

# СЕРИЯ СА Шнековый конвейер

---



**METALMONT**

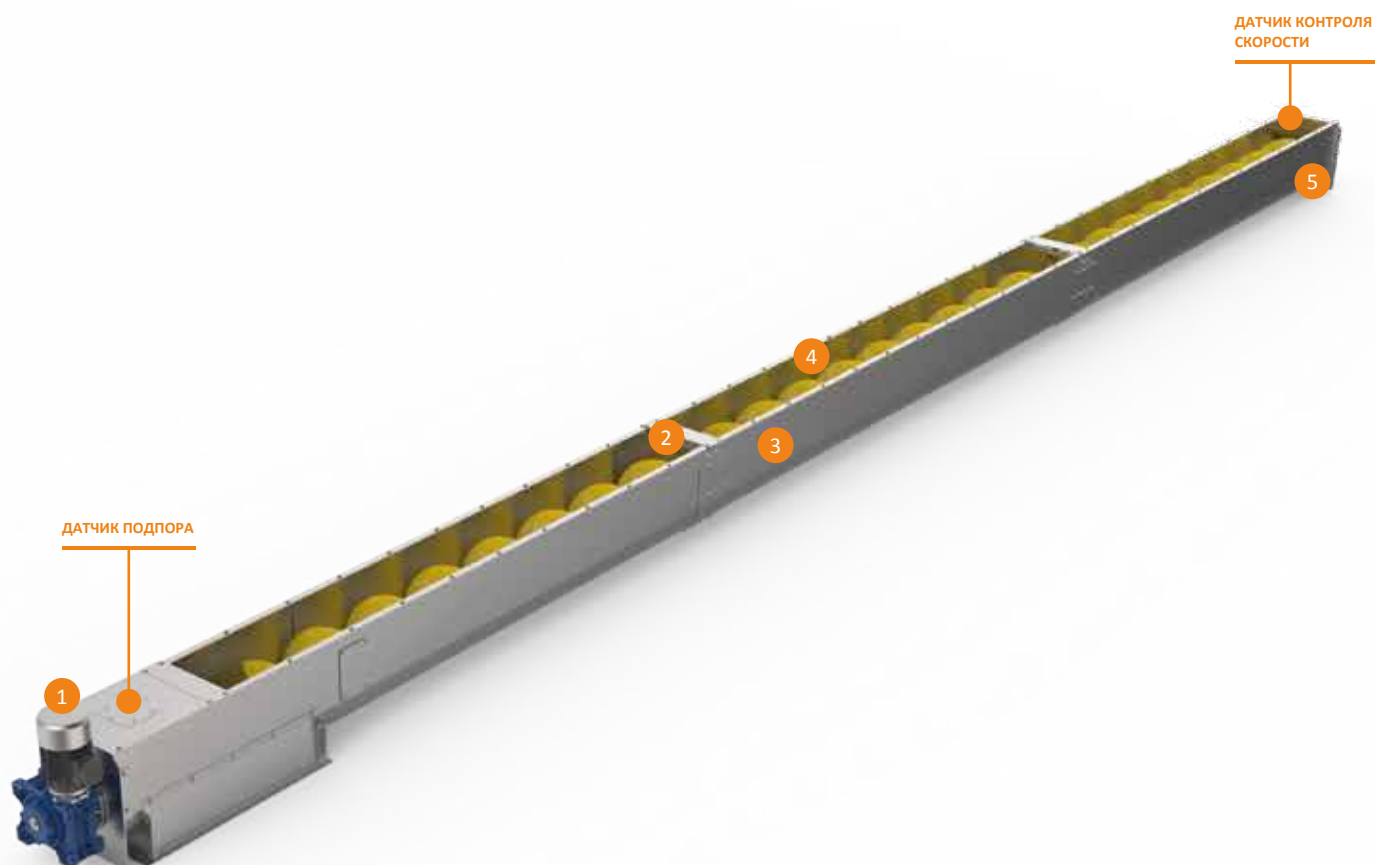
HANDLING INNOVATION

# СЕРИЯ СА ШНЕКОВЫЙ КОНВЕЙЕР

Надёжность эксплуатационных характеристик,  
качество конструкции, простота монтажа - отличное решение

Шнековые конвейера Metalmont идеально подходят для перемещения зерна, семян и бобовых в горизонтальном и даже слегка наклонном направлении и отличаются высоким качеством своей конструкции.

**ГАММА** производительностью от 40 до 100 т/ч - оборудование с другой производительностью выполняется под заказ



В целях улучшения оборудования и его соответствия стандартам и техническим требованиям, описанные в данном документе устройства и внешний вид могут быть изменены без предварительного предупреждения.

