

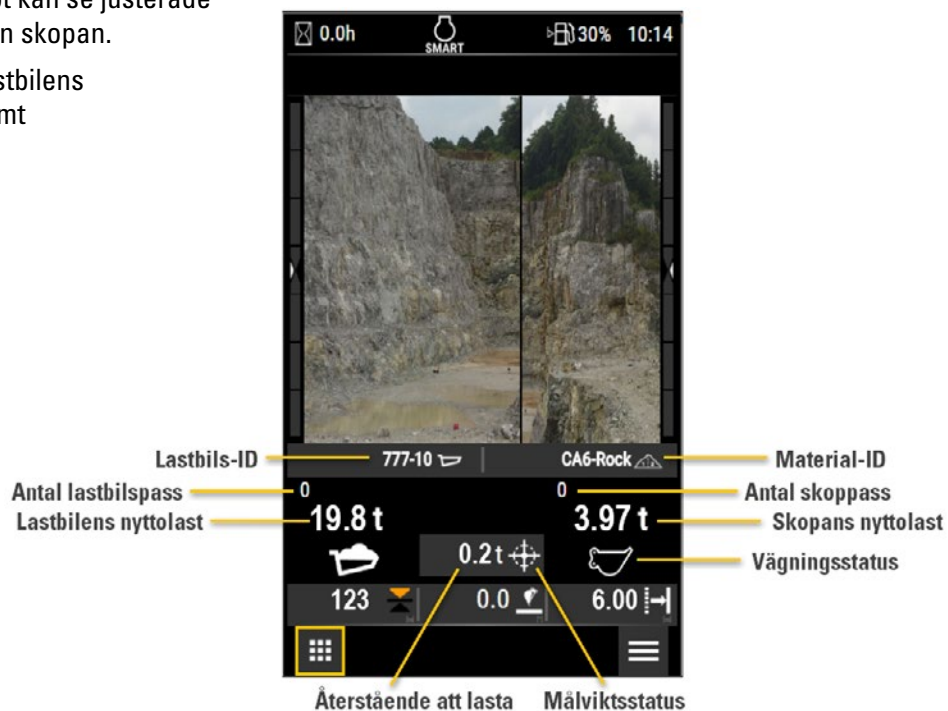
Cat® PAYLOAD

för hydrauliska grävmaskiner



EXAKTA LASTMÅL VARJE GÅNG.

- Det standardmässiga PAYLOAD ger lastvägning i farten för att uppnå de exakta lastmålen varje gång, vilket bidrar till att minska lasttider, optimera lasteffektiviteten och öka produktiviteten på arbetsplatsen.
- Automatisk spårning hjälper arbetsplatsledningen att övervaka och styra produktionen, vilket hjälper dig att förbättra effektiviteten och sänka kostnaderna.
- Payload hjälper dig veta exakt hur du ska optimera din lastbilspark för sänkta kostnader för förare, bränsle, och underhåll.
- Automatisk vägning ger uppskattade vikter vid lyft och skalade vikter efter svängning.
- Du får uppskattningar av skopans nyttolast i realtid utan att behöva svänga, vilket gör att du snabbt kan se justerade vikter och tippa ut överflödigt material från skopan.
- Skopans nyttolaster överförs enkelt till lastbilens ackumulerade nyttolastvikt efter att du tömt skopan i lastbilen.
- Se skopans nyttolast och lastbilens ackumulerade nyttolastvikt enkelt på monitorn med pekskärm.
- Få varningar för överskriden nyttolast när de slutliga skoplasterna överskrider nyttolastgränserna, och larmsignaler för vägningsstatusens noggrannhet, sista pass och när den slutliga nyttolasten för skopan kommer att överbelasta lastbilen.
- Spåra den dagliga produktiviteten från hytten med snabb tillgång till lastbilens målvikter, antal lastningar och cykler, materialförflyttning samt totala dagliga värden. Ingen förlust av produktivitet på grund av underlastning.



