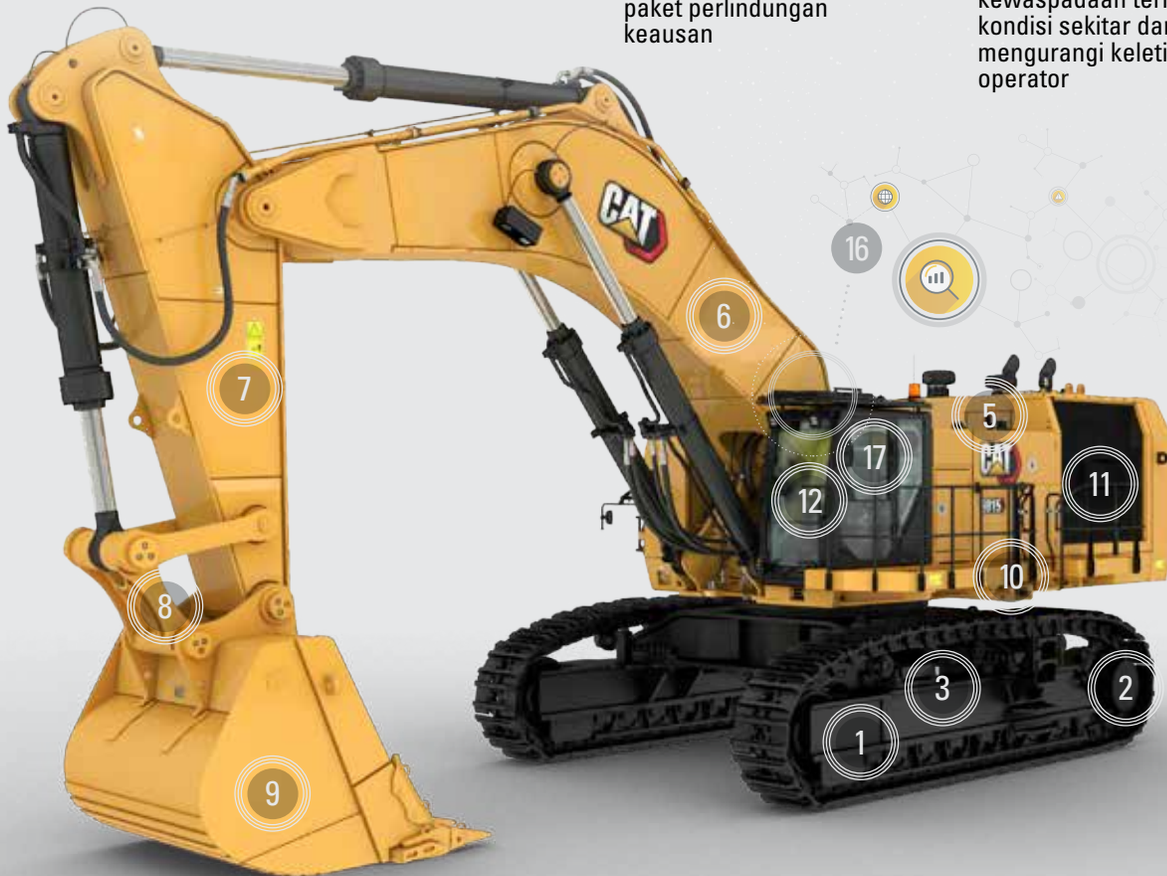


LEBIH BANYAK WAKTU UNTUK MEMUAT LEBIH BANYAK.

SHOVEL TAMBANG
HIDRAULIK 6015 CAT®
YANG BARU (VERSI LRC)



