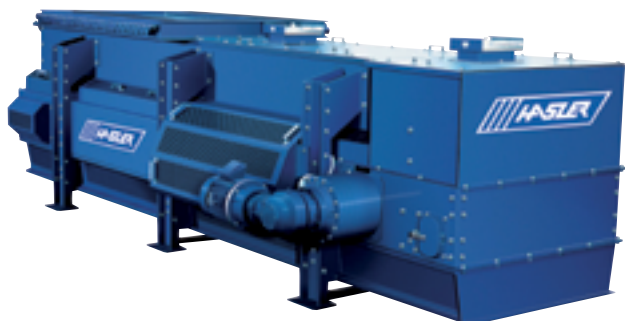


**MAMMUTHUS**

Точность  $\pm 1\%$   
Модульная длина и ширина стальной ленты  
Длинный список заказчиков этого изделия  
Постоянная техническая эволюция  
Стандартно имеются 5 ширин и 4 длины  
Простое обслуживание



**Экстракция и взвешивание:**  
Глина  
Клинкер  
Известняк,  
и т. д.

- ✓ Полностью закрытая конструкция
- ✓ Двойная или тройная цепная тяга
- ✓ Встроенная цифровая система взвешивания
- ✓ Система контроля скорости подачи
- ✓ Смотровые дверцы для простоты обслуживания

**Функция:**

MAMMUTHUS это устройство, используемое как мощный экстрактор, либо как обычный весовой ленточный дозатор. Скорость регулируется в зависимости от нагрузки продукта на ленту, с тем, чтобы получить постоянный и точный расход. Нагрузка определяется двумя цифровыми датчиками веса (встроенный весовой мостик), измеряющими прогиб рельса. Датчик метки (за один оборот) синхронизирует сегментацию пустой стальной ленты. Импульсный генератор, интегрированный в мотор-редуктор, измеряет скорость конвейера. MAMMUTHUS может извлекать трудные для экстракции продукты, такие как глина, горячие и абразивные продукты типа клинкера, и многие другие.



*Извлечение известняка*

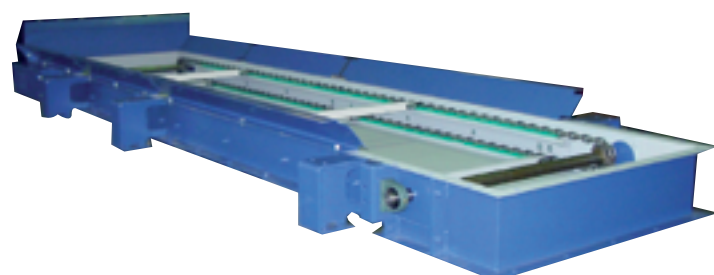


*Весовой мостик  
Цифровой датчик веса*

**Опции:**

**Конвейер просыпи:**

Один или более скреперов с двухсторонним цепным приводом возвращают просыпавшиеся с дозатора частицы продукта в точку разгрузки.



**Другие опции:**

Стержневые шиберы  
Аналоговые датчики веса

**Контроллер:**

Контроллер SCM2 напрямую получает сигналы и информацию от датчиков веса, скорости, метки. Он может рассчитать суммарный расход и управляющий сигнал скорости. Информацию и аварийные сообщения можно считывать с дисплея консоли SDU.

