



ПРАЙС-ЛИСТ 2018

BAKERY · CATERING · PASTRY · PIZZA
EQUIPMENT

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

Продукция

Этот ПРАЙС-ЛИСТ отменяет и заменяет, начиная с 1 января 2018 года, все предыдущие.

Заказы

Все заказы будут считаться принятыми только после подтверждения заказа. Один его экземпляр должен быть возвращен подписанным.

Оплата

Условия оплаты будут согласовываться каждый раз.

Условия доставки

Условия поставки обычно ex works.

Транспорт

Оплачивается клиентом. Возможные жалобы на поврежденные товары следует указывать экспедитору в момент принятия товара.

Упаковка

Будет добавлена в инвойс.

Гарантия

Все компоненты наших машин, за исключением электрических частей, имеют годовую гарантию, начиная с даты поставки, в случае производственных дефектов. Гарантия не подразумевает замену машины. Она также не включает затраты на рабочую силу для замены запасных частей и всех других возможных расходов.

* Продление гарантии может включать в себя систему использования записи данных.

Налоги

Обязанности и местные налоги за клиентом.

Соответствие

Все наши машины имеют сертификацию CE.

Фотографии

Изображения и цвет машин, показанных как в прейскуранте, так и в каталогах, являются иллюстративными.

SIGMA Srl оставляет за собой право изменять их, не сообщая об этом.

КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ



4 CHEF



4 BEST MIX



5 АКСЕССУАРЫ



7 RF 300



7 CREAM COOKERS



7 ELECTRIC COOKERS



8 ТЕСТОРАСКАТКИ

Планетарные миксера с электронным вариатором скорости

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Скорости	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Подъем дежи	Габариты дежи (мм)	Габариты (мм)
CHEF 7,5	1.980,00	-	0.25	6	40	220/1/50	7.5	ручной	230x210	365x440x613
CHEF 10	2.890,00	300,00	0.55	6/8	64	220/1/50	10	ручной	250x230	560x600x775
CHEF 20	3.680,00	300,00	0.75	6/8	86	220/1/50	20	ручной	315x290	605x735x840
CHEF 20H	3.990,00	300,00	0.75	6/8	95	220/1/50	20	ручной	315x290	605x735x1180
CHEF 30	4.710,00 *	400,00	1.1	6/8	100	220/1/50	30	ручной	350x365	605x735x1180
CHEF 40	6.690,00 *	450,00	1.6	6/8	200	220/1/50	40	моториз-ый	400x370	700x910x1355
CHEF 60	8.190,00 *	500,00	2.3	6/8	234	220/1/50	60	моториз-ый	450x370	730x985x1490

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электронный вариатор (инвертор)

Высокий крутящий момент при низкой скорости

Ножки из нержавеющей стали на наполных планетарных миксерах

6 скоростей

Стандартная комплектация: спираль, лопатка и венчик

Трехфазный двигатель с однофазным входом

Сертификат EAC

Нормативы CE

Структура из стального листа высокой толщины

Моторизованный подъем дежи (40-60 л)

Съемная решетка из нержавеющей стали

ОПЦИИ

8 скоростей

Возможность дежи и месильных органов меньшего размера

Подогрев дежи

Специальное напряжение

Набор месильных органов из нержавеющей стали

Пробка для слива

Версия из нержавеющей стали

Стеновые стенды для месильных органов

Морская версия

BEST MIX



Планетарные миксера с механическим вариатором скорости

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Скорости	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Подъем дежи	Габариты дежи (мм)	Габариты (мм)
BM 10	3.140,00	300,00	0.55	7	64	400/3/50	10	ручной	250x230	560x600x775
BM 20	4.360,00	300,00	0.75	7	92	400/3/50	20	ручной	315x290	605x735x840
BM 20H	4.660,00	300,00	0.75	7	100	400/3/50	20	ручной	315x290	605x735x1180
BM 30	5.490,00 *	400,00	1.1	7	104	400/3/50	30	ручной	350x365	605x735x1180
BM 40	7.180,00 *	450,00	1.6	7	204	400/3/50	40	моториз-ый	400x370	700x910x1355
BM 60	8.720,00 *	500,00	2.3	15	236	400/3/50	60	моториз-ый	450x370	730x985x1490
BM 80	10.890,00 *	600,00	3.1	15	280	400/3/50	80	моториз-ый	480x506	730x1000x1490

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ременный вариатор 7 скоростей (10-20-30-40 л)

Трехфазный двигатель с трехфазным входом

Стандартная комплектация: спираль, лопатка и венчик

Ременный вариатор 15 скоростей (60-80 л)

Съемная решетка из нержавеющей стали

Структура из стального листа высокой толщины

Моторизованный подъем дежи (40-60-80 л)

