

Данные продукта

Машина для упаковки порошков и гранул

Хуада Фарма интернэшнл Ко., Лтд.





Машина для упаковки порошков и гранул

Данные продукта

Содержание

BVL-520	Вертикальная упаковочная машина
CN-	Линейный весовой дозатор
SF8-200C	Ротационная запечатывающая машина
CN-HZFB	Шнековый порошковый наполнитель

Вертикальная упаковочная машина BVL-520



Вертикальная упаковочная машина, многие модели экономичных вертикальных упаковочных машин стойки изготовлены из нержавеющей стали 304, оснащены функцией защиты безопасности дверей, подходит для сумки с сумками-подушками, угловыми ремнями, печатными мешками, треугольными сумками-мешками, подходит для различных упаковочных материалов, таких как различные закуски, замороженные продукты, кофейные зерна, овес, сахар, соль, рис, мелкие фурнитуры и т. д., доступный, выгодный по соотношению цены и качества.

характеристика

Продукт имеет компактную структуру, электрические компоненты и пневматические

производстве для обеспечения

элементы используются в заводском долгосрочной и стабильной работы машины

Программное управление PLC, полная операционная система с сенсорным экраном на китайском/английском языках, четкое отображение рабочего состояния и инструкции по эксплуатации

Используя высокоточную сервопленочную транспортную систему, транспортная пленка плавная, в сочетании с фотоэлектрической автоматической системой слежения и позиционирования, точность позиционирования высокая.

Интеллектуальная цифровая система контроля температуры, стабильный контроль температуры, уплотнительное устройство с зубьями для обеспечения надежного уплотнения.



Технические параметры

модель	BVL-520
Упаковочная пленка	Композитные материалы, такие как OPP/CPP, CPP/PE, могут быть термоуплотнены, требуются для использования в ролике. Наружный диаметр ≤400мм, внутренний диаметр вала 75мм; Поверхность упаковочной пленки должна быть гладкой, на краях не должно быть волн, в пределах 10 мм по краям нельзя печатать слова и графики, маркировка должна контрастировать с основным цветом упаковочной пленки.
размер мешка	(W) 90-250 мм; (L) 80-360 мм, длина может достигать 450 мм после второго толчка ремня.
скорость упаковки	5-70 мешков/мин
толщина упаковочной пленки	0,05-0,10 мм
порошок	3,2 кВт
расход воздуха	0,7 МПа 300 л/мин

<i>размер</i>	W118 * L150 * H153 (см)
<i>вес</i>	650 кг

ЛИНЕЙНЫЕ ВЕСЫ

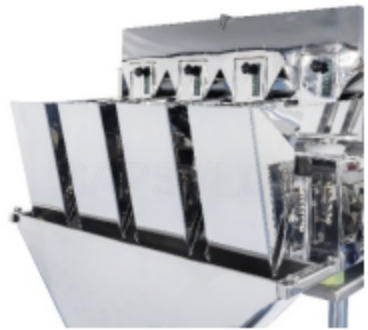


Машина в основном дает обратную связь по взвешиванию в процессе подачи и контролирует скорость подачи, близкую к целевому значению. Связь данной машины осуществляется в режиме шины CAN, процесс взвешивания каждого бункера для взвешивания осуществляется независимо от панели модуля, что сокращает время, занимаемое на связь с материнской платой. Сделайте обратную связь информации о весе и обработку амплитуды проволочной вибрационной машины более быстрой.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- Полная высокоточная автоматическая система взвешивания
- Сильная адаптация: может быть интегрирована с автоматическими упаковочными и обрабатывающими механизмами или работать как независимая полуавтоматическая система приложений

- Точность: Интеллектуальный алгоритм взвешивания и высококачественный блок взвешивания для точного измерения продукта
- Многофункциональный: может взвешивать и распределять различные типы продуктов
- Быстрый: Быстрая конструкция потока, оптимизация движения продукта