> ÖKA PRODUKTIVITETEN

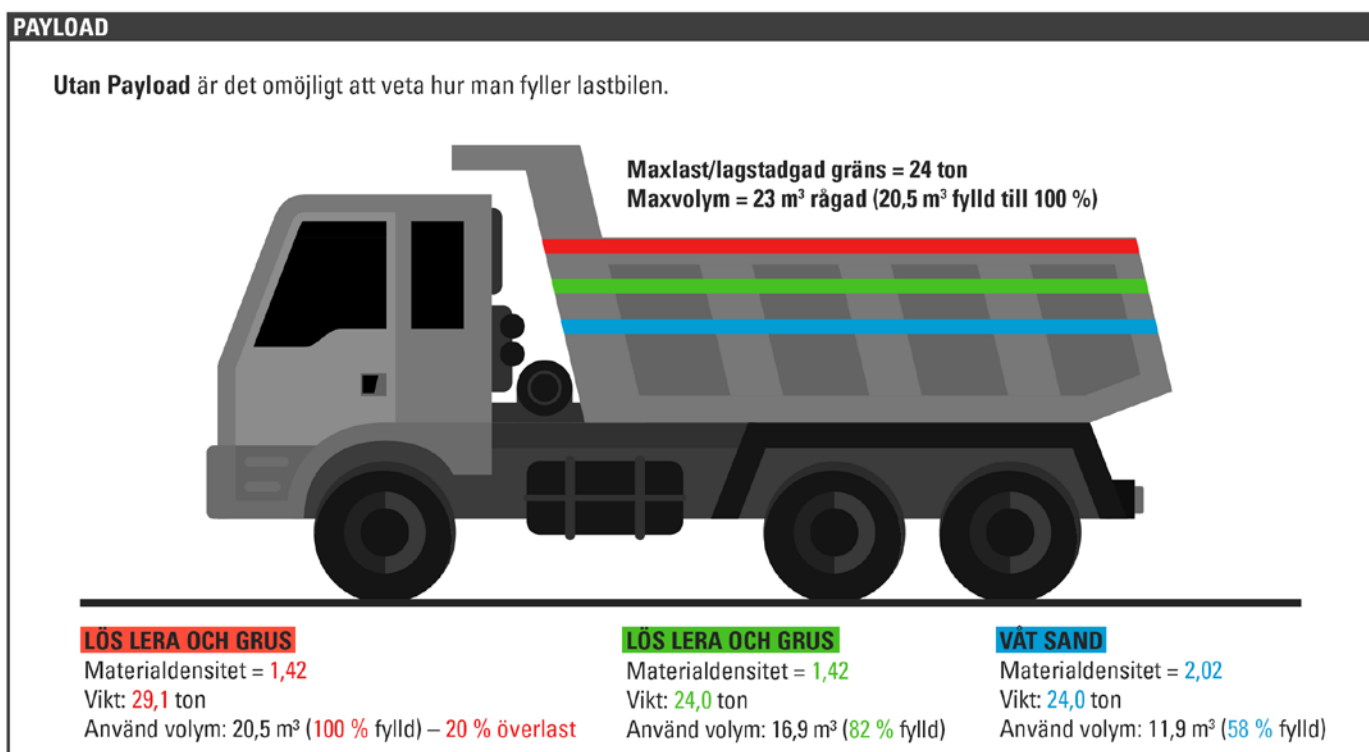
- Nå exakta lastmål och öka lastningseffektiviteten med vägning under körning och uppskattningar i realtid av din nyttolast utan svängning.
- Övervaka lastmålen i hytten enkelt, så att du kan fokusera på att lasta lastbilen.
- Statisk vägning hjälper dig effektivt väga ett föremål med snabbt uppmätt nyttolast när maskinen är stillastående.
- Kalibrering kan utföras på bara några minuter.
- Kombinera med Cat LINK-tekniker för att spåra materialförflyttning och produktion.

> SÄNK KOSTNADERNA

- Arbeta tryggt utan gissningar och uppnå lastmålen exakt varje gång, vilket sparar rörelsekostnader.
- Minska underlastning, överlastning och lastcyklerna, samtidigt som du inte behöver köra till vågen och sparar kostnader för förflyttning av material.
- Lasta lastbilar till optimal nyttolast och flytta mer material.
- Förbättra förarnas kvalitetsjämnhet oavsett erfarenhet.

> SPÅRA OCH ÖVERVAKA

- Förarna kan spåra den dagliga produktiviteten i hytten, där de snabbt kan ta fram information om lastbilens målvikter, antal lastningar och cykler, materialförflyttning samt totala dagliga värden. I kombination med Cat LINK-teknik får man fjärrtillgång till detaljerade data i syfte att hantera den övergripande verksamheten och följa produktionsmålen.



BUILT FOR IT.™

www.cat.com

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, deras respektive logotyper, "Caterpillar Yellow" och "Power Edge", samt företagens och produkternas identitet i detta dokument, är varumärken som tillhör Caterpillar och får inte användas utan medgivande.

AWXQ2265-00
(Översättning: 10-2017)
© 2017 Caterpillar
Alla rättigheter förbehålles