Нормативы CE

Высокий и постоянный крутящий момент на всех скоростях

Стандартная комплектация: спираль, лопатка и венчик

Сертификат EAC

ОПЦИИ

Возможность дежи и месильных органов меньшего размера

Версия из нержавеющей стали

Редуктор

Набор месильных органов из нержавеющей стали

Подогрев дежи

Морская версия

Стеновые стенды для месильных органов

Специальное напряжение

Пробка для слива

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЛАНЕТАРНЫХ МИКСЕРОВ

Код	Описание	Стоимость (евро)
01175030-1	Венчик CHEF 7,5 mm 2	130,00
01098114	Венчик VM-CHEF-AMX 10 mm 3	200,00
01097114	Венчик VM-CHEF-AMX 20 mm 3	220,00
01161011	Венчик VM-CHEF-AMX 30 mm 3	230,00
01095058	Венчик VM-CHEF-AMX 40 mm 3	300,00
01101058	Венчик VM-CHEF 60 mm 3	320,00
01101159-3	Венчик VM 80 mm 4	330,00
01097128	Усиленный венчик VM-CHEF-AMX 20 mm 4	220,00
01161016	Усиленный венчик VM-CHEF-AMX 30 mm 4	230,00
01095059	Усиленный венчик VM-CHEF-AMX 40 mm 5	330,00
01194174	Усиленный венчик VM-CHEF 60 mm 5	380,00
87101190	Специальный усиленный венчик VM 80 mm 6	950,00
01175091	Лопатка CHEF 7,5	88,00
01098165	Лопатка VM-CHEF-AMX 10	120,00
01097224	Лопатка VM-CHEF-AMX 20	130,00
01161038-1	Лопатка VM-CHEF-AMX 30	150,00
01095216-1	Лопатка VM-CHEF-AMX 40	210,00
01101245-2	Лопатка VM-CHEF 60	280,00
87101158-1	Лопатка из нержавеющей стали VM 80	580,00
01175092	Спираль CHEF 7,5	100,00
01098164	Спираль VM-CHEF-AMX 10	130,00
01097223	Спираль VM-CHEF-AMX 20	160,00
01161039-1	Спираль VM-CHEF-AMX 30	210,00
01095217-1	Спираль VM-CHEF-AMX 40	230,00
01101246-2	Спираль VM-CHEF 60	285,00
01101281	Спираль из нержавеющей стали VM 80	530,00
01175043	Скребок CHEF 7,5	230,00
00003319	Скребок VM-CHEF-AMX 10	330,00
00003317	Скребок VM-CHEF-AMX 20	465,00
00003316	Скребок VM-CHEF-AMX 30	465,00
00003391	Скребок VM-CHEF-AMX 40	590,00
00003392	Скребок VM-CHEF 60	600,00
00003393	Скребок VM 80	610,00
00003281	Планетарный набор дежа + месильные органы 10/20	720,00
00003282	Планетарный набор дежа + месильные органы 20/30	940,00
00003283	Планетарный набор дежа + месильные органы 20/40	980,00
00003285	Планетарный набор дежа + месильные органы 40/60	1.290,00
00003289	Планетарный набор дежа + месильные органы 60/80	1.700,00
00003286	Дежа из нержавеющей стали CHEF 7,5	230,00
04098109	Дежа из нержавеющей стали VM-CHEF-AMX 10 260x229	330,00
04200130	Дежа из нержавеющей стали VM-CHEF-AMX 20 315x298	415,00
04161001	Дежа из нержавеющей стали VM-CHEF-AMX 30 350x365	580,00
04095122-2	Дежа из нержавеющей стали VM-CHEF-AMX 40 400x376	610,00
04101120-1	Дежа из нержавеющей стали VM-CHEF 60 455x435	900,00
04101156-3	Дежа из нержавеющей стали VM 80 480x506	1.440,00
01161036	Тележка для дежи VM-CHEF-AMX 30	500,00
01195176	Тележка для дежи VM-CHEF-AMX 40	510,00
01194182	Тележка для дежи VM-CHEF 60	540,00
01101168	Тележка для дежи из нержавеющей стали VM 80	720,00

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЛАНЕТАРНЫХ МИКСЕРОВ

Код	Описание	Стоимость (евро)
04101263-2	Дежа на колесах VM-CHEF 60	1.580,00
04101255-2	Дежа на колесах VM-CHEF 80	2.300,00
00003318	Редуктор VM-CHEF 20-30	470,00
51010111	Редуктор VM-CHEF 40-60-80	540,00
00003502	Резаки (без дисков и штампов) *	845,00
31000156	Резак + 2 штампа	720,00
31001000	Регулируемый диск для нарезки (0,5 - 5 мм)	665,00
31000155	Шлифовальный диск 4 мм	320,00
31000922	Штамп для кубиков 9х9х9 мм	90,00
31000923	Штамп для кубиков 13х13х9 мм	90,00
31000924	Штамп для кубиков 19х19х9 мм	90,00
31000780	Штамп для полосок 7х9 мм	90,00
31000784	Штамп для полосок 10х9 мм	90,00
31000921	Штамп для полосок 13х9 мм	90,00
00003500	Мясорубка с 2 лезвиями, 2 ножа и 1 пестик *	870,00
31000183	Экстрактор томатного сока с мясорубкой PS 12 *	1.300,00
31000037	Терка для сыра *	710,00

RF 300

Измельчитель с 2мя цилиндрами

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
RF300	7.340,00	500,00	1,1	186	400/3/50	692x640x1150

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Гранитные цилиндры	Опоры из чугуна	Асинхронные скорости цилиндров
Усиленные и ректифицированные шестерни в масляной бане	Максимальное открытие цилиндров мм 6 регламент CE	защитное ограждение
		Сертификат EAC

ОПЦИИ

Специальное напряжение	Задний колебательный цилиндр
------------------------	------------------------------

CREAM COOKERS

Газовые кремоварки

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Габариты (мм)
CC30/2	5.100,00	400,00	0.37	70	400/3/50	30	800x600x1300
CC50/1	5.100,00	400,00	0.37	85	400/3/50	50	800x670x1300
CC50/2	5.250,00	400,00	0.37	85	400/3/50	50	800x670x1300

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кинематические движения на шариковых подшипниках с предварительной смазкой	Лопатка из нержавеющей стали со скребками	Дежа с "рубашкой" из нержавеющей стали с термостойким маслом
Горизонтально вращающаяся дежа	Горелка GPL	

ОПЦИИ

Специальное напряжение	Версия в нержавеющей стали
------------------------	----------------------------

ELECTRIC COOKERS

Электрические кремоварки

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Габариты (мм)
EC30	10.900,00	800,00	4.2	120	400/3/50	30	740x700x1360
EC60	11.900,00	800,00	6.45	140	400/3/50	60	760x810x1360

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Станина из нержавеющей стали	Электрический подогрев	Двухскоростной двигатель
Дежа с "рубашкой" из нержавеющей стали с термостойким маслом	Лопатка из нержавеющей стали со скребками	Электронная система управления подогрева
Нормативы CE		Горизонтально повернутая съемная дежа

ОПЦИИ

Специальное напряжение	Разгрузочный кран	Контроль скорости
Объемный дозирующий насос	Машина на колесах	Высокообъемные машины

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты открытой (мм)	Габариты закрытой (мм)	Габариты лент (мм)
SFG 500 B	5.870,00	450,00	0.55	125	400/3/50	1920x975x612	750x955x825	500x700
SFG 500 T	5.970,00	450,00	0.55	170	400/3/50	2035x955x1270	750x955x1482	500x700
SFG 500 TM	6.080,00	450,00	0.55	185	400/3/50	2990x955x1270	1100x955x1920	500x1180
SFG 600 TM	6.510,00	450,00	0.55	232	400/3/50	2990x1055x1270	1100x1055x1920	595x1180
SFG 600 TMM	6.910,00	450,00	0.75	260	400/3/50	3840x1055x1270	-	595x1600
SFG 600 TL	10.640,00	600,00	0.75	300	220/1/50	3415x1055x1270	-	с системой нарезки

