

Горизонтальные канальные presses

Серия «СС» - укороченная конструкция

Пресс-компакторы | Шнековые компакторы | Биокомпакторы | Горизонтальные presses | ПЭТ-перфораторы | Мусороперегрузочные станции | Подъемно-опрокидывающие устройства
Compactors | Auger Compactors | Balers | Transfer and Shifting Stations | Bin Lifters



Горизонтальные канальные прессы

Серия «СС» - укороченная конструкция

Универсальность и эффективность

Горизонтальные канальные прессы серии «СС» PRESTO компактны и занимают небольшую площадь. Они используются для прессования больших количеств материалов в плотные кипы. Эти кипы удобно складировать друг на друга, что способствует оптимальному использованию складского пространства и сокращает затраты.

Загрузка осуществляется непрерывно вручную или при помощи транспортеров

Простота и надежность в эксплуатации

Оптимальные технические характеристики оборудования, надежность в работе и удобство в обслуживании является визитной карточкой компании PRESTO.

Горизонтальный канальный пресс PRESTO монтируется на специально подготовленном фундаменте.



Утилизация без проблем

Уменьшение объема отходов и повторное использование ценных вторичных материалов является важной задачей для многих предприятий.

Многолетний опыт в изготовлении оборудования для утилизации отходов и самые современные методы разработки технологий обеспечивают изготовление эффективного и функционального оборудования для компактирования вторичного сырья и отходов.

Разработано с учетом потребностей заказчиков

Горизонтальные канальные прессы PRESTO используются везде, где образуются отходы производства и потребления, подлежащие утилизации.

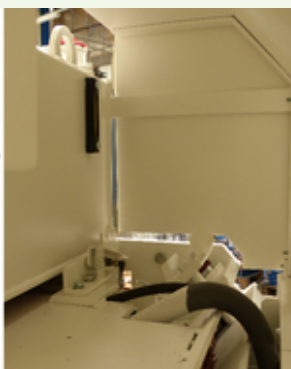
Большой выбор дополнительных опций обеспечивает выполнение всех требований наших клиентов.

Мы разработаем оптимальное решение специально для Вас.

Обратитесь к нам!

Характеристики и преимущества

- Шарнирные толкающие иглы и автоматическое устройство обвязывания кип, а также оптимальное расположение гидравлических цилиндров обеспечивают компактность конструкции.
- Пресс-плита, направляемая по полиамидным поверхностям, работает тихо, мало изнашивается и легко регулируется.
- Незначительный расход проволоки или полихлорвиниловой ленты для перевязывания кип.
- Система «ножи-противоножи» гарантирует постоянное высокое качество кип.
- Система управления на базе PLC с сенсорным экраном обеспечивают легкую регулировку основных параметров и удобство обслуживания.



Высококачественное исполнение

Сварная стальная конструкция обеспечивает долговечность и надежность оборудования.

Высококачественные конструктивные элементы и комплектующие обеспечивают надежность работы, простоту обслуживания и низкий уровень шума < 75 dB (A).

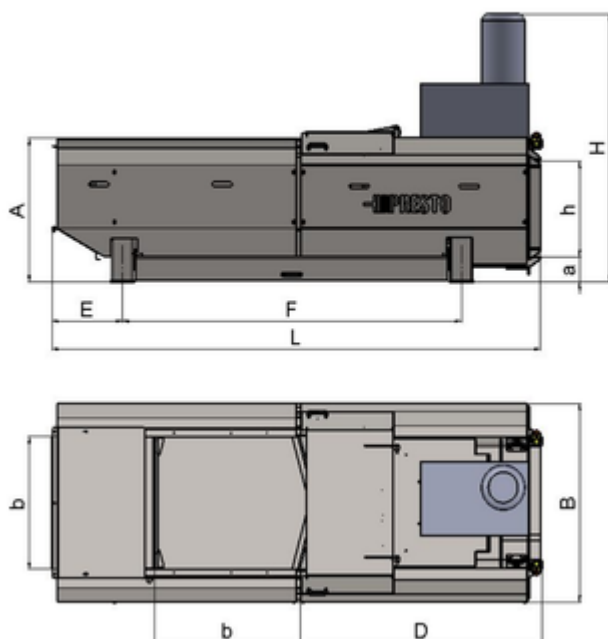
Горизонтальные каналные прессы PRESTO серии «СС» поставляются с ручной или автоматической системой обвязки кип.

