

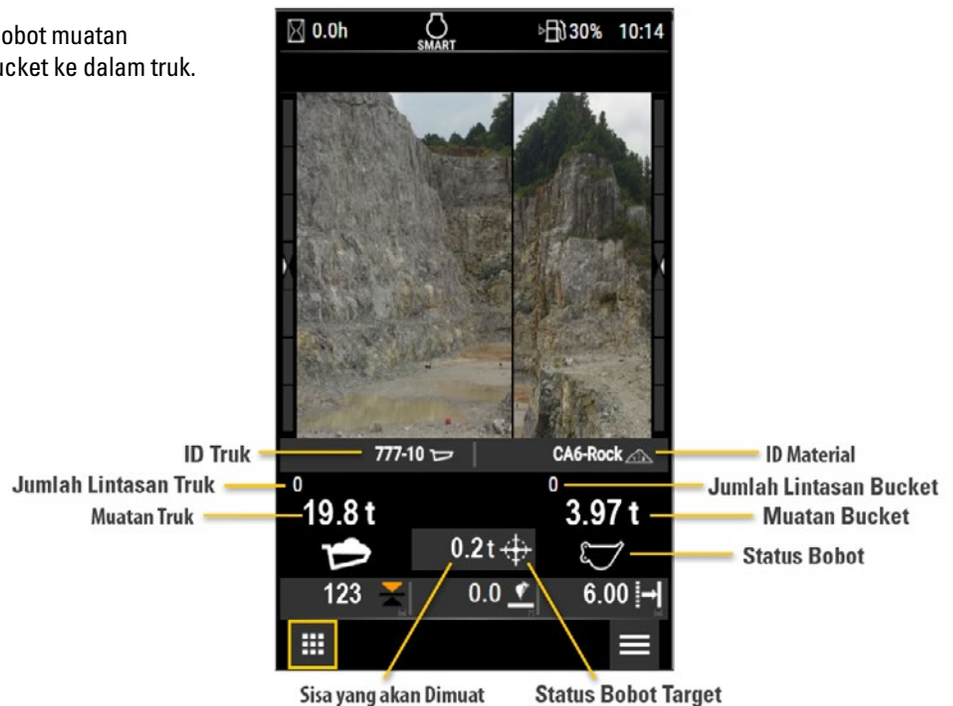
Cat® PAYLOAD

untuk Hydraulic Excavator



MEMUAT TARGET DENGAN PRESISI SETIAP SAAT.

- Payload Standar memberikan pengukuran beban sambil beroperasi untuk mencapai target muatan yang tepat setiap saat – mengurangi waktu muat, mengoptimalkan efisiensi pemuatan, dan meningkatkan produktivitas di lokasi kerja.
- Pelacakan otomatis membantu manajer lokasi memantau dan mengelola produksi, yang membantu Anda meningkatkan efisiensi dan menurunkan biaya.
- Payload membantu Anda mengetahui dengan pasti cara mengoptimalkan ukuran armada truk untuk menurunkan biaya operator, bahan bakar, dan perawatan.
- Penimbangan otomatis memberi perkiraan bobot pada pengangkatan dan bobot tertimbang setelah swing.
- Anda akan mendapatkan perkiraan muatan bucket secara real-time tanpa harus mengayun, sehingga Anda dapat melihat dengan cepat bobot yang disesuaikan dan menumpahkan kelebihan material dari bucket.
- Muatan bucket dengan mudah dipindahkan ke bobot muatan kumulatif truk setelah Anda menumpahkan isi bucket ke dalam truk.
- Lihat muatan bucket dan bobot muatan kumulatif truk dengan mudah dari monitor layar sentuh.
- Terima peringatan beban berlebih muatan apabila beban bucket final melampaui batas muatan, dan peringatan bersuara untuk akurasi status bobot, lintasan terakhir, dan ketika muatan bucket final akan memberi muatan berlebih ke truk.
- Lacak setiap hari produktivitas dari kabin dengan akses cepat ke bobot target truk, beban dan jumlah siklus, serta gerakan material, serta total harian. Tidak ada produktivitas yang hilang karena pemuatan yang kurang.



> TINGKATKAN PRODUKTIVITAS

- Raih target beban yang presisi dan tingkatkan efisiensi pemuatan dengan penimbangan saat beroperasi dan perkiraan muatan secara real time tanpa swing.
- Pantau dengan mudah target beban di kabin, sehingga Anda tetap fokus pada pemuatan ke truk.
- Bobot statis membantu Anda secara efisien menimbang objek dengan muatan yang terukur dan cepat saat alat berat dalam kondisi stasioner.

- Kalibrasi dapat dilakukan dalam hitungan menit.
- Padukan dengan teknologi Cat LINK untuk melacak pergerakan dan produksi material.

