

# Husmann®

## Umwelt-Technik



### Стационарные прессы ST

Главное преимущество стационарных прессов Husmann серии ST – оптимальное соотношение общей длины установки и очень большого размера приёмного окна.

Стационарные короткие прессы для мусора Husmann серии ST характеризуются высокой удельной силой прессования и надёжной, удобной в обслуживании конструкцией. Поставляются с различными по размерам приёмным окном и комбинируемыми захватами.

Фиксация прессы и контейнера проста в управлении, производится вручную при помощи замка-трещетки или автоматически в серии T(S). Серия T(S) оснащена гидравлическим устройством запираения двери. Специально для России - серийное оснащение морозоустойчивым маслом ARAL VITAMOL 1010. Цвет RAL по желанию заказчика.

#### Rus-115230 Moskau

Warschawskoe Chaussee 42  
Tel. +7 (499) 271 08 99  
Tel. +7 (495) 509 48 74

**Husmann®**  
Umwelt-Technik



#### D-26892 Dörpen

Gewerbegebiet Nord 2  
Tel. +49 (0) 4963/9110-0  
Fax +49 (0) 4963/9110-50

#### D-49762 Lathen

Gerhard-Husmann-Str. 4  
Tel. +49 (0) 5933/9318-0  
Fax +49 (0) 5933/9318-50

#### D-74564 Crailsheim

Rosfelder Straße 55  
Tel. +49 (0) 7951/9379-0  
Fax +49 (0) 7951/9379-29

#### D-16909 Heiligengrabe

Am Sportplatz 6  
Tel. +49 (0) 33962/8031-0  
Fax +49 (0) 33962/8031-12

[www.husmann.su](http://www.husmann.su)



## Базовая комплектация Стационарных прессов ST (пр-во - Германия)

- оповещение о 100% наполненности контейнера
- ручная стыковка с храповым затвором
- сталь основания из материала высокой износостойкости
- регулируемая пресс-плита
- отдельный приводной агрегат
- реле уровня масла, реле температуры
- большие двери для очистки
- сплошной сварной профиль



• ST - AN с устройством подъема-опрокидывания



• ST - SEL с пристенной загрузкой



• ST - SEL - TS с гидравлической системой запирания двери

Технические характеристики	ST-AN	ST-SEN	ST-SEL	KMP 100	ST-SEN-T	ST-SEL-TS	KMP 100 T
	Стандарт				с системой запирания		
Мощность (кВт)	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5 (7,5)	5,5
Длина (мм)	1.517	1.842	2.250	2.395	2.000	2.860	2.352
Загрузочное окно (мм)	918 x 1.500	967 x 1.860	1.510 x 1.860	1.224 x 1.270	680 x 1.860	1.480 x 1.860	1.224 x 1.270
Длина пресс-плиты (мм)	1.120	1.370	1.920	1.582	1.440	2.300	1.582
Высота пресс-плиты (мм)	765	600	600	600	600	600	600
Производительность/цикл(м3)	1,10	1,14	1,70	1,00	0,90	1,70	0,85
Цикл прессования (сек)	36	43	59	59	48	45	59
Производительность теор. (м3/час)	112	95	104	61	67	137	52
Среднее тактовое время (сек)	42	50	68	68	56	65	68
Производительность практич. (м3/час)	97	82	90	53	58	94	45
Усилие прессования (тонн)	34	34	34	34	34	34/50	34

### Дополнительные опции (для примера):

- Индикатор заполнения контейнера (75%)
- Пульт дистанционного управления с кабелем 3 метра
- Счетчик моточасов
- Скребки металлические
- Направляющие рельсы для стыковки контейнера
- Устройство подъема-опрокидывания контейнера
- Загрузочная воронка
- Гидравлические захваты
- Гидравлическая система управления шибером

[www.husmann.su](http://www.husmann.su) – [info@husmann.su](mailto:info@husmann.su)

+7 (499) 271-08-99

Мобильные компакторы – Стационарные прессы – Мусороперегрузочные станции – Ролл-катки  
Промышленные шредеры – Дробилки для древесины – Дробилки для КГМ и ТБО