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер треугольника для режущего устройства: мм
60x80/80x100/140x130/140x180
Опоры из антикоррозионной стали
Сертификация ETL и EAC

Усиленные и полированные хромированные цилиндры Ø 73
Универсальные и обратимые скребки
Однофазный инвертор

Ленты с разными скоростями
Макс. Зазор между цилиндрами 48мм
Подъемные и разборные крылья
Нормативы CE

ОПЦИИ

Ролики для круглой или квадратной нарезки | Специальное напряжение



ПИЦЦА



10 TAURO



11 DR 14-11



12 SFERA



12 SPRIZZA



12 T50

Настольный спиральный тестомес со стационарной дежой

Модель	Стоимость (евро) Трехфазный	Стоимость (евро) Однофазный	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Дежа (л)	Габариты дежи (мм)	Макс. Кол-во муки (кг)	Мин. Кол-во воды (л)	Габариты (мм)
TAURO 12	1.410,00	1.500,00	-	0.55	45	16	340x210	7.5	4.1	340x540x570
TAURO 18	1.510,00	1.600,00	-	0.55	46	21	380x210	11	6	380x580x570
TAURO 22	1.790,00	1.910,00	350,00	0.75	67	29	400x230	12.5	7.5	400x700x780
TAURO 22 (2 скорости)	1.900,00	2.120,00	350,00	0.8/1.1	67	29	400x230	12.5	7.5	400x700x780
TAURO 25	1.850,00	1.970,00	350,00	0.75	72	32	420x260	16	9	420x720x780
TAURO 25 (2 скорости)	2.020,00	2.260,00	350,00	0.8/1.1	72	32	420x260	16	9	420x720x780
TAURO 30	2.020,00	2.170,00	350,00	0.75	75	41	480x260	18.5	10	480x750x780
TAURO 30 (2 скорости)	2.150,00	2.700,00	350,00	0.8/1.1	75	41	480x260	18.5	10	480x750x780
TAURO 35	2.200,00	2.260,00	350,00	1.1	88	48	480x300	22	12	480x750x830
TAURO 35 (2 скорости)	2.370,00	2.820,00	350,00	1.2/1.55	88	48	480x300	22	12	480x750x830
TAURO 40	2.300,00	2.380,00	350,00	1.1	96	60	530x300	25	15	530x780x830
TAURO 40 (2 скорости)	2.460,00	2.850,00	350,00	1.2/1.55	96	60	530x300	25	15	530x780x830
TAURO 35 Automatic (2 скорости)	2.750,00	-	350,00	1.2/1.55	88	48	480x300	22	12	480x750x910
TAURO 40 Automatic (2 скорости)	2.780,00	-	350,00	1.2/1.55	96	60	530x300	25	15	530x780x910
TAURO 25 Plus (2 скорости - Усиленный)	2.850,00	-	350,00	1.2/1.55	75	32	420x260	16	9	420x720x780
TAURO 35 Plus (2 скорости - Усиленный)	3.050,00	-	350,00	1.2/1.55	90	48	480x300	22	12	480x750x830
TAURO 40 Plus (2 скорости - Усиленный)	3.150,00	-	350,00	1.2/1.55	100	60	530x300	25	15	530x780x830

АКСЕССУАРЫ

Стоимость (евро)

00003354 Колеса

115,00

01144053 Подставка на колесах

235,00

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дежа, спираль, вал и решетка из нержавеющей стали
Хорошо округлые донные дежи
Передача с нерастяжимыми зубчатыми ремнями

Кинематические движения на шариковых подшипниках с предварительной смазкой
Нормативы CE
Сертификат EAC

Фронтальная панель управления с водонепроницаемыми уплотнениями (Тауро 12 и 18 не включены)

ОПЦИИ

Специальное напряжение

Пробка для слива

Версия в нержавеющей стали

Настольный делитель-округлитель

Модель	Описание	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
D 14	РУЧНОЙ ДЕЛИТЕЛЬ D 14: Предоставляется только с 14 секциями режущей группы и подставкой	2.690,00	-	-	80	-	618x736x973
D 11	РУЧНОЙ ДЕЛИТЕЛЬ D 11: Предоставляется только с 11 секциями режущей группы и подставкой	2.730,00	-	-	80	-	618x736x973
DR 14	ДЕЛИТЕЛЬ-ОКРУГЛИТЕЛЬ: оснащен 1 секцией режущей группы (14 штук), 14 чашками, 2 подносами, 1 емкости из нержавеющей стали	5.250,00	400,00	0.30	100	220/50/1	618x736x973
DR 11	ДЕЛИТЕЛЬ-ОКРУГЛИТЕЛЬ: оснащен 1 секцией режущей группы (11 штук), 11 чашками, 2 подносами, 1 емкости из нержавеющей стали	5.410,00	400,00	0.30	100	220/50/1	618x736x973

АКСЕССУАРЫ

Стоимость (евро)

00003451 14-секционный режущий блок	1.050,00
00003452 11-секционный режущий блок	1.150,00
14 чашек	600,00
11 чашек	635,00
01162017-3 Поднос с 14 отметками	110,00
01162060-1 Поднос с 11 отметками	110,00
04162038-2 Емкость из нержавеющей стали на 14 секций	125,00
04162059 Емкость из нержавеющей стали на 11 секций	125,00
01162082 Подставка на колесах	590,00
30000012 Масло для деления (5 литров)	110,00

Код	Секционная группа резки	Буква чашки	Цвет чашки	Диапазон веса гр. (мин/макс)	Диапазон веса (мин/макс)
00003461	14 Штук	A	Белый	250/300	8,8/10,5
00003464	14 Штук	B	Зеленый	175/225	6,2/7,9
00003463	14 Штук	C	Красный	150/200	5,3/7,0
00003462	14 Штук	D	Белый	110/150	3,9/5,3
00003465	14 Штук	H	Белый	220/260	7,8/9,2
00003458	11 Штук	E	Белый	480/650	17/22,9
00003459	11 Штук	F	Белый	320/480	11,3/17
00003457	11 Штук	G	Белый	300/350	10,6/12,4

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ручная резка 14 или 11 секций	Автоматический округлитель с таймером	Нормативы CE
Сертификация ETL и EAC		

ОПЦИИ

Специальное напряжение	Персонализация чашек
------------------------	----------------------

