

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://cascorp.nt-rt.ru/> || [csg@nt-rt.ru](mailto:csg@nt-rt.ru)

## Фасовочный дозатор HFS-CPK

Станция затаривания (фасовочный дозатор) HFS-CPK предназначен для фасовки зерна в мешки "Биг Бэг"(Big Bag). Взвешивающий механизм на базе платформенных весов CAS HFS обеспечивает точность измерений ( $\pm 1$  кг при нагрузке до 500 кг,  $\pm 2$  кг при нагрузке выше 500 кг).



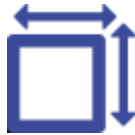
## Стандартные возможности

- Весовая платформа по мешки Big-Bag (мешок со стропами, основание мешка до 95x95см, высота мешка 130-180см)
- Приемный бункер с пневмо-клапаном
- Выгрузной патрубков диаметром 160мм
- Рама крепления с изменяемой высотой
- Измерительный модуль на базе индикатора CI-605A (цветной LCD-дисплей 4.3", АЦП со скоростью измерения 200 раз/сек, сохранение до 100 рецептов, потребляемая мощность ~20Вт)

## Особенности

- Смотровой уровень наполнения короба с двух сторон
- Регулируемая высота желоба
- Транспортные колеса и надежная фиксация на ножках

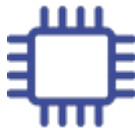
## Преимущества



Транспортировочные колеса и надежная фиксация на ножках



Весовая платформа по мешки Big-Bag



Функционал весового индикатора CI-605A

## Комплексное ПО

- Универсальный драйвер для весов CAS: получение текущего веса с весов производства CAS. Драйвер может использоваться как COM-сервер для встраивания интерфейса весов в Windows-приложения (1С, Delphi, C++Builder, Visual Basic, VB Script, Visual C++ и др. - любая среда поддерживающая OLE-автоматизацию);
- Драйвер 1С, разработанный с использованием технологии "1С:Предприятие. Технология создания внешних компонент" в соответствии с требованиями к разработке драйверов подключаемого оборудования на технологической платформе "1С:Предприятие 8.2", "1С:Предприятие 8.3" и использующими подсистему "Библиотека подключаемого оборудования" (БПО), версии 1.0.20 и выше в режиме толстого и тонкого клиента.

## Подходит для:

- взвешивания и дозирования крупногабаритной продукции
- фасовки продукции в мешки Биг-бэг (Big Bag)
- производственных предприятий с высокой скоростью наполнения и упаковки продукции

## ОПЦИИ



Пневмо-роздув мешка через компрессор или через вентилятор



Контролер заполнения бункера

# Технические характеристики

<b>Модель</b>	HFS-CPK
<b>Наибольший предел взвешивания, кг</b>	2000
<b>Наименьший предел взвешивания, кг</b>	10
<b>Дискретность отсчета, кг</b>	1
<b>Предел допускаемой погрешности при эксплуатации, кг</b>	±1 (до 500 кг включительно) ±2 (свыше 500 кг)
<b>Макс. выборка массы тары, кг</b>	2000
<b>Габаритные размеры, мм</b>	1550 x 1460 x 3000
<b>Артикул товара</b>	FA30205A00000001
<b>Артикул опции</b>	

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Волгода (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://cascorp.nt-rt.ru/> || [csg@nt-rt.ru](mailto:csg@nt-rt.ru)