1. Rangka carbody dan crawler yang kokoh dengan undercarriage HD, roller HD, idler HD, track HD, dan penegang track Cat®
2. Final drive tugas berat yang telah diperkuat, dengan kemudahan servis yang lebih baik (dapat di-retrofit)
3. Paket perlindungan undercarriage HD yang baru (dapat di-retrofit)
4. Superstruktur tahan lama
5. Identitas produk yang diperbarui, termasuk perubahan nomenklatur ke 6015
6. Boom yang tahan lama dengan katup float penurunan boom yang hemat energi
7. Desain stick yang kokoh
8. Desain linkage bucket yang baru mencegah pergerakan ke tengah dan meningkatkan keseimbangan kinematik
9. Bucket produktif dan tahan lama yang dilengkapi dengan pilihan paket perlindungan keausan
10. Akses masuk dan keluar yang aman dengan sisipan tangga akses elektrik 45° (opsional)
11. Modul engine baru dengan engine Cat C27, sistem hidraulik yang dioptimalkan, dan perutean selang
12. Kabin operator yang nyaman dan produktif dengan layar sentuh berwarna yang besar dan HVAC
13. Lampu kerja dan servis dengan LED kecerahan tinggi
14. Stasiun servis di permukaan tanah yang mudah diakses
15. Modul oil cooler dengan sistem pendinginan oli yang sepenuhnya independen
16. Terhubung ke Solusi Cat MineStar™ dengan Product Link™ Elite yang baru
17. Sistem Monitoring Kamera Opsional atau kit retrofit Vision 360 akan meningkatkan kewaspadaan terhadap kondisi sekitar dan mengurangi kelelahan operator



SHOVEL TAMBANG HIDRAULIK 6015 CAT® YANG BARU (VERSI LRC)



T1: 812 hp/606 kW
T2: 839 hp/626 kW
OUTPUT ENGINE

BACKHOE: 16,1 t/14,6 mt
MUATAN BUCKET

BACKHOE: 154 t/140 mt
BOBOT KERJA



KABIN

- » Visibilitas luar biasa dengan pandangan tanpa halangan ke area penggalian dan ke arah atas melalui jendela atap bening
- » Lingkungan operator yang nyaman dan produktif dengan kursi nyaman multisetelan berpemanas dan berbantal pneumatik
- » Konsol joystick yang dapat disetel secara independen.
- » Pola alternatif kontrol joystick sebagai opsi standar.
- » Kabin bertekanan dengan filtrasi positif.
- » Sistem Monitoring Kamera Opsional atau Kit Retrofit Vision 360.
- » Isolasi yang unggul untuk pengurangan bunyi bising dan kontrol temperatur.

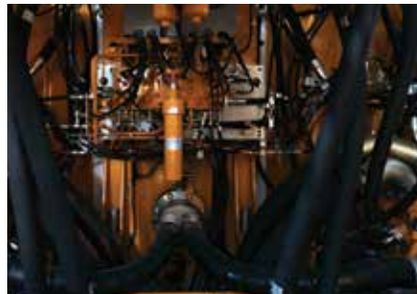


KESELAMATAN

- » Tingkatkan proteksi operator dengan pelindung pengaman di bagian atas kabin dan pelindung depan opsional.
- » Titian antiselip dan tangga opsional 45 derajat memungkinkan akses masuk dan keluar yang aman.
- » Kaca pengaman di semua jendela melindungi operator.
- » Lima sakelar pematikan darurat, dengan satu sakelar yang mudah diakses di kabin untuk mematikan sistem elektrik dalam keadaan darurat.
- » Dukung sasaran pengembangan berkelanjutan dengan cairan hidrolik Cat Bio Hydo Advanced opsional.

KEMUDAHAN SERVIS

- » Lakukan diagnosis dan perawatan secara lebih efektif dengan Cat Electronic Technician (ET).
- » Lakukan inspeksi, perawatan, dan perbaikan 6015 secara lebih mudah dengan dokumentasi servis yang lebih baik, port inspeksi visual yang baru, serta standarisasi alat dan port pengisian akumulator.
- » Kurangi waktu henti dengan tingkat peringatan yang lebih optimal untuk temperatur oli hidrolik dan diagnostik data link yang lebih baik termasuk monitoring tekanan pilot yang baru melalui ET.
- » Stasiun servis di permukaan tanah memberikan kemudahan akses ke koneksi bahan bakar diesel pengisian cepat dan gemuk pelumas.
- » Aktifkan pengumpulan dan transmisi data alat berat dengan teknologi Product Link Elite yang baru.
- » Cobalah track Retensi Pin Positif bebas perawatan yang dibuat secara khusus dengan mesin untuk memperpanjang umur keausan pin/bushing internal serta resistansi terhadap fatigue.



ENGINE

- » Tingkatkan produktivitas dengan engine C27 yang andal dan tahan lama, yang tersertifikasi untuk memenuhi standar emisi Stage III Non Jalan Raya, yang setara dengan standar emisi EPA Tier 2 AS atau EPA Tier 1 AS.
- » Pertahankan kecepatan engine dan pompa di tingkat optimal dengan Kontrol Antisipasi Beban yang Lebih Baik (LEAC, Load Enhanced Anticipatory Control).