Винтовой округлитель

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Диапазон веса гр. (мин/макс)	Диапазон веса (мин/макс)	Габариты (мм)
SFERA	4.840,00	400,00	0.37	60	30/1000	1/35	350x540x860

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочная конструкция Выходной лоток из нержавеющей стали регламент CE	Практически без обслуживания NSF сертифицированный пластиковый цилиндр	Легко очистить Сменные алюминиевые бесконечные винты
--	---	---

ОПЦИИ

Тефлонированный бесконечный винт для деликатного теста

SPRIZZA



Пресс для пиццы без подогрева

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Габариты (мм)
SPRIZZA 40	4.170,00	400,00	0.55	105	570x720x770
SPRIZZA 50	5.920,00	400,00	0.75	150	700x820x840
SPRIZZA Automatic	9.650,00	400,00	0.75	115	502x728x768

АКСЕССУАРЫ

Стоимость (евро)

Кольцо SPRIZZA 40	230,00
Кольцо SPRIZZA 50	375,00
Полотно	50,00
Подставка SPRIZZA 40	590,00
Подставка SPRIZZA 50	620,00
диск PVC	55,00

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система пресса для пиццы без подогрева Регулируемая толщина пиццы Нормативы CE	Запатентованная система микро-прокатки Автоматический запуск и остановка Сертификация ETL и EAC	Формовка корки Производительность 200 - 250 шт/час
--	---	---

ОПЦИИ

Специальное напряжение

T50



Вертикальная раскатка

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты открытой (мм)	Габариты открытой (мм)
T50 Трехфазный	4.380,00	400,00	0.55	70	400/3/50	760x580x600	760x400x600
T50 Однофазный	4.450,00	400,00	0.55	70	220/1/50	760x580x600	760x400x600

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ламинирующие цилиндры, выпрямленные твердым хромом Исходящие полосы	Контактирующие детали из нетоксичного материала Нормативы CE	Регулируемый рычаг с двойным блоком мин/макс Сертификация ETL и EAC
--	---	--

ОПЦИИ

Специальная версия для свежих макаронных изделий | Ткань и цилиндры с переменной скоростью | Специальное напряжение





ПЕКАРСТВО



16 AEROMIX



17 POWERMIX



18 ДЕЖЕОПРОКИДЫВАТЕЛЬ



18 ДВУХРУЧНЫЙ ТЕСТОМЕС



19 RED LINE



19 GREEN LINE



20 САМОПРОКИД.
ТЕСТОМЕСЫ



21 SILVER LINE



22 SUPER PREMIUM



23 ДЕЖЕОПРОКИДЫВАТЕЛИ



23 MACISTE



23 MACISTE MAX



24 ЗАГРУЗОЧНЫЕ ВОРОНКИ



25 ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ



25 КОНУСНЫЙ
ОКРУГЛИТЕЛЬ



26 ДЕЛИТЕЛИ-
ОКРУГЛИТЕЛИ



26 КВАДРАТНЫЕ ДЕЛИТЕЛИ



27 ШЕСТИУГОЛЬНЫЕ
ДЕЛИТЕЛИ



27 БАГЕТОФОРМОВКА



27 ФОРМОВКИ ДЛЯ
БАТОНОВ

Планетарные миксера с полным опусканием дежи

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Скорости	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Подъем дежи	Габариты дежи (мм)	Габариты (мм)
AEROMIX 7,5	2.100,00	-	0.25	6 электр.	40	220/1/50	8	ручной	230x210	365x440x613
AEROMIX 10	3.850,00	300,00	0.55	7 мех.	58	400/3/50	10	ручной	250x230	560x600x775
AEROMIX 20	4.400,00	300,00	0.75	7 мех.	112	400/3/50	20	ручной	315x290	605x735x840
AEROMIX 20H	4.750,00	300,00	0.75	7 мех.	132	400/3/50	20	ручной	315x290	605x735x1180
AEROMIX 30	5.750,00 *	400,00	1.10	7 мех.	134	400/3/50	30	ручной	350x365	605x735x1180
AEROMIX 40	7.400,00 *	450,00	1.60	7 мех.	170	400/3/50	40	моториз-ый	400x370	700x860x1355
AEROMIX 60	11.100,00	800,00	2.70	5 + пауза электр.	290	400/3/50	60 на колесах	моториз-ый	450x430	766x910x1750
AEROMIX 80	15.900,00	800,00	4.55	5 + пауза электр.	415	400/3/50	80 на колесах	моториз-ый	480x506	766x1029x1750
AEROMIX 100	16.900,00	1.000,00	4.55	5 + пауза электр.	435	400/3/50	100 на колесах	моториз-ый	510x600	766x1029x1954
AEROMIX 120	24.900,00	1.500,00	4.55	5 + пауза электр.	580	400/3/50	120 на колесах	моториз-ый	550x600	980x1115x2045
AEROMIX 160	26.500,00	1.500,00	6	5 + пауза электр.	595	400/3/50	160 на колесах	моториз-ый	600x600	980x1115x2045

АКСЕССУАРЫ

Стоимость (евро)

Дополнительная дежа AMX 60	1.650,00
Дополнительная дежа AMX 80	2.050,00
Дополнительная дежа AMX 100	2.250,00
Дополнительная дежа AMX 120	2.450,00
Дополнительная дежа AMX 160	2.550,00
Усиленный венчик 60	690,00
Усиленный венчик 80	790,00
Усиленный венчик 100	890,00
Усиленный венчик 120	1.050,00
Усиленный венчик 160	1.010,00
Лопатка 60	590,00
Лопатка 80	630,00
Лопатка 100	665,00
Лопатка 120	730,00
Лопатка 160	780,00
Скребок 60	600,00
Скребок 80-160	900,00
Система инсuffляции воздуха	830,00
Сливная пробка	190,00
Набор фильтров	630,00

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высокий крутящий момент на низких скоростях
Программируемая панель управления с 5 скоростями + пауза (60/160)
Дежа на колесах (60-160л)

Стандартная комплектация: спираль, лопатка, венчик, 2-й и 3-й месильный орган
Моторизованный подъем дежи (40-160л)
Съемная решетка из нержавеющей стали
Нормативы CE

Таймер, счетчик оборотов и термометр с зондом (60/160 л)
Полный выпуск месильных органов (60/160 л)
Дежа из нержавеющей стали
Сертификат EAC

ОПЦИИ

Стеновые стенды для месильных органов
Версия в нержавеющей стали
Система распыления воды