При покраске используются безопасные лаки. Цвет покраски выбирает заказчик.

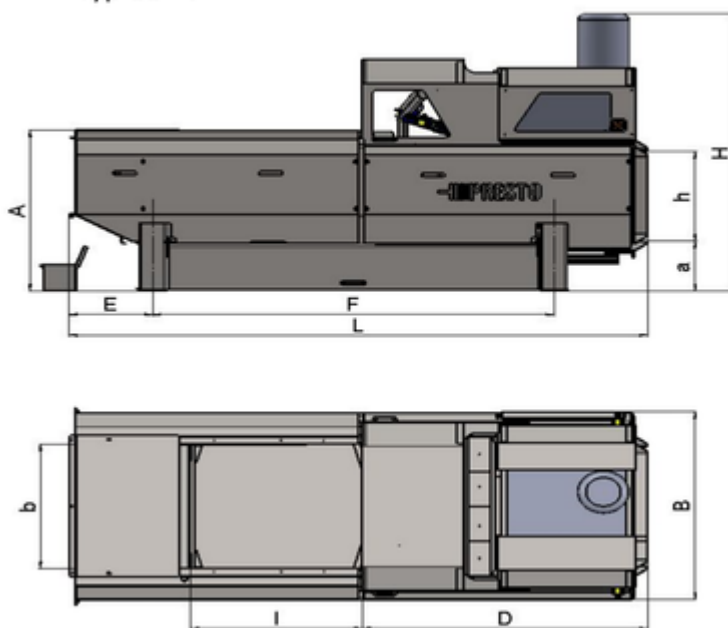
Горизонтальные канальные прессы Серия «СС» - укороченная конструкция



Тип СС - М



Тип СС - V



		CC 20 M	CC 20 V	CC 30 M	CC 30 V	CC 40 M	CC 40 V
Длина (L)	mm	3300	3300	3650	3650	3650	3650
Ширина (B)	mm	1235	1235	1770	1770	1590	1590
Занимаемая площадь (S)	mm	4640 x 2550	4900 x 2550	5400 x 2750	5400 x 2750	5600 x 3150	5600 x 3150
Высота (H)	mm	1860	2060	1950	2150	2010	2210
Размер A	mm	1025	1225	1025	1225	1075	1275
Загрузочное отверстие	mm	1030 x 750	1030 x 750	1080 x 950	1080 x 950	1080 x 1100	1080 x 1100
Поперечное сечение канала	mm	700 x 750	700 x 750	700 x 950	700 x 950	750 x 1100	750 x 1100
Объём загрузки, макс.	m³	0,53	0,53	0,69	0,69	0,85	0,85

Производительность по объёму относительно насыпного веса

35 кг / куб м (отходы торговых центров)		47	62	42	58	51	71
Усилие прессования	kN	200	200	300	300	400	400
Удельное усилие прессования	kN/m²	381	381	450	450	485	485
Продолжительность хода	S	24	24	34	34	34	34
Количество перевязываний	шт.	3	3	4	4	4	4

Производительность по весу относительно насыпного веса

35 кг / куб м (отходы торговых центров)		1,6	2,2	1,5	2,0	1,8	2,5
60 кг / куб м (смешанные отходы)		2,3	3,4	2,0	3,2	2,5	4,0
100 кг / куб м (собранные вторсырьё)		2,8	4,8	2,5	4,8	3,1	5,9
Вес тюка	kg	300	300	350	350	400	400
Вес машины	kg	2500	2800	3300	3800	3800	4300
Мощность мотора	KW	7,5	7,5	11	11	15	15
Подключение электроэнергии		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz					

Производитель оставляет за собой право на технические изменения.

PRESTO GmbH & Co. KG

Gewerbepark 4 | D-49196 Bad Laer

Fon +49 5424 2927-0 | Fax +49 5424 2927-90

kontakt@presto.eu | www.presto.eu