

Лінійний вібраційний живильник типу *PWL*



Переваги:

- Можливість дозування та зважування загрузки
- Працює як в безперервному, так і змінному режимі
- Співпраця з вагами
- Є закриттям резервуарів
- Можливість пилонепроникного захисного процесу
- Можливість плавного регулювання потужності в діапазоні від 0 до макс.

Призначення:

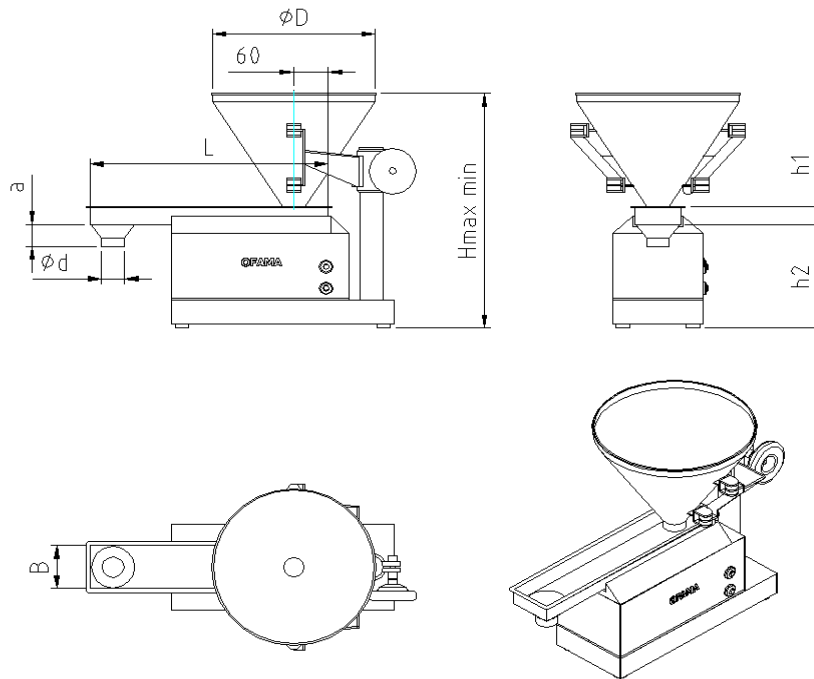
Лінійний вібраційний живильник використовується для упаковки продуктів з грануляцією 0-20мм для різних упаковок. Продукт повинен бути сухим, він не повинен стати липким і утворювати брил. Пристрій також може бути використаний в якості роздаткового пристрою будь-яких кількостей компонентів в кінцевому продукті.

Технічний опис

Лінійний живильник містить резервуар та вміщений за ним вібраційній жолоб. Резервуар, в якому знаходиться зібраний продукт, може бути об'єднаний з іншим пилонепроникним контейнером з великим об'ємом. Жолоб відбруючи транспортує матеріал в зазначеній кількості та швидкості до прямо уміщеному біля гирла пакеті. Вихід жолоба закінчений висипом, адаптованого до даного типу упаковки. Пакет знаходиться на вазі, яка за допомогою безконтактного датчика, після отримання бажаної порції, передає електричний імпульс, щоб зупинити живильник. Бажана порція може бути також вимірена завдяки таймеру, тобто зазначеному часі живлення або завдяки електронній вазі, де імпульс вимкнення отримується по-іншому, ніж у випадку безконтактного датчика. Почніть цикл пакування після внатиснення кнопки "START" - вручну або дистанційно. Ефективність живильника може бути регульована завдяки величині переданого потоку, яку регулює ширина і висота жолоба. Використання тиристорного блоку живлення дозволяє плавно регулювати потужність установки від нуля до максимуму, і дистанційного керування технологічними процесами під час роботи.

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

Лінійний вібраційний живильник типу PWL



Технічні дані:

Тип	B	L	Продукт.	V	h ₁	a	d	D	h ₂	H макс. H мін.	Потужність kVA	Вага кг
			m ³ /h	dm ³	мм	мм	мм	мм	мм			
PWL - I h o p v z -50	50	450	0,7	9	40	50	40	360	205	535	0,44	60
		500								485		
		600								485		
PWL - I h o p v z -100	100	450	1,4	9	40	50	40	360	205	535	0,44	61
		500								485		
		600								485		
PWL - I h o p v z -150	150	450	3,2	до 20	40	50	за домовл.	за домовл.	205	535	0,44	62
		500								485		
		600								485		
PWL - I h o p v z -200	200	450	4,3	до 20	40	50	за домовл.	за домовл.	205	535	0,44	63
		500								485		
		600								485		

На побажання Клієнта елементи, які контактують з відбираним матеріалом, можуть бути виконані з нержавіючої сталі та інших матеріалів.

Для оптимального підбору пристрою просимо зв'язатися з технічним відділом за номером телефону: +48 77/470 04 97.

Приклад відзначення:

PWL - I v o -150

- Ширина жолоба 150 мм
- Звичайний резервуар V= 9 dm³
- Жолоб закінчений вертикальним засипом
- Кнопки управління, які знаходяться на лівій стороні кришки дивлячись в сторону транспортування

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

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