

# FLAMMIFER FF-PP 1.2

## МАШИНА ДЛЯ НАПОВНЕННЯ МІШКІВ З ПІСКОМ



## Характеристики

- ❖ **FLAMMIFER FF-PP 1.2** - конструкційно проста і надійна машина для наповнення мішків з піском, які використовуються для захисту від повеней і в інших кризових ситуаціях. Ця високоефективна машина швидко заповнює мішки і повністю виключає лопату.
- ❖ Машина для наповнення мішків з піском виготовлена зі сталі.
- ❖ Дозування піску у напрямку до виходів здійснюється гусеничним конвеєром з пісочним змішувачем. Гусеничний конвеєр приводиться в рух гідромотором і ланцюгом з ручною активацією наповнення.
- ❖ Виходи для піску зроблені таким чином, щоб захистити оператора від травми голови під час наповнення мішка.
- ❖ Платформа, на якій знаходиться мішки під час наповнення, виготовлена з оцинкованого дротяного профілю Ø4 мм з регулюванням висоти платформи для мішків під час наповнення (для висоти мішка

з піском). Ємкість наповнення мішків 600x400 мм та 500x400 мм.

- ❖ Захисна сітка над гусеничними конвеєрами. Металевий захисник від переповнення, складний, висота 600 мм. Сітковий захист приводного двигуна з усіх чотирьох сторін
- ❖ Захисний металевий кожух над двигуном приводу запобігає надходженню піску у обертвові частини двигуна.
- ❖ Телескопічні стабілізатори нівелювання та додаткова безпека під час використання наповнювача через гвинтовий механізм, діапазон стабілізації після витягання 2000x2400 мм.
- ❖ Машина підходить для маніпуляції з вилковим навантажувачем з усіх чотирьох сторін.
- ❖ Вушки всередині воронки для підйому.
- ❖ Світло для освітлення робочого місця (4 місця випуску і місце управління) у вигляді світлодіодів з зарядкою від двигуна, незалежно від зовнішнього джерела живлення, 5 штук освітлювальних приладів, розташованих під плафоном.



# FLAMMIFER



Flammifer d.o.o • Ulica akademika Milana Heraka 22 • 47280 Ozalj • Croatia

Тел.: +385 (0)47/731-048 • +385 (0)47/731-068 • +385 (0)47/731-088 • Fax: +385 (0)47/731-008 • GSM: +385 (0)91/6645-631

www.flammifer.hr • www.facebook.com/FlammiferOzalj • sales@flammifer.hr

# Технічний опис:

- ❖ Розміри пристрою д/ш/в: 2300/1200/1900 мм.
- ❖ Обсяг воронки для наповнення: 1,2 м<sup>3</sup>, виготовлена з St 52.3 товщини 3 мм.
- ❖ Металевий захисник від перепоповнення, складний, висота 600 мм.
- ❖ Ємкість наповнення: 1600 мішків/год.
- ❖ Ємкість наповнення мішків 600x400 мм та 500x400 мм.
- ❖ Вихід для наповнення мішків конічної форми, 4 шт.
- ❖ Дозування піску у напрямку до виходів за допомогою гусеничного конвеєру з пісочним змішувачем.
- ❖ Рух гусеничного конвеєра за допомогою гідромотора і ланцюга.
- ❖ Захисна сітка над гусеничними конвеєрами.
- ❖ Ручна активація наповнення.
- ❖ Платформа, на якій знаходяться мішки під час наповнення, виготовлена з оцинкованого дротяного профілю Ø4 мм.
- ❖ Можливість регулювання висоти платформи для мішків під час наповнення (для висоти мішка з піском).
- ❖ Виходи для піску зроблені таким чином, щоб захистити оператора від травми голови під час наповнення мішка.
- ❖ Бензиновий двигун потужністю 11,5 к.с., 4 хв., охолоджуваний повітрям, закріплений на еластичних гумових елементах.
- ❖ Змінний насос.
- ❖ Бак для гідравлічного масла 90 л, контрольне скло для перевірки рівня масла.
- ❖ Сітковий захист приводного двигуна з усіх чотирьох сторін
- ❖ Захисний металевий кожух над двигуном приводу запобігає надходженню піску у обертові частини двигуна.



- ❖ Телескопічні стабілізатори нівелювання та додаткова безпека під час використання наповнювача (через гвинтовий механізм з ходом 100 мм)
- ❖ Діапазон стабілізації після витягання 2000x2400 мм.
- ❖ Машина підходить для маніпуляції з вилковим навантажувачем з усіх чотирьох сторін.
- ❖ Вушки всередині воронки для підйому.
- ❖ Регулюючий клапан колінчастого вала і змішувача.
- ❖ СТОП-перемикач.
- ❖ Світло для освітлення робочого місця (4 місця випуску і місце управління) у вигляді світлодіодів з зарядкою від двигуна, незалежно від зовнішнього джерела живлення, 5 штук освітлювальних приладів, розташованих під плафоном.
- ❖ Колір: RAL 2011 – помаранчевий.
- ❖ Обладнання: 4 дерев'яні просочені циновки д/ш: 400x400 мм з відповідним кронштейном.
- ❖ Паливна канистра з кронштейном ємкістю 10 літрів



## Опція з машиною для наповнення мішків з піском FLAMMIFER FF-PP 1.2:

### Пристрій для зшивання мішків з піском з платформою для зшивання - Siruba AA6

- ❖ Напруга 220 В
- ❖ Портативна швейна машина
- ❖ Вага швейної машини 5,5 кг
- ❖ Швидкість швейної машини, 1700 швів за хвилину
- ❖ Автоматичний пристрій для змащення швейної машини
- ❖ Автоматичний різак нитки
- ❖ Підходить для шиття всіх видів текстильних мішків
- ❖ Еластична кронштейн швейної машини
- ❖ Запасна голка для швейної машини, 2 шт
- ❖ Нитки для швейної машини, 5000 м
- ❖ Портативний блок з платформою для мішків розміром Д/Ш/В: 940/500/2100 мм
- ❖ Блок виконаний зі сталевих профілів
- ❖ З'ємний кронштейн швейної машини
- ❖ Висота платформи, на якій знаходяться мішки 500 мм
- ❖ Платформа, на якій знаходяться мішки, виконана зі сталевий дротяної сітки, розмір Д/Ш: 900/500 мм
- ❖ Блок захищений гарячим цинковим покриттям