

Elastyczna pompa do wylewek płynnych

EstrichBoy FE 400



Do wylewek pływających

- Wylewki pływające cementowe
- Wylewki pływające na bazie siarczanu wapnia

Wszechstronny praktyk na budowie

EstrichBoy FE 400 nadaje się optymalnie do wylewek płynnych o wielkości ziaren do 12 mm, jako wylewek zespolonych na warstwach rozdzielających lub izolacyjnych, przy ogrzewaniu podłogowym lub systemach podłóg podniesionych oraz do pompowania odpowiednich materiałów wyrównujących i izolacyjnych, np na bazie polistyrenu.

- Łatwy i lekki w transporcie i manewrowaniu
- Zasilanie bezpośrednio z mieszadła jezdnego
- Zasięg tłoczenia maks. 200 m i wielkość ziarna do 12 mm
- Wysoka wydajność, elastyczne opcje użytkowania
- Mnóstwo miejsca na akcesoria
- Niskie koszty konserwacji



BRINKMANN



Wszystkie zalety w skrócie

- **Transport nie wymaga prawa jazdy, gdyż podwozie nie posiada hamulców**
- **Mały nacisk podparcia zapewnia optymalną swobodę manewrowania na placu budowy**
- **Nowoczesny wydajny silnik Kubota z turbodoładowaniem o mocy 33 kW**
- **Optymalne rozmieszczenie elementów napędu**
- **Przyjazna konserwacja i serwis**
- **Natężenie pompowania regulowane bezstopniowo**
- **Solidny w pełni hydrauliczny napęd pompy**
- **Lekka i stabilna pokrywa z tworzywa sztucznego**
- **Zintegrowana skrzynka na narzędzia i dużo przestrzeni użytkowej**

Dane techniczne EstrichBoy FE 400



| | |
|------------------------------------|---|
| Zasięg tłoczenia* | 150 - 200 m |
| Wydajność tłoczenia (teoretyczna)* | do 20 m ³ /h |
| Silnik napędzający | 4-cylindrowy Kubota Diesel; 33 kW przy 3.000 obr./min |
| Pompa | Pompa ślimakowa 7515 |
| Maks. wielkość ziarna | 12 mm |
| Lej podający | 220 l |
| Pojemność zbiornika | 25 l |
| Masa | 750 kg |
| Podwozie | bez hamowania, może poruszać się po drogach |
| Długość x szerokość x wysokość | 3 317 × 1 530 × 1 180 mm |

Wyposażenie

| | | | |
|---------------------|--|--|---|
| Wyposażenie seryjne | Sterowanie zdalne bezprzewodowe z regulacją wydajności tłoczenia (5-stopniową) | ■ | |
| | Sterowanie zdalne przewodowe (wł./wył.) | ■ | |
| | Pompa ślimakowa 7515 | ■ | |
| | Sprzęgło samochodowe | ■ | |
| | Sito zagęszczające MW 15 | ■ | |
| | Koło podporowe | ■ | |
| | Skrzynka narzędziowa | ■ | |
| | Uchwyty dźwigowe | ■ | |
| | Sygnał dźwiękowy | ■ | |
| | Wibrator do betonu | ■ | |
| | Króciec tłoczny V50 | ■ | |
| | Opcja | Pokrywa lakierowana w specjalnym kolorze RAL | ■ |
| | | Układ czyszczenia wysokociśnieniowego | ■ |
| Sprzęgło ciężarowe | | ■ | |
| Króciec tłoczny M50 | | ■ | |
| | Podwozie hamowane | ■ | |

* dane są wartościami doświadczalnymi i zależą od materiału

■ Seria

■ Opcjonalnie

BRINKMANN

Marka Grupy Putzmeister

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal

Tel. +49 (7127) 599-0 · Fax +49 (7127) 599-743

info@estrichboy.de · www.estrichboy.de



BRINKMANN

małych placach budowy

Do użytku na dużych i

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Odpowiedzialność za błędy wyłączona. © by Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH 2017
Wszystkie prawa zastrzeżone Printed in Germany MT 4694-1 PL (17/07Sc)