teknologi, alat, dan lain sebagainya.



PERJANJIAN NILAI PELANGGAN

Perjanjian Nilai Pelanggan (CVA) dari dealer Cat Anda membantu Anda lebih banyak bekerja dan mengurangi kekhawatiran. CVA menyederhanakan kepemilikan dan pemeliharaan alat berat, menambahkan keamanan dukungan dealer ahli dan memberi Anda ketenangan pikiran dengan manajemen kesehatan peralatan yang efektif.

OPSI PERBAIKAN

Berbagai opsi perbaikan memberi Anda pilihan yang sesuai dengan kebutuhan, anggaran, dan jadwal Anda. Setiap perbaikan dilakukan oleh teknisi ahli Cat. Anda akan menerima saran perbaikan yang cerdas, penawaran tepat waktu dan akurat, dan layanan yang membuat alat berat Anda kembali bekerja dengan cepat.

KEMBALI BEKERJA

Layanan untuk membantu Anda menghemat waktu, menghemat uang, dan kembali bekerja.

CAT INSPECT

Akses data peralatan Anda di perangkat seluler Anda. Aplikasi yang mudah digunakan ini memungkinkan Anda menangkap data inspeksi dan terintegrasi dengan sistem data Cat lainnya, sehingga Anda dapat terus mengawasi armada Anda.

HIDRAULIS DAN SELANG

Baik Anda memilih komponen hidraulis baru, Reman, penukaran, atau perakitan ulang, Anda akan mendapatkan diagnostik ahli, pengujian, dan kontrol kontaminasi. Cat Hose Service menawarkan selang dan sambungan untuk sebagian besar jenis dan model alat berat.

PERAKITAN ULANG BERSERTIFIKASI

Dapatkan masa pakai kedua secara penuh dengan biaya jauh lebih murah dibandingkan dengan membeli yang baru. Dengan fitur yang ditingkatkan, peningkatan keamanan, dan teknologi terbaru, mesin lama Anda akan bekerja lebih baik daripada saat diluncurkan.

SUKU CADANG CAT ASLI

Suku Cadang Asli Cat memberikan keandalan dan produktivitas tertinggi. Pesan langsung dari dealer Cat Anda atau belanja daring di parts.cat.com atau myparts.cat.com.

LAYANAN FINANSIAL

Anda bisa mengandalkan Cat Financial untuk menyediakan solusi finansial terbaik dan perlindungan lebih luas untuk bisnis Anda. Selama lebih dari 30 tahun, kami telah membantu Caterpillar dan pelanggan kami meraih kesuksesan melalui layanan finansial yang unggul.

SPESIFIKASI TEKNIS

Lihat cat.com untuk spesifikasi selengkapnya.

| MESIN | | |
|--------------------------------|--|---------------------|
| Model Mesin | Cat® C15 | |
| Emisi | Standar emisi MAR-1 Brazil, Nonroad Stage III China, setara dengan EPA Tier 3 AS/ Stage IIIA UE, atau setara Nonroad Stage II China/ EPA Tier 2 AS/Stage II UE | |
| Nomor Perakitan | 19B | |
| Daya Bersih (1.900 rpm) | | |
| ISO 9249/SAE J1349 | 242 kW | 325 hp |
| ISO 9249 (DIN) | 328 mhp | |
| Daya Mesin (1.600 rpm) | | |
| ISO 14396 | 269 kW | 361 hp |
| ISO 14396 (DIN) | 365 mhp | |
| Volume | 15,2 L | 928 in ³ |

- Daya bersih yang tersedia pada flywheel ketika mesin dilengkapi dengan kipas, pembersih udara, dan alternator dengan kecepatan mesin pada 1.900 rpm.
- Daya yang diiklankan diuji berdasarkan standar yang berlaku pada saat produksi.

| BOBOT OPERASIONAL | | |
|-------------------------------|-----------|------------|
| Standar (ripper satu tangkai) | 38.834 kg | 85.614 pon |
| LGP (drawbar) | 37.525 kg | 82.728 pon |
| Gurun (ripper satu tangkai) | 39.153 kg | 86.316 pon |
| LGP Gurun (drawbar) | 37.844 kg | 83.430 pon |
| Penanganan Sampah | 38.621 kg | 85.122 pon |
| LGP Penanganan Sampah | 37.312 kg | 82.236 pon |

| KAPASITAS PENGISIAN ULANG SERVIS | | |
|----------------------------------|--------|-----------|
| Tangki Bahan Bakar | 600 L | 158,3 gal |
| Sistem Pendinginan | 62 L | 16,4 gal |
| Bak Mesin* | 38 L | 10 gal |
| Power Train | 155 L | 41 gal |
| Final Drive (masing-masing) | 12,5 L | 3,3 gal |

