

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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Россия (495)268-04-70

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  
Казахстан (772)734-952-31

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

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

## СЕПАРАТОР ПУЛЬПЫ PMS CENTURION



Сепаратор пульпы Pallmann серии PMS "Centurion" используется для варки жома сахарного тростника. Волокна багассы, отделенные от целлюлозы, используются для производства целлюлозы, производства древесноволокнистых плит или производства древесно-стружечных плит. Кроме того, сепаратор жома также используется для переваривания другого растительного сырья. Сбраживание можно проводить мокрым, влажным или сухим способом.

### особенности, функция



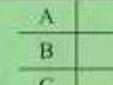
- Подаваемый материал дозируется сверху

- Ротор расположен вертикально, опирается на оба конца и оснащен реверсивными молотками.
  - Молотки колеблются и бронированы на конце.
  - Материал разрушается, а сердцевина отделяется от волокна за счет удара и трения.
  - Более длиноволокнистый материал удерживается ситом, а сердцевина и мелкие частицы проходят через перфорацию сита выходящим воздухом.
  - Целлюлоза и жом выгружаются и транспортируются отдельно
- ### преимущества
- Высокая пропускная способность при низкой удельной потребляемой мощности
  - Двойной подшипник, плавный ход и отсутствие проблем с дисбалансом
  - Оптимальное использование быстроизнашивающихся деталей благодаря работе ротора в обоих направлениях вращения (реверсивный режим)
  - Простое обслуживание
  - Простая замена быстроизнашивающихся деталей
  - Молотки можно менять, не снимая ротор
  - Уровень пищеварения можно быстро и легко отрегулировать

#### Technische Daten

Typ		PMS 6-600	PMS 8-800	PMS 10-1000	PMS 12-1200	PMS 14-1400	PMS 16-1600
Siebringdurchmesser	mm	600	800	1000	1200	1400	1600
Siebringhöhe	mm	750	1000	1250	1500	1750	2000
Antriebsmotor	kW	75	110	160-200	250	315	400
Gewicht der Maschine	kg	2500	3500	7100	7500	11000	17000
Durchsatzleistung	t stro/h	2,6	5,5	8,0	12,0	14,5	17,0

#### Abmessungen [mm]

	A	B	C				
	1540	1900	2180	2460	3030	3360	
	1540	1900	2180	2460	3030	3360	
	1450	1760	2175	2480	2875	3265	

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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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