

HIDRAVLIČNI BAGER NOVE GENERACIJE

336 GC | 336



CAT[®]



CAT® 336 GC

CAT® 336

BAGRI NOVE GENERACIJE

Nova linija Cat bagrov je bila zasnovana z novim pristopom in prinaša:

VEČ MODELOV | VEČ TEHNOLOGIJ, VKLJUČENIH V STANDARDNO OPREMO STROJA | VEČ CENOVNIH RAZLIČIC

Naj dobiček ostane v vašem žepu – s Cat bagri boste delali na nov način, več dela boste opravili z nižjimi stroški in tako boste še dodatno utrdili vaš posel.

USTVARJENI, DA OPRAVIJO VAŠ POSEL

+ PREMIKA STANDARDE VIŠJE

Cat 336 dviguje standarde učinkovitosti in porabe goriva v tem velikostnem razredu. Z najvišjim nivojem standardno tovarniško vgrajene tehnologije v industriji, novo kabino, zasnovano za udobje in produktivnost operaterjev, kot tudi nižjimi stroški goriva in vzdrževanja bo model 336 postavil nov tempo učinkovitosti in zelenega profita pri vašem poslovanju.

+ ZANESLJIV. UDOBEN. UČINKOVIT.

Cat 336 GC nudi idealno razmerje med zanesljivim delovanjem, funkcijami, ki omogočajo večjo operaterjevo učinkovitost, in zmanjšanjem stroškov. Cat 336 GC je pametna izbira za operacije, kjer so visoka zanesljivost in nizki stroški na uro dela ključnega pomena.



**BOLJŠA
UČINKOVITOST
DO**

45%¹

Cat 336 nudi najvišji nivo standardno tovarniško vgrajene tehnologije v industriji, vključno s Cat GRADE 2D, GRADE Assist in PAYLOAD.



**NIŽJA
PORABA
GORIVA DO**

15%²

Natančna kombinacija nižjih vrtljajev, višjega tlaka in pretoka hidravlične črpalke omogoča modelu 336 opraviti več dela na enoto goriva.



**NIŽJI
STROŠKI
VZDRŽEVANJA DO**

15%³

Podaljšani intervali vzdrževanja povečujejo čas delovanja in zmanjšujejo stroške.

*1 Boljša učinkovitost operaterja v primerjavi s tradicionalnimi metodami dela. | *2 V primerjavi s 336F. | *3 V primerjavi s 336F. Zmanjšanje stroškov na osnovi 12.000 delovnih ur.



VEČ NAČINOV ZA ZMANJŠANJE STROŠKOV

ZMANJŠAJTE STROŠKE VZDRŽEVANJA DO 15 %

S sinhroniziranimi in podaljšanimi intervali vzdrževanja opravite več dela z nižjimi stroški v primerjavi z modelom 336F. Filtri, nameščeni na enem mestu, omogočajo hitrejše servisiranje. Hidravlični, zračni filtri in filtri goriva imajo povečano kapaciteto in podaljšano življenjsko dobo.

KLJUČNO ZMANJŠANJE STROŠKOV VKLJUČUJE:

- + Skupne lokacije filtrov za hitrejše servisiranje.
- + Oljni filtri in filtri goriva s podaljšanimi servisnimi intervali.
- + Nov hidravlični filter z večjo kapaciteto za zadrževanje nečistoč.
- + Nov Cat zračni filter z dvakrat večjo protiprašno kapaciteto v primerjavi s prejšnjimi filtri.

ZMANJŠAJTE STROŠKE GORIVA DO 15 % (*1) (MODEL 336) ALI ZMANJŠAJTE POTROŠNJO GORIVA DO 5 % (MODEL 336 GC) (*1)

Natančna kombinacija nižjih vrtljajev motorja, višjega tlaka in pretoka hidravlične črpalke omogoča modelu 336 več opravljenega dela na enoto goriva.

Cat 336 GC je opremljen, da pomaga učinkovito upravljati porabo goriva.

Izberite med dvema načinoma delovanja glede na vrsto aplikacije – Power Mode ali novi Smart Mode.

Power Mode prinaša maksimalno učinkovitost v aplikacijah z zahtevano visoko močjo, kot na primer nalaganje tovora ali kopanje jarkov.

Smart Mode samodejno uskladi hitrost motorja s potrebo po hidravlični moči in tako doseže najboljše razmerje med učinkovitostjo in porabo goriva v vsaki aplikaciji.

