

TECHNOLOGISCH WEIT VORAUSS!



Cat und Zeppelin präsentieren
die neue D7E erstmals auf der
BAUMA 2010 in München!

Cat D7E mit revolutionärem dieselektrischem Antrieb

Mit dem neuen 27-Tonnen-Kettendozer D7E weist Caterpillar den Weg zur nachhaltigen Schonung von Ressourcen: Die D7E arbeitet mit dieselektrischem Antrieb. Eine bewährte Technik, in der aber erstmals modernste Komponenten wie die legendäre ACERT Motorentechnologie, ein innovativer und völlig riemenloser Cat Motor, neueste Drehstromtechnik und robuste Computersteuerung zum Einsatz kommen. Die D7E wurde komplett

neu entwickelt und in allen Komponenten für die neue Antriebstechnik, hohe Leistung und niedrigste Betriebskosten über die gesamte Maschinen-Laufzeit optimiert. Zu den wichtigsten Vorteilen zählt dabei die hohe Leistung bei niedrigstem Kraftstoffverbrauch – freuen Sie sich schon jetzt auf 20 Prozent weniger Dieserverbrauch bei 25 Prozent mehr Materialumsatz pro Liter!

60 % weniger bewegte
Teile im elektrischen
Antriebsstrang

50 % längere Lebens-
erwartung des elektrischen
Antriebsstrangs

25 % mehr
bewegtes Material
pro Liter Kraftstoff

20 % weniger Kraftstoff-
verbrauch pro Stunde

35 – 70 % weniger
Vorhalte- und Betriebskosten
mit SystemOne™ Unterwagen

Im Vergleich mit Cat D7R



Zeppelin Baumaschinen GmbH
Graf-Zeppelin-Platz 1 • 85748 Garching b. München
Telefon 089 32000-0 • Fax 089 32000-299
www.zeppelin-cat.de

ZEPPELIN® **CAT®**