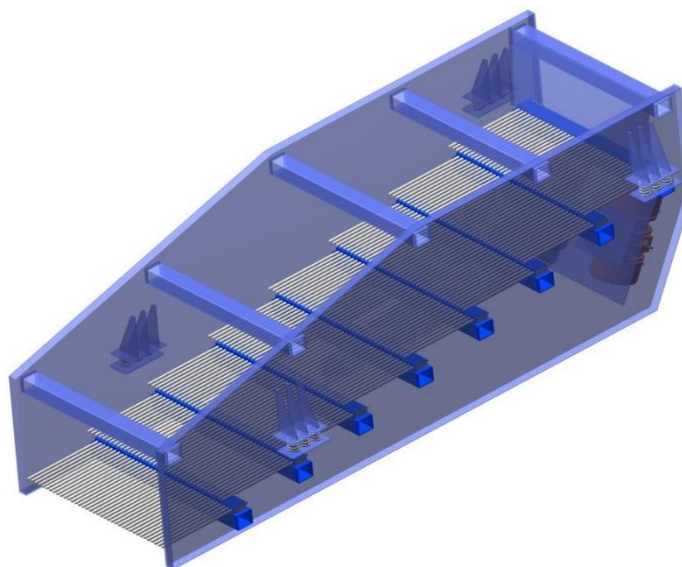


Вібраційний ґратчастий колосниковий інертний грохот типу PWRP



Переваги:

- висока продуктивність сортування
- здібність самоочищення ситових пластів
- застосування для всіх видів матеріалів навіть клеїв
- велика гнучкість застосування
- низькі експлуатаційні кошти

Опис пристрою:

Вібраційний ґратчастий колосниковий живильник з пальцевими решітками призначені для сортування матеріалів, які є важкими для просіювання. Вони підходять для розділення глини з матеріалу для подальшого виробництва. Вони використовуються для сортування будівельних відходів для їх подальшої переробки, сортування або калібрування компосту. Вібраційний ґратчастий живильник складається з жолобів, пластів та приводу. Жолоб є зварною конструкцією з пластин або кручена, в якій встановлені гарові пласти. Кількість пластових сегментів залежить від необхідної точності та ефективності просіювання.

Технічні дані:

Стандартна довжина каскадів [мм]	300, 400, 500
Стандартна ширина [мм]	до 1200
Довжина живильника [мм]	до 4500

На побажання клієнта елементи, які мають контакт з матеріалами, які просіюються, можуть бути зроблені з нержавіючої сталі або іншого матеріалу. Для оптимального підбору пристрою просимо зв'язатися з технічним відділом за номером телефону: +48 77/470 04 97.

тел./факс +48 77 / 474 50 05
тел./факс +48 77 / 474 25 92

www.OFAMA.eu
e-mail: ofama@ofama.eu

ООО „Офама”
вул. Немодлінська
буд. 87
45-864 Ополе