*1 V primerjavi s 336F



CAT® 336

POVEČAJTE UČINKOVITOST DO 45 %

S CAT CONNECT TEHNOLOGIJO



CAT GRADE 2D, DEL STANDARDNE OPREME

Cat GRADE 2D pomaga operaterjem hitreje doseči želeno obliko izkopa. Operaterji kopljejo in zasipajo do točnih specifikacij in se tako izognejo nepotrebnemu delu. S tem sistemom odpravimo potrebo po količenju, zaradi česar so delovišča varnejša.



CAT PAYLOAD, TEHTNICA JE DEL STANDARDNE OPREME

Cat PAYLOAD tehnologija prinaša natančno tehtanje v realnem času, kar pomaga preprečiti, da bi naložili preveč ali premalo ter s tem povečuje učinkovitost. Samodejno spremljanje pomaga upravljati proizvodnjo in znižuje stroške.

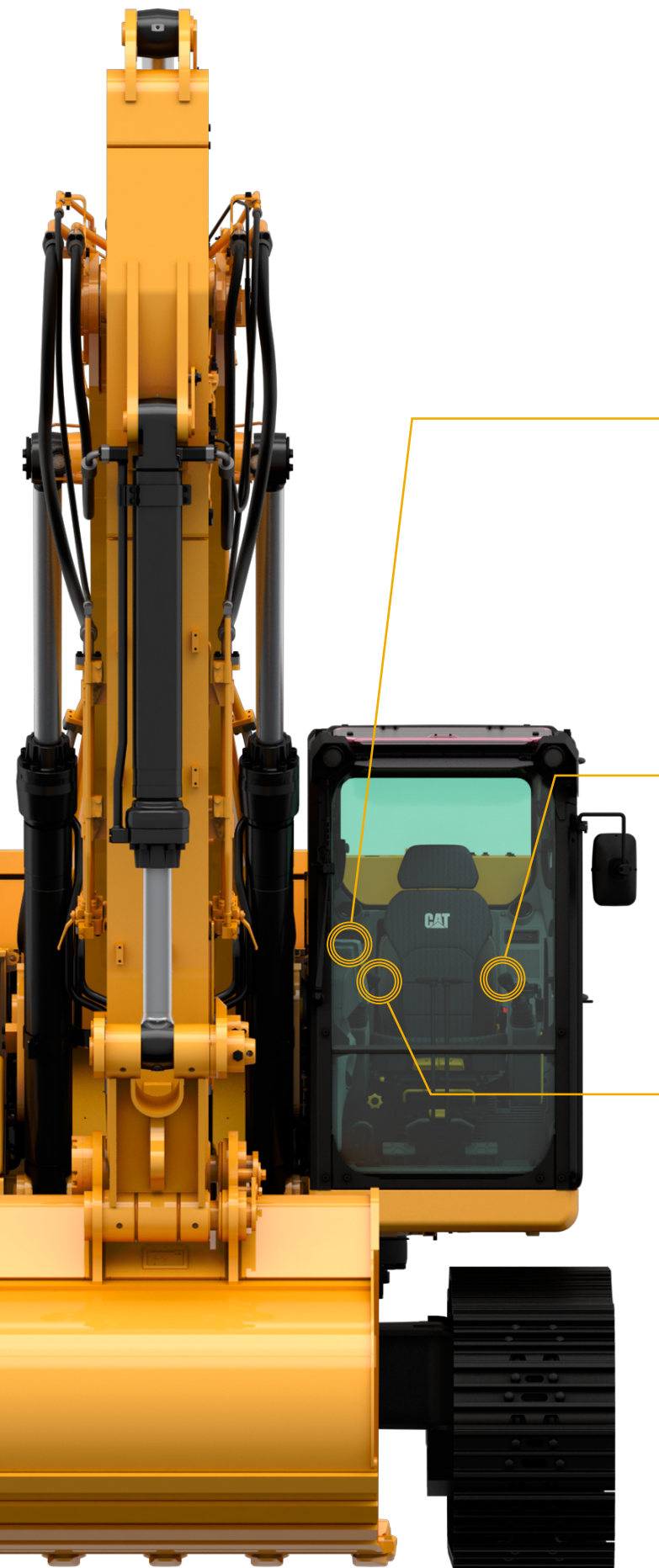


CAT GRADE ASSIST, DEL STANDARDNE OPREME

Avtomatizirano gibanje roke, podaljška roke in žlice prinaša bolj natančno kopanje z manj napora. Operater na zaslonu preprosto nastavi globino in naklon in aktivira kopanje z eno samo ročico.

