

Данные продукта

Машина для упаковки порошков и гранул

Хуада Фарма интернэшнл Ко., Лтд.

CAPDIPAC®



HUADA
Pharma



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

элементы используются в заводском производстве для обеспечения 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 фотозлектрической автоматической системой слежения и позиционирования, точность позиционирования высокая.

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

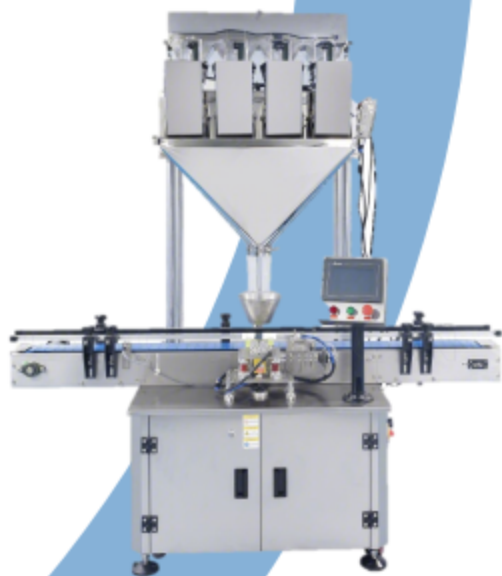


Технические параметры

модель	BVL-520
<i>Упаковочная пленка</i>	Композитные материалы, такие как OPP/CPP, CPP/PE, могут быть термоуплотнены, требуются для использования в ролике. Наружный диаметр ≤ 400 мм, внутренний диаметр вала 75 мм; 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.
<i>размер мешка</i>	(W) 90-250 мм; (L) 80-360 мм, длина может достигать 450 мм после второго толчка ремня.
<i>скорость упаковки</i>	5-70 мешков/мин
<i>толщина упаковочной пленки</i>	0,05-0,10 мм
<i>порошок</i>	3,2 кВт
<i>расход воздуха</i>	0,7 МПа 300 л/мин

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

линейные весы

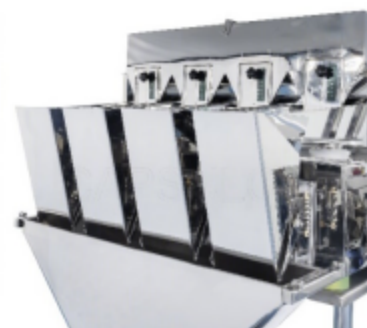


- Точность: Интеллектуальный алгоритм взвешивания и высококачественный блок взвешивания для точного измерения продукта
- Многофункциональный: может взвешивать и распределять различные типы продуктов
- Быстрый: Быстрая конструкция потока, оптимизация движения продукта

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 проволоочной 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



Технические параметры

модель	CN-AX1-2-1	CN-X2-2-1	CN-XM2-2-1	CN-X4-2-1	CN-XS4-2-1
<i>Диапазон одиночного взвешивания</i>	50-3000 граммов	50-3000 граммов	100-13000 г	10-2000 г	10-400 грамм
<i>Точность</i>	1-3% зависит от размера продукта/скорости машины.				
<i>максимальн ый выход</i>	20ppm	32ppm	18 млн.-1	50 млн.-1	70ppm
<i>объём бункера</i>	4,5 литра	4,5 литра	15 литров	3л	0,5 л
<i>По параметру нет</i>	20	20	20	20	20
<i>максимальн ая смесь</i>	1	2	2	4	4
<i>динамика</i>	500 Вт	800W	800W	1000W	1000W
<i>напряжение</i>	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
<i>Размер упаковки (мм)</i>	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)
<i>вес</i>	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
<i>мешковая форма</i>	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.
<i>размер сумки</i>	Ширина: 80-200 мм Длина: 100-300 мм
<i>скорость упаковки</i>	25-60 мешков в минуту в зависимости от типа продукта и используемого упаковочного материала
<i>точность</i>	> 99%
<i>порошок</i>	5 кВт
<i>применение</i>	Конфеты, печенье, арахис, печенье, фисташки, хрустальный сахар, коричневый сахар, предметы первой необходимости, готовая еда, соленья, воздушные продукты и т. Д..
<i>необязательное оборудование</i>	Компоненты ингредиентов, системы сыпучей подачи материалов, специальные вспомогательные принадлежности и т.д.

Спиральная 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 розлив, 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



HUADA
Pharma

✉ info@capsulcn.com

☎ 0086-577-65155520 0086-15967727111

📍 No.51 Kaifa 1st Rd, Ruian, Zhejiang, China 325200

🌐 www.capsulcn.com www.ipharmachine.com www.huadapharma.com