**SCM2 Полевая или панельная версии:**  
См SCM2-F.260.001-R или SCM2-P.260.001-R



SCM2-Panel



SDU

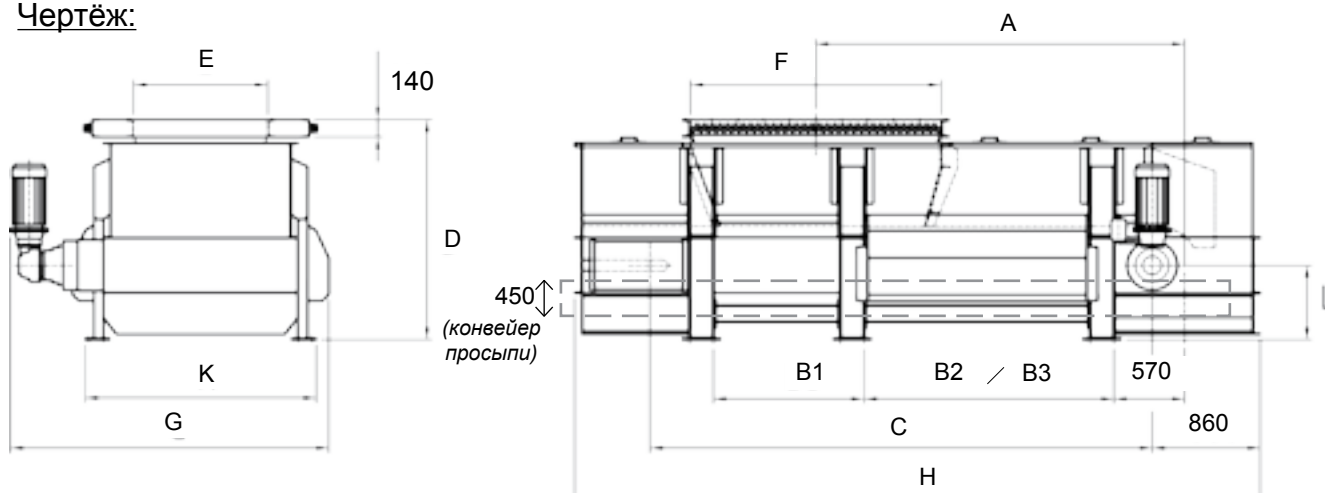


SCM2-Field

**Размеры и вес**

МАММУТУС ТИП	С от с до с	F вход	A Вход - выход	B1	B2	B3	D	E	G	H	K	L	Вес кг
800	3 000	1 000	2 450	2 210	-	-	1 730	670	2 220	4 480	1 440	680	5 000
	3 500	1 500	2 700	1 690	1 020	-				4 980			5 500
	4 000	2 000	2 950	1 690	1 520	-				5 480			6 000
1000	3 500	1 000	2 650	2 190	-	-	1 650	870	2 340	4 460	1 640	605	5 500
	4 000	2 000	3 150	1 670	1 520	-				5 460			6 000
	5 000	3 000	1 650	1 670	1 260	1 260				6 460			6 500
1200	3 500	1 000	2 820	2 190	-	-	1 790	1 070	2 540	4 460	1 840	605	6 000
	4 000	2 000	3 320	1 990	1 200	-				5 460			6 500
	5 000	3 000	3 820	1 990	1 100	1 100				6 460			7 000
1400	3 500	1 500	2 900	1 670	1 020	-	1 970	1 270	2 880	4 460	2 040	680	7 100
	4 000	2 000	3 150	1 670	1 520	-				5 460			7 800
	5 000	3 000	3 650	1 670	1 260	1 260				6 460			8 500
1600	3 500	1 500	2 900	1 670	1 020	-	1 970	1 470	3 080	4 460	2 240	680	8 300
	4 000	2 000	3 150	1 670	1 520	-				5 460			9 200
	5 000	3 000	3 650	1 670	1 260	1 260				6 460			10 100

**Чертеж:**



**Технические данные**

Мотор	Переменного тока
Класс защиты	IP55
Нагрузочные ячейки	2 цифровых датчика веса
Макс. погонная нагрузка	+ 1 000 кг.
Установленная мощность	от 1,5 кВт до 30 кВт
Редуктор	Планетарный
Передача	Прямая на головной барабан
Рабочий диапазон температур	от -10°C до +60°C
Датчик скорости	Цифровой кодировщик
Направляющие и кожуха	Сталь
Конвейерная лента	Сталь
Защита от коррозии	Праймер и финишное покрытие
Цвет и окраска	Синяя RAL 5000 стандарт, 80 мкм

**HASLER Group**

Headquarter  
Zi de l'abbaye  
38780 PONT-EVEQUE - France

Tel. +33 (0)4 74 16 11 50  
Fax +33 (0)4 74 16 11 55  
E-mail: sales.fr@hasler-gp.com

Все наши адреса на:

[www.hasler-int.com](http://www.hasler-int.com)

ИЗДЕЛИЕ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ФОТО