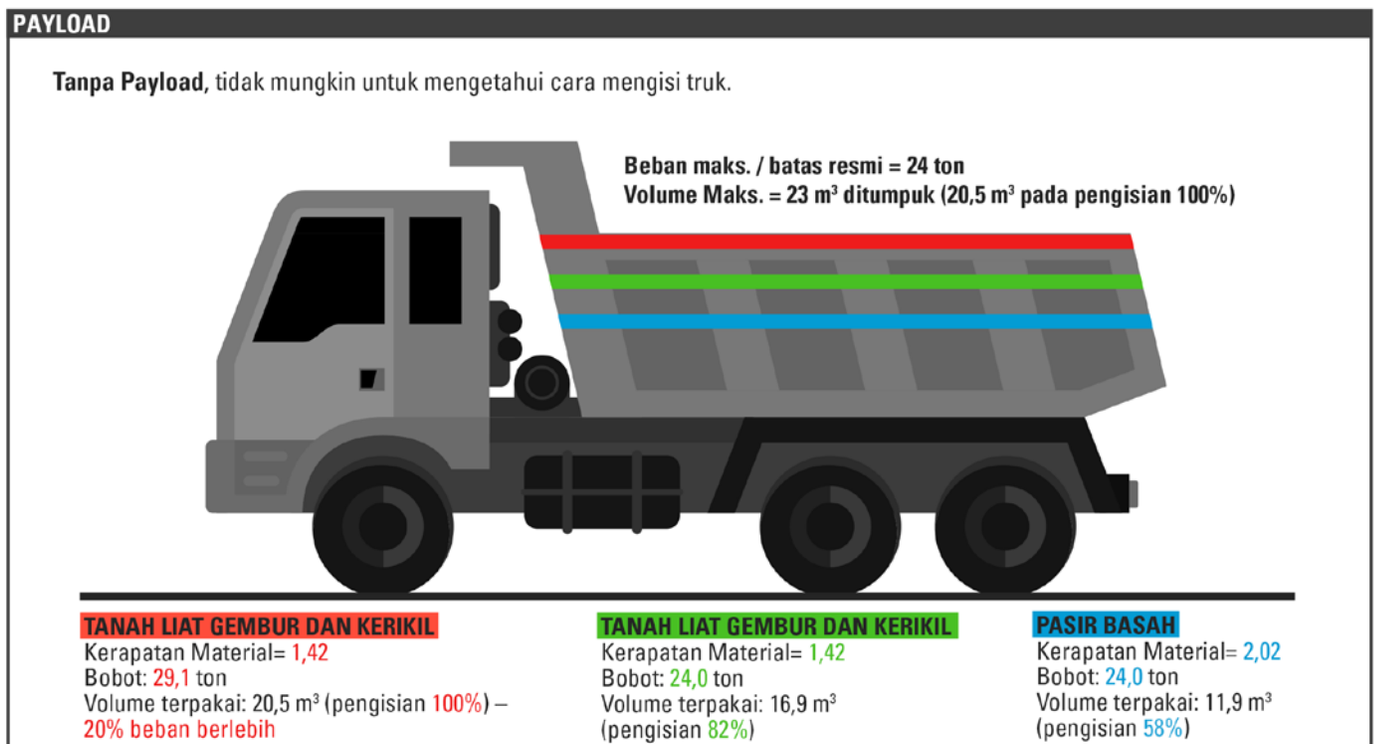
> TURUNKAN BIAYA

- Bekerja dengan yakin tanpa mengira-ngira dan memuat target secara presisi setiap saat, yang menghemat biaya Pengoperasian.
- Kurangi beban yang kurang, beban berlebih, dan siklus beban, yang menghilangkan perjalanan ke timbangan dan menghemat biaya pemindahan material.

- Isikan beban ke truk hingga muatan optimum dan pindahkan lebih banyak material.
- Tingkatkan konsistensi bagi operator dengan semua level pengalaman.

> LACAK DAN PANTAU

- Operator dapat melacak produktivitas harian dari kabin dengan akses cepat ke informasi seperti bobot target truk, beban dan jumlah siklus, serta gerakan material, serta total harian. Apabila dipadukan dengan teknologi Cat LINK, detail data dapat diakses dari jarak jauh untuk mengelola keseluruhan operasi dan menjaga target produksi sesuai yang direncanakan.



BUILT FOR IT.™



www.cat.com

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, logo-logo yang berkaitan, kemasan dagang "Caterpillar Yellow", "Power Edge", serta identitas dagang dan produk yang digunakan di sini, merupakan merek dagang dari Caterpillar dan tidak boleh digunakan tanpa izin.

A8XQ2265-00
(Terjemahan: 08-2017)
© 2017 Caterpillar
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

