

Оборудование три в одном для производства напитков



Автоматический триблок CGF

Описание продукции:

Данный Автоматический триблок CGF предназначен для ополаскивания, розлива и укупоривания минеральной воды и очищенной воды или других негазированных напитков в полиэфирные бутылки. Данный триблок может выполнить полный процесс, включая мойку бутылок, розлив напитков, укупорку бутылок. Данное оборудование сэкономит сырье и время, улучшить санитарные условия, повысить производительность и экономическую прибыль.

Характеристики оборудования для производства напитков:

- Автоматический триблок CGF использует технологию прямого присоединения подачи ветром и колеса для ввода бутылок, отменен болт-пирон для ввода бутылок и ленточный конвейер, поэтому можно легко менять форму бутылок.
- Для передачи бутылок используется техника зажима горлышка бутылок, нет необходимости корректировать уровень оборудования, нужно только заменить круглые пластины, колесо касательно диаметра тела бутылок и другие запчасти из нейлона.
- Зажим горлышка бутылок спроектирован полностью из нержавеющей стали, долговечный, не соприкасается с закручивающимся горлышком, для избежания вторичного загрязнения.
- Высокоскоростной, устойчивый разливочный клапан разливает быстро и точно без потерь жидкости.

- Винтовой выход готовых бутылок, изменение формы бутылок не требует регулировки высоты ленточного конвейера для передачи бутылок.
- Оборудование применяет передовую систему автоматического управления PLC, ключевые запчасти от японской компании Mitsubishi, французской Schneider, OMRON.

Технические параметры оборудования для производства напитков:

Модель	CGF14124	CGF18186	CGF24248	CGF32328	CGF404010	CGF505012	CGF606015
Количество ополаскивающих форсунок	14-12-4	18-18-6	24-24-8	32-32-8	40-40-10	48-48-12	60-60-15
Производительность (600мл)	2000-4000	5000-7000	8000-12000	12000-15000	16000-20000	20000-24000	25000-30000
Форма бутылок (мм)	φ=50-108 Н=170-340 330ml-2.25L						
Давление CO2 (кг/МПа2)	2~3						
Мощность двигателя (кВт)	Главный мотор 1.5kw	Главный мотор 2.2kw	Главный мотор 3kw	Главный мотор 4kw	Главный мотор 7.5kw	Главный мотор 9.5kw	Главный мотор 12kw
Мощность внешнего вакуумного насоса(кВт)	0.75	1.1	1.5	2.2	2.2	3	4
Габариты (мм) (ДхШхВ)	2100х 1400х2500	2460х 1720х2650	3100х2100 х2650	3500х2500 х2650	4600х1800 х2650	5200х4500х 3400	6500х4500 х3400
Вес(кг)	2500	3500	4200	5500	6800	7600	9800