**1 ПРИВОДНАЯ СЕКЦИЯ**

- Оснащена моторредуктором
- Оснащена инспекционным люком
- Датчик подпора

**2 ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ОПОРЫ**

- Промежуточные опоры из высокопрочной антифрикционной пластмассы

**3 КОРПУС**

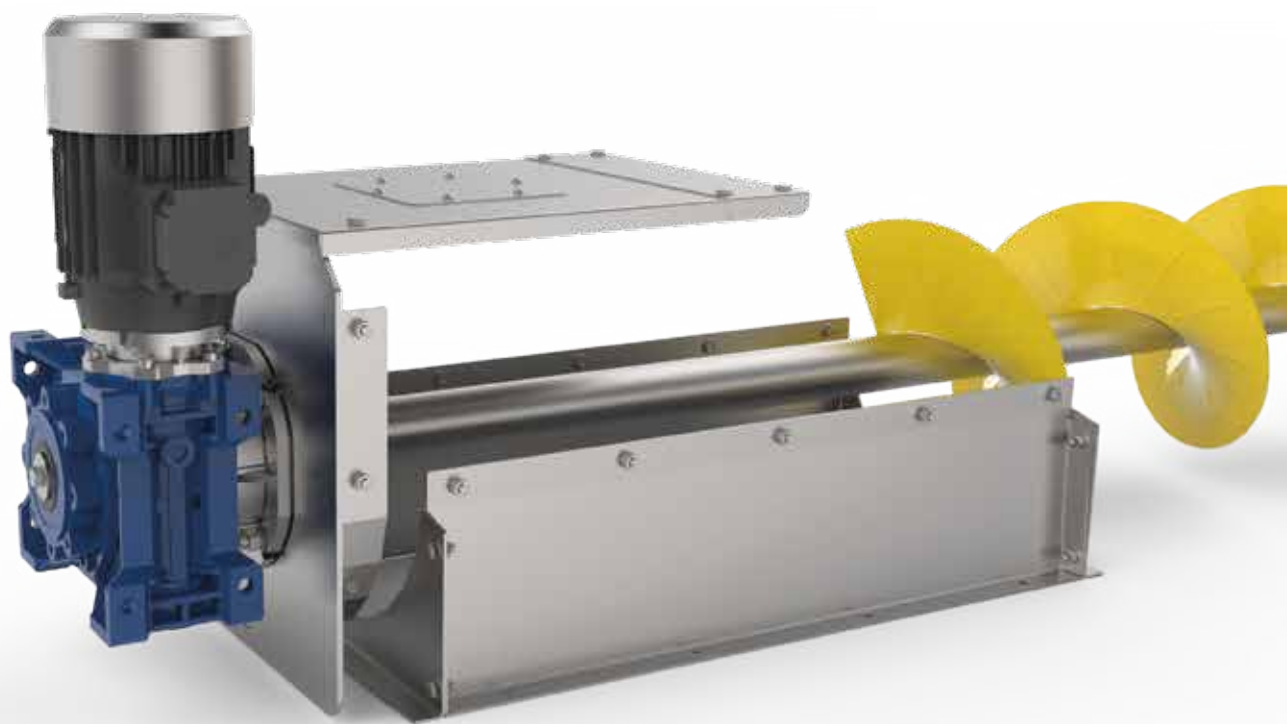
- Фигурная конструкция вокруг винта для уменьшения остатков продукта внутри

**4 ВИНТ ШНЕКОВЫЙ**

- Винт различной толщины, с точечной сваркой

**5 ОПОРНАЯ СЕКЦИЯ**

- Опора с экранированным, смазанным, самоцентрирующимся, высокопроизводительным шариковым подшипником
- Датчик контроля скорости с защитным кожухом



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ	ЕД.И.	СА-040	СА-060	СА-100
Производительность*	т/ч	40	60	100
Скорость вращения винта	об/мин	187	187	187
Диаметр винта	мм	200	250	300
Шаг винта	мм	200	250	300
Длина приводной секции	мм	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000
Длина опорной секции	мм	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000
Высота корпуса	мм	290	365	445
Внешняя ширина корпуса	мм	295	375	445
Внутренняя ширина корпуса	мм	220	280	330
Длина промежуточных элементов	мм	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000
Толщина корпуса	мм	2,0	2,0	3,0
Толщина крышки	мм	1,5	1,5	1,5

\*Производительность указана для зерна с уд.в. 0,78 т/м<sup>3</sup>; отн.вл. 15%; примеси: 2%

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И УСТРОЙСТВА

МОДЕЛЬ	СА-040	СА-060	СА-100
Датчик подпора	●	●	●
Инспекционный люк	●	●	●
Устройство контроля скорости	●	●	●
Подходит для использования в зоне АТЕХ 22, согласно классификации клиента	○	○	○

- - Стандартное
- - Опциональное

В целях улучшения оборудования и его соответствия стандартам и техническим требованиям, описанные в данном документе устройства и внешний вид могут быть изменены без предварительного предупреждения.



**METALMONT**

HANDLING INNOVATION

Metalmont s.r.l.  
Via Guglielmo Marconi, 92  
31020 Revine Lago (TV) Italy  
☎ +39 0438 562028  
✉ info@metalmont.it

METALMONT.IT