Специальное напряжение
Освещение дежи
Панель PLC

Система ввода воздуха
Сливная пробка
Подогрев дежи

Автоматические спиральные тестомесы с полным опусканием

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Скорости	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Подъем дежи	Габариты дежи (мм)	Габариты (мм)	Стандартные масляные органы
POWERMIX 60	9.250,00	600,00	2.20	5 + пауза электр.	284	400/3/50	60 на колесах	моториз-ый	450x430	770x1000x1750	Лопатка Венчик Спираль
POWERMIX 70	11.300,00	600,00	3.00	5 + пауза электр.	300	400/3/50	75 на колесах	моториз-ый	460x470	770x1000x1750	Лопатка Венчик Спираль
POWERMIX 80	14.900,00	700,00	4.00	5 + пауза электр.	410	400/3/50	80 на колесах	моториз-ый	480x506	770x1030x1960	Лопатка Венчик Спираль
POWERMIX 100	15.900,00	700,00	4.00	5 + пауза электр.	430	400/3/50	100 на колесах	моториз-ый	510x600	770x1030x1960	Лопатка Венчик Спираль
POWERMIX 120	21.850,00	800,00	4.00	5 + пауза электр.	595	400/3/50	120 на колесах	моториз-ый	550x600	980x1115x2045	Лопатка Венчик
POWERMIX 160	23.500,00	800,00	5.50	5 + пауза электр.	630	400/3/50	160 на колесах	моториз-ый	600x600	980x1115x2045	Лопатка Венчик

АКСЕССУАРЫ

Стоимость (евро)

Дополнительная дежа DT 60	1.650,00
Дополнительная дежа DT 70/80	2.050,00
Дополнительная дежа PE 100	2.250,00
Дополнительная дежа PE 120	2.450,00
Дополнительная дежа PE 160	2.550,00
Усиленный венчик 60	690,00
Усиленный венчик 70/80	790,00
Усиленный венчик 100	890,00
Усиленный венчик 120	1.050,00
Усиленный венчик 160	1.010,00
Лопатка 60	590,00
Лопатка 70/80	630,00
Лопатка 100	665,00
Лопатка 120	730,00
Лопатка 160	780,00
Скребок 60-70	600,00
Скребок 80-160	900,00
Система инфуляции воздуха	830,00
Сливная пробка	190,00
Набор фильтров	630,00

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

5 скоростей + пауза + непрерывная вариация	Программируемая панель управления с водонепроницаемыми уплотнениями	Таймер, счетчик оборотов и термометр с зондом
Легко снимающаяся защитное пластиковое ограждение	Полный спус дежи для снятия месильных органов	Структура из стального плотного листа
Электронный вариатор (инвертор)	Моторизованный подъем дежи	Усиленные и ректифицированные шестерни
		Сертификация EAC и CE

ОПЦИИ

Доступны дежи и месильные органы меньших размеров	Стеновые стенды для месильных органов	Специальное напряжение
Панель PLC	Версия в нержавеющей стали	Система инфуляции воздуха
Подогрев дежи	Освещение дежи	Система распыления воды

ДЕЖЕОПРОКИДЫВАТЕЛЬ

Дежеопркидыватель для планетарных деж

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Разгрузка (мм)	Грузоподъемность (кг)	Габариты открыто (мм)	Габариты закрытого (мм)
SVP 1	9.850,00	700,00	1.5	320	400/3/50	1500	150	1200x1250x2400	1280x1250x2150
SVP 2	10.900,00	700,00	1.5	360	400/3/50	2000	150	1200x1250x2800	1280x1250x2400

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подъем с гидравлическим поршнем и ручным наклоном с бесконечным винтовым редуктором для частичной разгрузки

Структура в электросварной стали и колонна из нержавеющей стали

Колеса для легкого перемещения
Нормативы CE

ОПЦИИ

Адаптация к дежам других производителей
Беспроводная версия (батарея)

Специальное напряжение
По запросу специальные перси

Версия из нержавеющей стали

ДВУХРУЧНЫЙ ТЕСТОМЕС

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
IBT 40	10.400,00	800,00	1.1/1.5	300	400/3/50	720x1430x1660
IBT 50	12.500,00	800,00	1.1/1.5	320	400/3/50	785x1500x1660
IBT 60	13.300,00	800,00	1.1/1.5	340	400/3/50	885x1760x1900
IBT 80	16.200,00	1.000,00	1.5/2.2	525	400/3/50	940x1830x1900
IBT 120	19.800,00	1.500,00	2.5/4.0	720	400/3/50	1050x1950x1900
IBT 160	21.400,00	1.500,00	2.5/4.0	770	400/3/50	1050x1950x1900

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

дежа, месильные органы и решетка из нержавеющей стали
Двойная скорость

Регулируемый по высоте месильный орган
Шестерни в масляной бане
Нормативы CE

Сварной стальной корпус
Колеса

ОПЦИИ

Специальное напряжение

Таймеры

Версия из нержавеющей стали

Спиральные тестомесы со стационарной дежой

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Макс. Кол-во муки (кг)	Мин. Кол-во воды (л)	Габариты (мм)
SILVER 50 HD* Трёхфазный	5.250,00	400,00	2.75	182	400/3/50	67	30	17	530x920x1140
SILVER 50 HD* Однофазный	5.890,00	400,00	2.75	182	220/1/50	67	30	17	530x920x1140
SILVER 60 HD* Трёхфазный	6.270,00	400,00	2.75	192	400/3/50	81	35	21	590x950x1140
SILVER 60 HD* Однофазный	6.940,00	400,00	2.75	192	220/1/50	81	35	21	590x950x1140
SILVER 80	9.150,00	700,00	4.25	330	400/3/50	130	50	30	700x1120x1250
SILVER 120	10.100,00	700,00	5.85	490	400/3/50	170	75	45	780x1370x1450
SILVER 160 HD*	12.650,00	1.000,00	9.95	690	400/3/50	230	100	60	910x1500x1600
SILVER 200 HD*	13.150,00	1.000,00	9.95	750	400/3/50	290	125	75	910x1570x1600
SILVER 280 HD*	15.950,00	1.000,00	11.75	830	400/3/50	420	175	105	1050x1670x1600

