

Продуктивність системи етикетування	35-40 продуктів за хвилину
Продукт (в асортименті)	Скляна пляшка, алюмінієва банка
Діаметр продукту	30 – 100мм
Наклеювання етикету	По окружності продукту
Версія виконання системи етикетування	Правостороння або лівостороння
Центральна панель керування:	
- Виносний блок керування	V&R PLC кольорова сенсорна панель 7”
- Внутрішня пам'ять налаштувань продукту	До 100 програм
- Графічна допомога для налаштування продукту	Входить до комплектації
- Ethernet порт для віддаленої діагностики	Входить до комплектації
- Рівні доступу	Operator, Admin, Service
- Контроль безпеки	Пароль для Admin & Service
Етикетувальна голівка для наклеювання етикету:	
- Максимальна висота етикету	До 160мм
- Зовнішній діаметр рулону з етикетом	До 300мм
- Внутрішній діаметр рулону з етикетом	40мм (адаптер під 76мм)
- Датчик наявності етикету	Оптичний, щілинний
- Відокремлюючий адаптер для наклеювання етикету	Фіксований адаптер
- Виконання корпусу	Нержавіюча сталь
- Регулювання положення етикетувальної голівки	Механічне, по вертикалі/горизонталі
Робоча температура	+ 10 + 35°C
Загальна вага системи	Орієнтовно 410кг
Тип приводу двигуна	Stepper motor
Живлення	220В, 50-60Гц
Подача стисненого повітря	6 бар

Взам. інв. №	
Підп. і дата	
Інв. № орг.	

						Встановлення стікерувальної етикет машини нанесення стікери на первинну етикетку	Лист
Вим.	Кіл.уч	Лист	№ док.	Підп.	Дата		3

4. Інші вимоги.

4.1 Окремі положення цього завдання можуть уточнюватися і доповнюватися в ході виконання робіт встановленим порядком за погодженням сторін.

Погоджено:

Заступник директора, Головний інженер



I.S. Низелик

Менеджер складського господарства



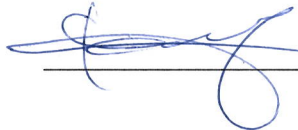
Р.Р. Добрянський

Національний менеджер з ОП



I. М. Головата-Фоміна

Менеджер з ОП



Д.В. Воронкевич

Інв. № орг..	Підп. і дата	Взам. інв. №					Встановлення стікерувальної етикет машини нанесення стікери на первинну етикетку	Лист
			Вим.	Кіл.уч	Лист	№ док.		Підп.