



Вальцовый станок MC

Предназначен для размола зерна и продуктов его переработки на предприятиях мукомольной и крупяной промышленности.

Модель		MC 80-250	MC 100-250	MC 125-250	MC 80-300	MC 100-300	MC 125-300
Производительность по 1 дранной системе, т/ч		5,1	6,4	8	6,4	8	10
Установленная мощность привода, кВт не более	<i>мелящих вальцов</i>	37	45	45	45	45	45
	<i>питающих вальцов</i>	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
Размер вальцов, мм	<i>диаметр</i>	250	250	250	300	300	300
	<i>длина</i>	800	1000	1250	800	1000	1250
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1700	1900	2150	1700	1900	2150
	<i>ширина</i>	1450	1450	1450	1450	1450	1450
	<i>высота</i>	1890	1890	1890	1890	1890	1890
Масса, кг		3000	3200	3600	3200	3700	4200



Рассев МРП

Пакетного типа, предназначен для сортирования промежуточных продуктов размола зерна по крупности, сортирования зерна крупяных культур на фракции, а так же контроля муки и крупы.

Модель		МРП-42	МРП-43	МРП-62	МРП-63	МРП-82	МРП-83
Площадь сит, м ²		24,56	36,84	36,84	55,26	49,12	73,68
Установленная мощность, кВт		4	4	5,5	5,5	7,5	7,5
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1600	1600	2380	2380	3160	3160
	<i>ширина</i>	2400	2400	2400	2400	2400	2400
	<i>высота</i>	2060	2550	2060	2550	2060	2550
Масса, кг		2840	3240	3810	4360	4500	5700



Контрольный рассев МРП-К

Широко используется на мукомольных, комбикормовых и макаронных производствах для контроля и сортировки мучных продуктов.

Модель		МРП-К-85	МРП-К-115
Производительность, т/ч до		16	32
Установленная мощность, кВт		1,1	1,1
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1590	1890
	<i>ширина</i>	1590	1890
	<i>высота</i>	1868	1868
Масса, кг		620	765

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
Красноярск (391)204-63-61
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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69



Измельчитель центробежный ИЦ

Для измельчения зерновых продуктов на предприятиях мукомольной, комбикормовой промышленности, в фермерских хозяйствах, а также для измельчения орехов в кондитерской и хлебопекарной промышленности.

Модель	ИЦ-1	
Производительность, т/ч	0,7-1,2	
Установленная мощность, кВт	11	
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1440
	<i>ширина</i>	820
	<i>высота</i>	1300
Масса, кг	600	



Турбоаспиратор конический УПС-Т

Для отделения примесей, отличающихся от основной культуры аэродинамическими свойствами и контроля крупяных продуктов от муки.

Модель			УПС-Т-450	УПС-Т-600	УПС-Т-800
Производительность, т/ч	Зерно/кукуруза	Предварительная очистка	10	15	20
		Очистка	4	6	9
	Кукуруза	Крупка	3	4,5	7
Крупка для пива		1,5	2,5	7	
Габаритные размеры, мм	<i>Диаметр</i>		542	692	900
	<i>Высота</i>		1170	1280	1940
Масса, кг			41	52	213



Пневмосортировочная машина ТДВ

Предназначена для разделения зерновых продуктов, имеющих примерно одинаковые размеры частиц, но различающихся плотностью или объемной массой. Может быть так же использована для удаления минеральных примесей.

Модель	ТДВ	
Производительность, т/ч	2-5	
Установленная мощность, кВт	2х0,68	
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	2085
	<i>ширина</i>	1710
	<i>высота</i>	2100
Масса, кг	540	



Дежерминатор СИГ-4013-К

Для сухого дробления зерна кукурузы, с извлечением зародыша, на предприятиях крупяной и спиртовой промышленности.

Модель	СИГ-4013-К		
Производительность, т/ч	3,5		
Установленная мощность, кВт	7,5		
Габаритные размеры, мм	длина	2100x700x1703	
	ширина	700	
	высота	1703	
Масса, кг	620		



Виброцентрофугал ФВА

Для высеивания муки из трудносыпучих продуктов размола на мукомольных предприятиях. Эффективно работает в комплекте с бичевыми машинами МБ.

Модель	ФВА		
Производительность, т/ч	0,7-1,2		
Установленная мощность, кВт	4		
Габаритные размеры, мм	длина	1045	
	ширина	628	
	высота	1790	
Масса, кг	350		



Бичевая машина МБ

Для отделения частиц эндосперма от оболочек сходовых фракций драных систем при переработке пшеницы в сортовую муку.

Модель	МБ-1	МБ-2	МБ-3	
Производительность, т/ч	2,5-3	3-4	4-5	
Установленная мощность, кВт	4	4	5,5	
Габаритные размеры, мм	длина	1320	1770	2030
	ширина	510	690	790
	высота	1190	1680	1770
Масса, кг	300	473	573	



Дробилка молотковая ММ

Для измельчения зерновых, бобовых культур, зерносмесей, гранулированного сырья и разного сырья со сходными физико-механическими характеристиками, до частиц необходимого размера.

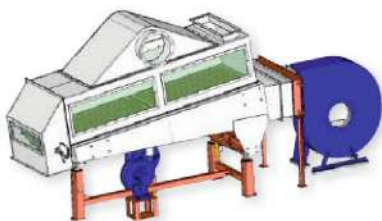
Модель	ММ-70	ММ-140	ММ-180	ММ-70В	ММ-140В	ММ-180В
Производительность, т/ч на ячмене при \varnothing сита 3-5 мм	1,9-15	4,5-30	9,5-40	1,9-15	4,5-30	9,5-40
Установленная мощность, кВт	37-55	75-132	160	37-55	75-132	160
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1700	2240	2450	1700	2240
	<i>ширина</i>	1400	1400	1400	1400	1400
	<i>высота</i>	1950	1950	1950	1950	1950
Масса, кг	1860	3230	3650	1910	3280	3750



Плющильная машина МП

Для плющения зерновых, бобовых культур, применяемых в комбикормах в виде хлопьев.

Модель	МП-100-60	МП-125-60
Производительность, т/ч	3	4
Установленная мощность, кВт	37	37-55
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	2060
	<i>ширина</i>	1620
	<i>высота</i>	1760
Масса, кг	4000	5000



Сушилка - охладитель СО

Для сушки зерновых хлопьев, получаемых из различных зерновых культур методом конвективной сушки, после плющения. Также может использоваться для понижения влажности и температуры продуктов или компонентов комбикормов.

Модель	СО-3	
Производительность, т/ч	2-5	
Установленная мощность, кВт	15	
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	5535
	<i>ширина</i>	1470
	<i>высота</i>	2720
Масса, кг	2000	

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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://sovocrim.nt-rt.ru> || svz@nt-rt.ru