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<ul style="list-style-type: none"> Два двигателя: 1 для двухскоростной спирали и 1 для дежи с инверсией Дежа, спираль и вал из нержавеющей стали Машина на колесах 	<ul style="list-style-type: none"> Электромеханическая панель управления с 2 таймерами Устройство для ручного использования Нормативы CE 	<ul style="list-style-type: none"> Защита дежи в соответствии с правилами ЕС Кнопка импульсов дежи Сертификация ETL и EAC
---	---	--

ОПЦИИ

<ul style="list-style-type: none"> Программируемая электронная панель управления Версия в нержавеющей стали 	<ul style="list-style-type: none"> Специальное напряжение Панель PLC Датчик температуры 	<ul style="list-style-type: none"> Пробка для слива Скорость вращения дежи и спирали Скребок и дозировка воды
---	--	--

GREEN LINE

Спиральные тестомесы со стационарной дежой

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Макс. Кол-во муки (кг)	Мин. Кол-во воды (л)	Габариты (мм)
GREENLINE 50 HD* Трёхфазный	5.130,00	400,00	2.2	182	400/3/50	67	30	17	530x920x1140
GREENLINE 50 HD* Однофазный	5.750,00	400,00	2.2	182	220/1/50	67	30	17	530x920x1140
GREENLINE 60 HD* Трёхфазный	6.050,00	400,00	2.2	192	400/3/50	81	35	21	590x950x1140
GREENLINE 60 HD* Однофазный	6.750,00	400,00	2.2	192	220/1/50	81	35	21	590x950x1140
GREENLINE 80	8.700,00	700,00	3.7	330	400/3/50	130	50	30	720x1120x1310
GREENLINE 120	9.750,00	700,00	5.1	490	400/3/50	170	75	45	790x1120x1450

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<ul style="list-style-type: none"> Энергосбережение 25% для рабочего цикла Панель управления с цифровыми таймерами Машина на колесах 	<ul style="list-style-type: none"> Только один двигатель с двойной скоростью и инверсией Нормативы CE 	<ul style="list-style-type: none"> Дежа, спираль и вал из нержавеющей стали Устройство для ручного использования Сертификация ETL и EAC
---	---	--

ОПЦИИ

<ul style="list-style-type: none"> Специальное напряжение Версия в нержавеющей стали Дозировка воды 	<ul style="list-style-type: none"> Пробка для слива Датчик температуры 	<ul style="list-style-type: none"> Панель PLC Скребок
--	--	---

Самопрокидывающиеся тестомесы

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	Опрокид-ль (Кw)	Миксер (Кw)	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Габариты (мм)
SAU B 80	20.190,00	800,00	2.20	4.25	870	400/3/50	130	2300x1360x2150-2500
SAU T 80	20.810,00	800,00	2.20	4.25	1170	400/3/50	130	2300x1360x2150-3200
SAU B 120	21.830,00	800,00	2.20	5.85	1030	400/3/50	170	2300x1400x2150-2500
SAU T 120	22.860,00	800,00	2.20	5.85	1330	400/3/50	170	2300x1400x2150-3200
SAU B 160 HD*	24.290,00	1.200,00	2.20	9.95	1300	400/3/50	230	2300x1440x2150-2600
SAU T 160 HD*	25.320,00	1.200,00	2.20	9.95	1600	400/3/50	230	2300x1440x2150-3300
SAU B 200 HD*	25.780,00	1.200,00	2.20	9.95	1350	400/3/50	290	2300x1470x2150-2600
SAU T 200 HD*	26.900,00	1.200,00	2.20	9.95	1650	400/3/50	290	2300x1470x2150-3300
SAU B 280 HD*	29.110,00	1.200,00	2.20	11.75	1400	400/3/50	420	2300x1520x2150-2700
SAU T 280 HD*	30.140,00	1.200,00	2.20	11.75	1700	400/3/50	420	2300x1520x2150-3400

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3 двигателя: 1 для двухскоростной спирали, 1 для дежи с инверсией и 1 для винтового подъемника
Кнопка импульсов дежи

Дежа, спираль и вал из нержавеющей стали
Электрическая плата в коробке под давлением
Нормативы CE

Электромеханическая панель управления с 2 таймерами
Винтовой подъемник
Сертификация ETL и EAC

ОПЦИИ

Специальные месильные органы
Панель PLC
Пробка для слива
Скребок

Специальное напряжение
Скорость вращения дежи и спирали
Дозировка воды

Варианты с более высокой мощностью
Версия в нержавеющей стали
Датчик температуры

Спиральные тестомесы с подкатной дежей

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Габариты (мм)
SILVER VE 80	20.980,00	900,00	8.55	676	400/3/50	130	1100x1450x1700
SILVER VE 120	22.980,00	900,00	8.55	690	400/3/50	170	1100x1570x1750
SILVER VE 160 HD*	29.480,00	1.000,00	11.75	980	400/3/50	230	1250x1850x1900
SILVER VE 200 HD*	30.980,00	1.000,00	11.75	1015	400/3/50	290	1250x1850x1900
SILVER VE 250 HD*	34.980,00	1.200,00	15.75	1027	400/3/50	350	1350x2000x1950
SILVER VE 300 HD*	35.480,00	1.200,00	18.75	1038	400/3/50	400	1350x2000x1950

АКСЕССУАРЫ	Стоимость (евро)	Вес (кг)	Дежа (л)	Габариты (мм)
Дополнительная дежа CVE 80	5.100,00	133	130	680x830x870
Дополнительная дежа CVE 120	5.300,00	140	170	750x830x950
Дополнительная дежа CVE 160	6.300,00	220	230	885x830x980
Дополнительная дежа CVE 200	6.600,00	230	290	910x830x1040
Дополнительная дежа CVE 250	7.200,00	265	350	1055x830x1190
Дополнительная дежа CVE 300	7.500,00	280	400	1055x830x1190

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Два двигателя: 1 для двухскоростной спирали и 1 для дежи с инверсией
 Голова тестомеса, приводимая в движение гидравлической системой
 Защитный рычаг

Электрическая плата в коробке под давлением
 Дежа, спираль и вал из нержавеющей стали
 Кнопка импульсов дежи
 Нормативы CE

Электромеханическая панель управления с 2 таймерами
 Регулируемые ножки из нержавеющей стали
 Электромагнитная спираль для дежи
 Сертификация ETL и EAC

ОПЦИИ

Специальные месильные органы
 Панель PLC
 Пробка для слива
 Скребок

Специальное напряжение
 Скорость вращения дежи и спирали
 Дозировка воды

Варианты с более высокой мощностью
 Версия в нержавеющей стали
 Датчик температуры

