



**doka**

# Smanjite teret uz DokaXlight

Ultra lako postavljanje oplate bez kрана

Oplatna tehnika.

## Smanjite teret uz DokaXlight – Ultra lako postavljanje oplata bez kрана

**Na novim građevinama i adaptacijama zgrada** – sa težinom od 22,6 kg po glavnom panelu (0,75 x 1,50 m), sistem robusnih oplata DokaXlight je ekonomičan i jednostavan za upotrebu kod izlivanja betonskih komponenti različitih vrsta i veličina. Jedna osoba može da rukuje ovom oplatom i podizanje kranom nije potrebno. Radovi brže napreduju i resursi se koriste na produktivniji način. Maksimalni pritisak betona je 50 kN/m<sup>2</sup> kada se koristi kao oplata za zidove i 75 kN/m<sup>2</sup> kada se koristi kao oplata za stubove i zbog toga je ovaj ručni sistem oplata idealan kada se žele postići velike brzine betoniranja.

### Ergonomski

- jednostavno postavljanje oplata zahvaljujući laganim panelima (22,6 kg po glavnom panelu)
- integrisane ručke za jednostavno rukovanje
- opcioni ugradivi konektori za panele<sup>1</sup> štede vreme i potrebnu radnu snagu na gradilištu



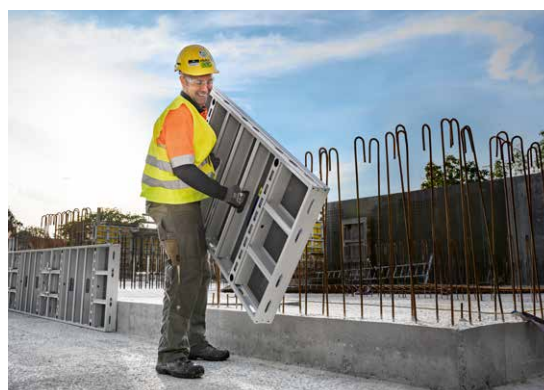
Integrisane ručke za jednostavno rukovanje. Izdržljiva Xlife ploča i zaštita za ankerske otvore omogućavaju veliki broj upotrebnih ciklusa.

### Izdržljivi

- postojani aluminijumski ram pruža potpunu zaštitu za Xlife ploču
- robusna Xlife ploča omogućava veliki broj upotrebnih ciklusa
- Xlife ploča se može zameniti, a aluminijumski ramovi se mogu jednostavno reparirati
- plastificirani aluminijumski okvir omogućava jednostavno čišćenje

### Ušteda novca i vremena

- laki paneli i prateći pribor omogućavaju brzo napredovanje radova na gradilištu
- rad bez kрана štedi vreme
- velika fleksibilnost u pogledu izmena visine



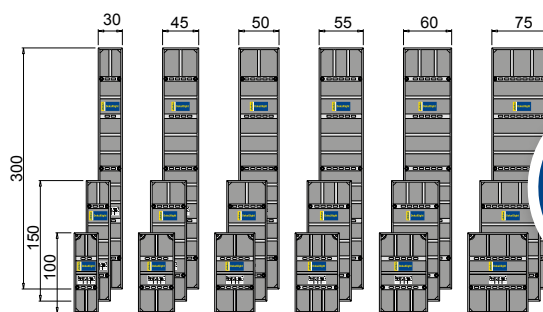
DokaXlight je idealna oplata u slučajevima kada podizanje kranom nije moguće ili kada je lakoća važna za brzo napredovanje radova

Šta stručnjak ima da kaže...

Ralf Mang

Šef gradilišta, kompanija Spiluttini Bau GmbH

„Ručna oplata DokaXlight je teška samo 22,6 kg po glavnom panelu i zato moje brojne kolege smatraju da je ovaj sistem lak za korišćenje. Potrebno je manje napora i sve se obavlja brže i jeftinije u brojnim oblastima primene.“



Lako prilagođavanje strukturi zahvaljujući praktičnom sistemskom rasteru

<sup>1</sup> Uskoro dostupno