Технические параметры

модель	CN-AX1-2-1	CN-X2-2-1	CN-XM2-2-1	CN-X4-2-1	CN-XS4-2-1
диапазон одиночного взвешивания	50-3000 граммов	50-3000 граммов	100-13000 г	10-2000 г	10-400 грамм
точность	1-3% зависит от размера продукта/скорости машины.				
максимальн ый выход	20ppm	32ppm	18 млн.-1	50 млн.-1	70ppm
объём бункера	4,5 литра	4,5 литра	15 литров	3л	0,5 л
по параметру нет	20	20	20	20	20
максимальн ая смесь	1	2	2	4	4
динамика	500 Вт	800W	800W	1000W	1000W
напряжение	220 В/50/60 Гц/2,5 А	220 В/50/60 Гц/4 А	220 В/50/60 Гц/4 А	220V/50/60HZ/5A	220V/50/60HZ/5A
размер упаковки (мм)	792 (L) * 470 (W) * 1006 (H)	685 (L) * 814 (W) * 971 (H)	1053 (L) * 1063 (W) * 1160 (H)	805 (длина) * 800 (ширина) * 1049 (высота)	684 (L) * 684 (W) * 738 (H)
вес	60 кг	130 кг	240 кг	160 кг	140 кг

ротационный уплотнитель



Машина может быть изготовлена из любого вида твердого или

гранулированного материала, такого как капсула или порошок, и автоматически герметизирована перед вставкой в упаковку.

характеристика

Автоматическое прерывистое вращение предварительно формованных мешков распределение, открывание и закрытие машины в сочетании с автоматической многоголовочной комбинированной формовочной машиной,

надземной рабочей платформой и питателем Z-лифта bluk.

- предохранительное устройство защищает высокоскоростное и последовательное производство
- Выбор тяжелых узлов и деталей для обеспечения долговечности машины

Санитарная конструкция и легкая очистка (промывочная конструкция по специальным требованиям).



Технические параметры

модель	SF8-200C
мешковая форма	Все типы могут быть термоуплотнены предварительно сформированные боковые уплотнительные сумки, ребристые уплотнительные сумки, вставные угловые сумки, блоковые нижние сумки, замок на молнии могут быть повторно закрыты сумки, вертикальные сумки с или без сопла и т. Д.
размер сумки	Ширина: 80-200 мм Длина: 100-300 мм
скорость упаковки	25-60 мешков в минуту в зависимости от типа продукта и используемого упаковочного материала
точность	> 99%
порошок	5 кВт
применение	Конфеты, печенье, арахис, печенье, фисташки, хрустальный сахар, коричневый сахар, предметы первой необходимости, готовая еда, соленья, воздушные продукты и т. Д..
необязательное оборудование	Компоненты ингредиентов, системы сыпучей подачи материалов, специальные вспомогательные принадлежности и т.д.

Сpirальная машина для розлива порошка типа CN-HZFB



Машина использует спиральную резку для достижения высокой точности автоматической дозировки и наполнения.

Подходит для удобрений, добавок, муки, сухого молока, моющих средств, твердых напитков, сахара, глутамата натрия, композитных ароматизаторов (таких как пряные свежие), натуральных ароматизаторов, семян, ферментов, кормов и других порошков (порошок, сверхтонкий порошок), гранулированных материалов, количественной упаковки, количественных банок.

характеристика

- Автоматическая дозировка, автоматическая разлив, автоматическая регулировка погрешности измерения и другие функции порошковой упаковочной машины.
- Быстрое использование спиральной подачи, технологии управления светом.
- Высокая точность-Используется шаговый двигатель и электронная технология взвешивания.
- Широкий ассортимент упаковки-Регулируемая и заменяемая электронная клавиатура весов для спирали корма с различными спецификациями, непрерывной и регулируемой.
- Широкий спектр применения-определенное количество жидких порошков и зернистых материалов может быть использовано. Подходит для упаковки порошка упаковки упаковки контейнеров, таких как сумки, банки, бутылки.
- Автоматическая корректировка слежения-ошибка, вызванная изменением веса и уровня материала.

Технические параметры

модель	CN-HZFB
максимальная емкость	10-30 бутылок/мин
Диа. бутылка	φ20-150мм
высота бутылки	60-300 мм
динамика	0,8 кВт
напряжение	AC220V, 50/60Гц
размер	900x900x2000mm
вес	280 кг





✉ info@capsulcn.com
☎ 0086-577-65155520 0086-15967727111
📍 No.51 Kaifa 1st Rd, Ruian, Zhejiang, China 325200
🌐 www.capsulcn.com www.ipharma machine.com www.huadapharma.com