DOSTOPNE OPCISKE NADGRADNJE

Cat GRADE z naprednim 2D in Cat GRADE 3D izboljšujejo učinkovitost in povečujejo možnost planiranja. GRADE z naprednim 2D omogoča, da vnesemo zelene oblike delovišča na terenu s pomočjo dodatnega 254 mm zaslona na dotik visoke resolucije. GRADE 3D ima dodatno GPS in GLONASS (satelitsko vodenje), ki omogočata izjemno natančnost.



ZASLON NA DOTIK

Večino nastavitve stroja je mogoče nadzorovati s pomočjo visoko resolucijskega 254 mm zaslona na dotik. Ponuja 42 različnih jezikov in je enostavno dostopen z operaterjevega sedeža – pri upravljanju z njim se operaterju ni potrebno obračati.

Priročen upravljalno izbirni gumb in tipke za bližnjice so prav tako ergonomsko nameščene na desni strani konzole.



PRILAGODLJIVE KOMANDNE PALICE

Funkcije komandnih palic (joystickov) je mogoče prilagoditi preko zaslona. Vzorec komandne palice kot tudi odziv je mogoče nastaviti tako, da ustrežata željam operaterja. Vse osebne nastavitve so shranjene pod operaterjevim geslom in se ob zagonu samodejno nastavijo.



ZAGON S POMOČJO GUMBA (BREZ KLJUČA)

Bager 336 za zagon motorja uporablja gumb. To prinaša dodatno varnost, saj se z geslom omeji dostop do stroja nepooblaščenim osebam. Geslo je mogoče vnesti ročno, preko Bluetooth obeska ali prek mobilne aplikacije.



IZBIRA JE VAŠA

Primerjajte značilnosti in specifikacije nove linije 30-tonskih bagrov in izberite tistega, ki vam bo prinesel najvišjo donosnost na vašo naložbo. Za več informacij kontaktirajte Teknoxgroup Slovenija d.o.o. ali obiščite spletno stran www.teknoxgroup.com.

| SPECIFIKACIJE | 336 | 336 GC |
|----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Moč motorja | Cat 9.3B 232 kW (311 hp) | Cat 7.1 Acert 204 kW (273 hp) |
| Delovna teža | 37.200 kg | 34.200 kg |
| Roka | Doseg 6.5m | Doseg 6.5m |
| Podaljšek roke | Doseg 3.9m | Doseg 3.2m |
| Žlica | GDC 2.27 m ³ | HD 1.88 m ³ |
| Največja globina kopanja | 8200 mm | 7530 mm |
| Največji doseg na ravni površini | 11.730 mm | 11.060 mm |

| ZNAČILNOSTI | 336 | 336 GC |
|--|-------|--------|
| Zaščita v primeru prevračanja (Rops), standardna protihrupna zaščita | ● | ● |
| 100 % možnost servisiranja s tal | ● | ● |
| Načini delovanja (Power mode) | Trije | Dva |
| Biodizel kapaciteta do B20 | ● | ● |
| Cat link | ● | ● |
| Grade 2D | ● | X |
| Grade Assist | ● | X |
| Payload (tehtnica) | ● | X |
| Grade z naprednim 2D | ○ | X |
| Grade s 3D | ○ | X |

● - standardno ○ - opcijsko x - ni na voljo

Za več informacij o Cat izdelkih, storitvah in rešitvah se obrnite na lokalnega zastopnika Teknoxgroup Slovenija d.o.o. ali obiščite www.teknoxgroup.com

VisionLink® je blagovna znamka družbe Trimble Navigation Limited, registrirana v Združenih državah Amerike in v drugih državah.

Materiali in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Stroji na slikah so lahko opremljeni z dodatno opremo. Za vse informacije se obrnite na Teknoxgroup Slovenija d.o.o.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, njihovi pripadajoči logotipi, "Caterpillar Yellow," "Power Edge" zaščitni znak, kot tudi celostna grafična podoba podjetja in izdelkov, ki so tu uporabljeni, so blagovne znamke podjetja Caterpillar in se ne smejo uporabljati brez dovoljenja.

TEKNOXGROUP SLOVENIJA D.O.O.

Pod jelšami 10, 1290 Grosuplje, Slovenija

Tel: +386 1 78 18 218, Fax: +386 1 78 60 366

Email.: contact-si@teknoxgroup.com

