

COMPATROL

Inovacija se uveljavlja



COMPATROL® je tehnologija, brez katere si danes ne moremo zamisliti gradbišč. Pred skoraj sedmimi leti je Weber MT na sejmu BAUMA predstavil svojo prvi sistem za kontrolo zbitosti za ročno vodene nabijače. Od takrat se je ta inovacija vse bolj razvijala in uveljavljala in postala prava zgodba o uspehu.

Zahvaljujoč sistemu COMPATROL® je postal vsakdanjik na gradbišču povsem enostaven. S pomočjo površinskega merjenja lahko hitro odkrijete šibka mesta nosilnosti površine. To pa omogoča tudi enakomerno zgoščevanje. V letu 2004 je COMPATROL-CCD dobil medaljo za inovacije GaLaBau. Že dve leti kasneje se je skupnost za nizke gradnje v Berlinu odločila, da sistem priporoči svojim članom. Vsa ta dejstva pa so vplivala tudi na trg. Konkurenca je reagirala na velik obseg povpraševanja in je kmalu predstavila tudi svoj sistem za merjenje zbitosti.

COMPATROL MSM

Ključ do uspeha

Podjetje Weber MT je razvijalo COMPATROL-CCD še naprej in kmalu predstavilo navdušujoč rezultat: COMPATROL MSM.



Ta različica sistema COMPATROL-a združuje merjenje zbitosti z menedžmentom stroja in servisa. Sistem vas opozori na servisne intervale in prikazuje npr. motnje ali napake na motorju ali stroju samem. Od leta 2008 so na voljo trije tipi reverzibilnih nabijačev, ki so dobavljivi s sistemom COMPATROL-CCD in COMPATROL-MSM – to so CR 6, CR 7 in CR 8.



COMPATROL CCD

Dolga, a vendar vse pohvale vredna pot

Danes sistem za merjenje zbitosti uporabljajo na vse več gradbiščih. Okoli 50 odstotkov nabijačev WEBER MT v razredu od 400 do 600 kg je dobavljenih z različnimi variantami sistema COMPATROL. Inovacija se je definitivno uveljavila.