*dengan filter oli

| BILAH | KAPASITAS | | LEBAR DI ATAS MATA UJUNG | | TINGGI | |
|-------------------------|---------------------|----------------------|--------------------------|-----------|----------|----------|
| Semi-Universal (SU) | 10,3 m ³ | 13,4 yd ³ | 4.042 mm | 13,3 kaki | 1.747 mm | 5,7 kaki |
| Universal (U) | 10,3 m ³ | 13,4 yd ³ | 4.265 mm | 14 kaki | 1.747 mm | 5,7 kaki |
| Bilah Serong | 5,2 m ³ | 6,8 yd ³ | 5.043 mm | 16,5 kaki | 1.177 mm | 3,9 kaki |
| LGP SU | 9,9 m ³ | 12,9 yd ³ | 4.543 mm | 14,9 kaki | 1.622 mm | 5,3 kaki |
| LGP Serong | 5,6 m ³ | 7,3 yd ³ | 5.553 mm | 18,2 kaki | 1.177 mm | 3,9 kaki |
| SU Penimbunan Tanah | 21,2 m ³ | 27,8 yd ³ | 4.042 mm | 13,3 kaki | 2.553 mm | 8,4 kaki |
| U Penimbunan Tanah | 23,4 m ³ | 30,6 yd ³ | 4.265 mm | 14 kaki | 2.544 mm | 8,3 kaki |
| LGP SU Penimbunan Tanah | 22,2 m ³ | 29 yd ³ | 4.543 mm | 14,9 kaki | 2.454 mm | 8 kaki |

- Bilah tambahan tersedia, ditambah pelindung batu, pelat aus, dan Tepian Pematong seri Performance untuk membantu mengoptimalkan kinerja dan memperpanjang masa pakai bilah. Tanyakan pada dealer Cat Anda untuk perinciannya.

| DIMENSI | STANDAR | | LGP | |
|---|----------|----------|----------|----------|
| Lebar Traktor (tanpa trunnion/lebar shoe standar) | 2.743 mm | 130,4 in | 3.311 mm | 130,4 in |
| Tinggi Alat Berat dari Ujung Grouser ke Cerobong Asap | 3.452 mm | 135,9 in | 3.452 mm | 135,9 in |
| Panjang Track di atas Tanah | 3.206 mm | 126,2 in | 3.206 mm | 126,2 in |
| Panjang Traktor Dasar (trunnion tag link ke ujung grouser belakang) | 4.647 mm | 183 in | 4.647 mm | 183 in |
| Tekanan Tanah (ISO 16754) | 88,2 kPa | 7,6 psi | 52,3 kPa | 7,6 psi |
| Jarak Bebas dari Tanah | 622 mm | 24,5 in | 622 mm | 24,5 in |

* Tambahkan pengukuran berikut untuk attachment: Ripper (satu tangkai) 1.519 mm/59,8 in; Ripper (multitangkai) 1.613 mm/63,5 in; Drawbar 406 mm/16,0 in; Bilah SU 1.904 mm/75 in; Bilah U 2.241 mm/88,2 in; Bilah A (tidak serong) 2.027 mm/79,8 in; Bilah A (serong 25 derajat) 3.068 mm/120,8 in.

PERALATAN STANDAR & OPSIONAL

Peralatan standar dan opsional dapat berbeda. Tanyakan pada dealer Cat Anda untuk perinciannya.

| POWER TRAIN | STANDAR | OPSIONAL |
|---|---------|----------|
| Mesin diesel Cat C15 | • | |
| Mesin diesel Cat C15 – gurun | | • |
| Mesin diesel Cat C15 – kedap suara | | • |
| Aftercooler udara ke udara (ATAAC) | • | |
| Transmisi powershift yang dikontrol secara elektronik | • | |
| Pembagi torsi | • | |
| Turbocharger | • | |

| RUANG OPERATOR | STANDAR | OPSIONAL |
|---|---------|----------|
| Kabin dengan ROPS/FOPS terintegrasi | • | |
| Kursi kain | • | |
| Jok vinil | | • |
| Kursi kain, berpemanas dan berventilasi | | • |
| Sabuk pengaman yang dapat digulung – 76 mm (3 in) | • | |
| Sandaran lengan yang dapat disetel | • | |
| Sistem pemantauan elektronik | • | |
| Kamera pandangan belakang | | • |
| Kontrol hidraulik pilot | • | |
| Kontrol elektrohidraulik | | • |
| Lampu – 6 | • | |
| Lampu – 10 LED | | • |
| Lampu – 8 untuk Batang Lengkungan | | • |