Спиральные тестомесы с подкатной дежей

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Дежа (л)	Габариты (мм)
VE 160 SP	39.400,00	1.500,00	11.75	1000	400/3/50	230	1250x1850x1900
VE 200 SP	40.800,00	1.500,00	11.75	1030	400/3/50	290	1250x1850x1900
VE 250 SP	45.300,00	1.500,00	15.75	1060	400/3/50	370	1350x2000x1950
VE 300 SP	47.100,00	1.500,00	18.75	1080	400/3/50	400	1350x2000x1950

АКСЕССУАРЫ	Стоимость (евро)	Вес (кг)	Дежа (л)	Габариты (мм)
Дополнительная дежа CVE SP 160	7.450,00	235	230	855x880x980
Дополнительная дежа CVE SP 200	7.900,00	245	290	910x880x1040
Дополнительная дежа CVE SP 250	8.500,00	280	350	1055x880x1190
Дополнительная дежа CVE SP 300	8.900,00	295	400	1055x880x1190

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения дежи регулируется инвертором

Кнопка импульсов дежи

Голова тестомеса, приводимая в движение гидравлической системой

Защитный рычаг

Два двигателя: 1 для двухскоростной спирали и 1 для дежи с инверсией

Панель PLC

Регулируемые ножки из нержавеющей стали

Дежа, спираль и вал из нержавеющей стали

Нормативы CE

Вращение дежи с помощью зубчатой передачи

Двойная передача

Панель управления с помощью сенсорной панели на внешней коробке

ОПЦИИ

Специальные месильные органы

Регулирование скорости спирали

Специальное напряжение

Варианты с более высокой мощностью

ДЕЖЕОПРОКИДЫВАТЕЛИ

Tippers

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Разгрузка (мм)	Грузоподъемность (кг)	Габариты открытого (мм)	Габариты закрытого (мм)
SINGLE TIPPER	12.500,00	1.000,00	2.2	480	400/3/50	1200	400	3050x1480x2100	3050x1480x1160
DOUBLE TIPPER	19.800,00	1.000,00	2.2	650	400/3/50	1200	400	3050x1480x2100	3050x1480x1160

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Горизонтально повернутая наклонная двойная система с независимыми поршнями Двойное управление влево и вправо	Структура в электросварной стали Боковая гидравлическая панель управления Нормативы CE	Опорная пластина из нержавеющей стали Защитное кольцо Сертификат EAC
---	--	--

ОПЦИИ

Адаптация к дежам других производителей	Специальное напряжение	Тефлоновое покрытие
---	------------------------	---------------------

MACISTE



MaCiste Lifter

Дежеопрокидыватели для спиральных тестомесов

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Разгрузка (мм)	Грузоподъемность (кг)	Габариты открытого (мм)	Габариты закрытого (мм)
MACISTE 1300	13.500,00	1.000,00	2.2	480	400/3/50	1300	400	2180x1500x2730	2300x1540x1350
MACISTE 1600	14.500,00	1.000,00	2.2	510	400/3/50	1600	400	2180x1500x3030	2300x1540x1650
MACISTE 1900	14.900,00	1.000,00	2.2	650	400/3/50	1900	400	2180x1500x3330	2300x1540x1950
MACISTE 2700	15.950,00	1.000,00	2.2	720	400/3/50	2700	400	2180x1500x4030	2300x1540x2750
H. SCRAPER	11.900,00	-	Автоматический скребок Maciste						

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция в электросварной стали с оцинкованными путями скольжения Защитное кольцо	Гидравлическая подъемная система с опрокидыванием Нормативы CE	Боковая гидравлическая панель управления Напольные опоры из нержавеющей стали Сертификация ETL и EAC
---	---	--

ОПЦИИ

Адаптация к дежам других производителей Индивидуальные размеры	Защитный поручень Скребки с поворотом дежи	Специальное напряжение Тефлоновое покрытие
---	---	---

MACISTE MAX



MaCisteMax Lifter

Дежеопрокидыватели для спиральных тестомесов

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Разгрузка (мм)	Грузоподъемность (кг)	Габариты открытого (мм)	Габариты закрытого (мм)
MACISTE MAX 1600	16.600,00	1.000,00	2.2	610	400/3/50	1600	600	2400x1500x3100	2400x1540x1750
MACISTE MAX 1900	17.200,00	1.000,00	2.2	740	400/3/50	1900	600	2400x1500x3400	2400x1540x2050
MACISTE MAX 2700	18.800,00	1.000,00	2.2	790	400/3/50	2700	600	2400x1500x4400	2400x1540x2850
H. SCRAPER	11.900,00	-	Автоматический скребок Maciste Max						

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция в электросварной стали с оцинкованными путями скольжения Напольные опоры из нержавеющей стали	Независимая система опрокидывания с двойными гидравлическими поршнями Нормативы CE	Боковая гидравлическая панель управления Защитное кольцо Сертификация ETL и EAC
--	---	---

ОПЦИИ

Адаптация к дежам других производителей Индивидуальные размеры	Защитный поручень Скребки с поворотом дежи	Специальное напряжение Тефлоновое покрытие
---	---	---

ЗАГРУЗОЧНЫЕ ВОРОНКИ

Модель		Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Емкость воронки (L)	Размер штук (мм)	Габариты (мм)
TR 350	с треугольными пластинами	14.400,00	1.000,00	1.5	310	400/3/50	350	300x350	1240x1240x2600
TR 400	с треугольными пластинами	15.500,00	1.000,00	1.5	320	400/3/50	400	300x400	1240x1240x2600
TR 500	с треугольными пластинами	16.200,00	1.000,00	1.5	340	400/3/50	500	300x500	1240x1240x2600
TR 350G	с нарезкой "Гильотина"	13.500,00	1.000,00	-	210	-	350	-	1240x1240x2600
TR 400G	с нарезкой "Гильотина"	14.200,00	1.000,00	-	220	-	400	-	1240x1240x2600
TR 500G	с нарезкой "Гильотина"	15.200,00	1.000,00	-	240	-	500	-	1240x1240x2600
TR 350SB	с окрошкой	27.000,00	1.500,00	4.5	450	400/3/50	350	юсу специаль-	1240x1240x2600
TR 400SB	с окрошкой	30.500,00	1.500,00	4.5	460	400/3/50	400	юсу специаль-	1240x1240x2600
TR 500SB	с окрошкой	32.000,00	1.500,00	5.7	500	400/3/50	500	юсу специаль-	1240x1240x2600

