

# РОБОТ УКЛАДКИ НА ПАЛЛЕТУ

CP-G  
ROBOT



Координатный робот укладки на паллету **CP-G** представляет собой идеальное решение паллетизации линий средней производительности.

В базовой комплектации робот занимает 7 м<sup>2</sup> производственной площади. Подъемная масса - 40 кг. за цикл.

Передвижение по трем осям осуществляется с высокой быстротой и точностью за счет применения безщеточных двигателей с современной системой контроля за движением и направляющих скольжения.

Сенсорная панель оператора позволяет изменять программы укладки, а выносной пульт - выполнять операции "обучения" машины.

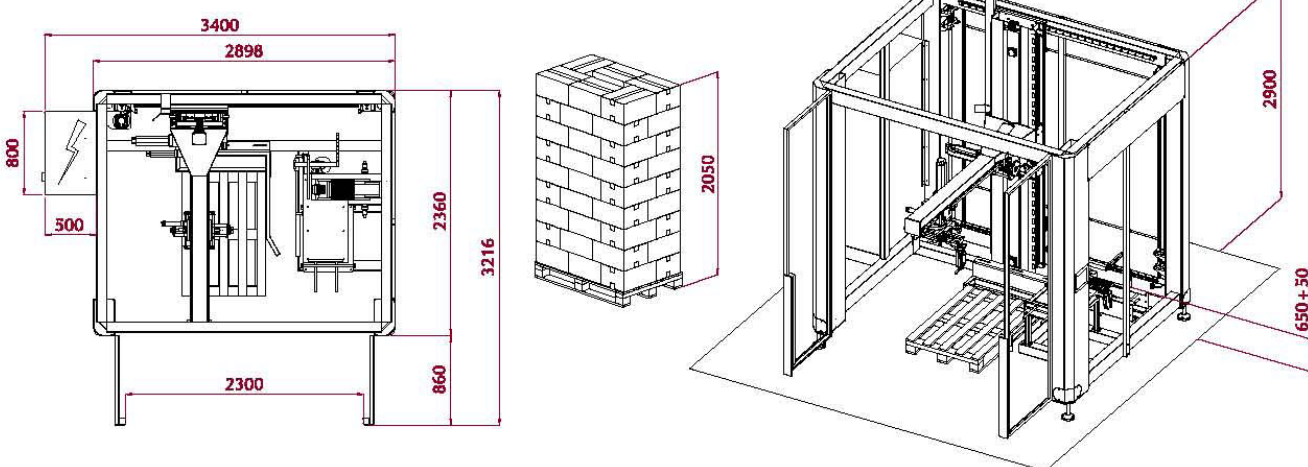
Возможна комплектация как быстросменными, так и регулируемыми механизмами захвата продукта.

**APSOL**  
AUTOMATIC PACKAGING SOLUTIONS



### Основные характеристики робота CP-G:

- Единая компактная конструкция со встроенным шкафом управления и панелью оператора. Это позволяет покупателю минимизировать затраты по монтажу.
- Быстрая смена формата без применения инструмента.
- Сенсорная (touch screen) панель оператора с простым и удобным интерфейсом.
- Встроенный модем для удаленного доступа к контроллеру Siemens и осуществления диагностики и сервисного обслуживания on-line.
- В зависимости от потребностей заказчика машина дополнительно оснащается конвейерной системой для паллет, обмотчиком паллет пленкой "стрейч", установщиком межслойных разделителей, автоматическими магазинами для паллет, и т.д.
- Производительность 5-6 циклов/мин.
- Высочайшая гибкость при смене формата слоя и количества слоев.



#### Технические данные:

Вес	2.300 Kg.
Потребляемая мощность	10 KW
Питание	400 VAC, 3 F + N + T
Частота сети	50 Hz.
Давление сжатого воздуха	6 bar.
<b>Потребление сжатого воздуха</b>	100 Nl. /min.



**APSOL s.r.l.**

Официальное представительство и Сервисный центр  
в России и странах СНГ: ООО "Зиттель"  
124482, Россия, г.Москва, Зеленоград, Савелкинский проезд, 4.  
Тел./Факс: +7 495 6461050  
[www.apsol.ru](http://www.apsol.ru)