| PRODUK TEKNOLOGI | STANDAR | OPSIONAL |
|---|---------|----------|
| Product Link: Seluler, Satelit atau Ganda | | • |
| Attachment Ready Option (ARO) | | • |
| Grade dengan Slope Assist | | • |
| Kompatibel dengan radio dan stasiun pangkalan dari Trimble, Topcon, dan Leica | • | |
| Kemampuan untuk memasang sistem grading 3D dari Trimble, Topcon, dan Leica | • | |

| HIDRAULIS | STANDAR | OPSIONAL |
|--|---------|----------|
| Pompa hidraulik kemudi dan implemen independen | • | |
| Hidraulik sensor beban – pengangkatan dan kemiringan | • | |

| UNDERCARRIAGE | STANDAR | OPSIONAL |
|--|---------|----------|
| Ukuran standar | • | |
| Tekanan Tanah Rendah (LGP) | | • |
| Undercarriage Tugas Berat yang Ditanggungkan | • | |
| Track Retensi Pin Positif (PPR) Tugas Berat | • | |
| Idler berpelumas seumur hidup | • | |
| Roller track berpelumas seumur hidup | • | |
| Segmen jeruji pelek yang dapat diganti | • | |

| SERVIS DAN PEMELIHARAAN | STANDAR | OPSIONAL |
|---|---------|----------|
| Filter oli power train dan hidraulik eksklusif Cat dengan interval servis yang diperpanjang | • | |
| Pusat servis di permukaan tanah | • | |
| Porta pengambilan sampel S-O-S SM | • | |
| Sistem bahan bakar pengisian cepat | | • |
| Saluran bahan bakar – sesuai dengan B100 (diwajibkan untuk Indonesia) | | • |
| Tangki bahan bakar kapasitas tinggi (termasuk saluran bahan bakar yang sesuai dengan B100) | | • |
| Sistem penggantian oli berkecepatan tinggi | | • |
| Saluran ekologi power train | | • |
| Lampu kerja bawah kap | | • |

| PERLINDUNGAN | STANDAR | OPSIONAL |
|---------------------------|---------|----------|
| Pelindung bawah berengsel | • | |
| Tabir belakang | | • |
| Batang Lengkungan | | • |

| BULDOSER DAN BILAH | STANDAR | OPSIONAL |
|--|---------|----------|
| Kemiringan tunggal | • | |
| Kemiringan ganda | | • |
| Bilah Semi-Universal | | • |
| Bilah Universal | | • |
| Bilah serong | | • |
| Bilah Semi-Universal penimbunan tanah | | • |
| Bilah Universal penimbunan tanah | | • |
| Pelindung batu, pelat aus untuk masa pakai bilah yang lebih lama | | • |

| ATTACHMENT BELAKANG | STANDAR | OPSIONAL |
|--|---------|----------|
| Ripper satu tangkai | | • |
| Ripper satu tangkai dengan penarik pin | | • |
| Ripper multitangkai | | • |
| Drawbar kokoh | | • |
| Kotak batang penghantam belakang | | • |
| Derek (dipasang dealer) | | • |

| SUSUNAN KHUSUS | STANDAR | OPSIONAL |
|-------------------|---------|----------|
| Penanganan Sampah | | • |

Catatan: Pilih dari opsi pabrik untuk melengkapi bulldozer Anda untuk bekerja di kondisi gurun/abrasi tinggi, dingin ekstrem/arktik atau keketahanan/pembukaan lahan.

Tidak semua fitur tersedia di semua wilayah. Silakan hubungi dealer Cat setempat untuk penawaran khusus yang tersedia di wilayah Anda. Untuk informasi tambahan, silakan baca brosur Spesifikasi Teknis yang tersedia di www.cat.com atau dealer Cat Anda.

Untuk informasi lebih lengkap tentang produk Cat, layanan dealer dan solusi industri, kunjungi situs web kami di www.cat.com

VisionLink adalah merek dagang milik Trimble Navigation Limited, yang terdaftar di Amerika Serikat dan di negara-negara lain.

Bahan dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan. Alat berat yang ditampilkan pada foto mungkin disertai peralatan tambahan. Hubungi dealer Cat Anda untuk mengetahui pilihan yang tersedia.

© 2022 Caterpillar. Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, masing-masing logonya, Product Link, desain dagang "Caterpillar Yellow", "Power Edge", dan Cat "Modern Hex" beserta identitas perusahaan dan produk yang digunakan di sini, adalah merek dagang milik Caterpillar dan tidak boleh digunakan tanpa izin.

www.cat.com www.caterpillar.com

A8XQ3481-00 (01-2022)
Nomor Perakitan: 19B
(Afr-TimTeng, Aus-SelBaru,
Eurasia, HK, India, Indonesia,
Am Sel, Asia Tenggara,
Taiwan, Thailand, Turki)