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Датчик указывающий количество выгружаемых кусков

Защитные воронки из нержавеющей стали

Сертификат EAC

Контактные детали из нержавеющей стали или полиэтилена

Датчики для автоматической работы

Внутренние детали легко разбираются для очистки

Нормативы CE

ОПЦИИ

Система смазки внутренних деталей

Вращающиеся барабаны для твердого теста

Тефлон

Система распыления масла

Конструкция из нержавеющей стали

Панель PLC

Переносные загрузочные воронки

Фиксированные или съемные контрольные платформы

ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ	16.200,00	1.500,00	1.5	700	400/3/50	700x1760x1600
ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ С ОКРУГЛИТЕЛЕМ	17.960,00	1.500,00	1.5	720	400/3/50	700x1760x1600
ДВУХПОРШНЕВОЙ ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ	24.800,00	2.000,00	1.5	700	400/3/50	700x1760x1600
ОБЪЕМНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ МЯГКОГО ТЕСТА	20.950,00	2.000,00	1.5	550	400/3/50	700x1760x1600

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<ul style="list-style-type: none"> Поршень Ø мм 90 от гр 30 до 400 Поршень Ø мм 110 от гр 50 до 600 Поршень Ø мм 120 от гр 80 до 950 Поршень Ø мм 135 от гр 140 до 1300 Всасывающая поршневая система с двойной камерой Производство 1000-2400 кусков/час Мукоподсыпатель 	<ul style="list-style-type: none"> Машина может разделять тесто с содержанием воды между 50 и 65% (с округлителем) и более 65% (без округлителя) Максимальная погрешность веса не ферментированного свежего теста 2% Счетчик 	<ul style="list-style-type: none"> Смазка контура Частотный преобразователь Стандартная воронка 50л Конвейерная лента ПВХ Масляная система с минимальным потреблением Покрытие из нержавеющей стали
--	---	---

ОПЦИИ

Специальное напряжение	Специальные воронки (80-150-200-250 л)	Регуляторы скорости инвертора
------------------------	--	-------------------------------

КОНУСНЫЙ ОКРУГЛИТЕЛЬ

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Заготовки (гр. мин/макс)	Габариты (мм)
CONICAL T1	11.500,00	1.000,00	0.8/1.5	310	400/3/50	150/2000	900x900x1400
CONICAL T2	12.100,00	1.000,00	0.8/1.5	310	400/3/50	300/3900	900x900x1400
DOUBLE CONICAL T1	20.800,00	1.500,00	0.8/1.5	600	400/3/50	150/2000	1300x1000x1700
DOUBLE CONICAL T2	21.800,00	1.500,00	0.8/1.5	600	400/3/50	300/3900	1300x1000x1700

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<ul style="list-style-type: none"> Конус, обработанный нетоксичным никелем или тефлоном Машина на колесах 	<ul style="list-style-type: none"> Установленная мощность: 0,8 кВт. С воздушными: 1,5 кВт Покрытые тефлоном алюминиевые каналы 	<ul style="list-style-type: none"> Регулируемый мукоподсыпатель
---	--	--

ОПЦИИ

<ul style="list-style-type: none"> Конвейерная лента при выходе длиной 600 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Регулируемый термостат теплого и холодного воздуха 	<ul style="list-style-type: none"> Крышка из нержавеющей стали
--	--	---

ДЕЛИТЕЛИ-ОКРУГЛИТЕЛИ



Модель		Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Заготовок	Заготовки (гр. мин/макс)	Габариты (мм)
SPM 15	Полуавтоматический	9.100,00	1.000,00	0.5	175	400/3/50	15	100/260	670x600x2030
SPM 22	Полуавтоматический	9.100,00	1.000,00	0.5	175	400/3/50	22	50/180	670x600x2030
SPM 30	Полуавтоматический	9.100,00	1.000,00	0.5	175	400/3/50	30	40/135	670x600x2030
SPM 30 P	Полуавтоматический	9.100,00	1.000,00	0.5	175	400/3/50	30	25/90	670x600x2030
SPM 36	Полуавтоматический	9.100,00	1.000,00	0.5	175	400/3/50	36	34/110	670x600x2030
SP 3/4 A 15	3/4 автоматический	11.100,00	1.000,00	1.3	205	400/3/50	15	100/260	680x660x1420
SP 3/4 A 22	3/4 автоматический	11.100,00	1.000,00	1.3	205	400/3/50	22	50/180	680x660x1420
SP 3/4 A 30	3/4 автоматический	11.100,00	1.000,00	1.3	205	400/3/50	30	40/135	680x660x1420
SP 3/4 A 30 P	3/4 автоматический	11.100,00	1.000,00	1.3	205	400/3/50	30	25/90	680x660x1420
SP 3/4 A 36	3/4 автоматический	11.100,00	1.000,00	1.3	205	400/3/50	36	34/110	680x660x1420
SPA 15	Автоматический	16.800,00	1.500,00	1.3	205	400/3/50	15	100/260	605x660x1420
SPA 22	Автоматический	16.800,00	1.500,00	1.3	205	400/3/50	22	50/180	605x660x1420
SPA 30	Автоматический	16.800,00	1.500,00	1.3	205	400/3/50	30	40/135	605x660x1420
SPA 30 P	Автоматический	16.800,00	1.500,00	1.3	205	400/3/50	30	25/90	605x660x1420
SPA 36	Автоматический	16.800,00	1.500,00	1.3	205	400/3/50	36	34/110	605x660x1420

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Окрашенная оцинкованная и электросварная стальная конструкция
Сертификат CSA и ETL

Алюминиевая литая голова
Пищевая полиэтиленовая пластина

Ножи из нержавеющей стали
Нормативы CE

ОПЦИИ

Специальное напряжение

КВАДРАТНЫЕ ДЕЛИТЕЛИ



Модель		Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Заготовок	Заготовки (гр. мин/макс)	Габариты (мм)
SQM 20	Ручной	4.650,00	400,00	0.75	150	-	20	80/350	655x730x1100
SQ 20	Автоматический	9.100,00	800,00	0.75	205	400/3/50	20	150/800	615x685x1100
SQ 24	Автоматический	9.100,00	800,00	0.75	205	400/3/50	24	120/650	615x685x1100
SQ 30	Автоматический	9.100,00	800,00	0.75	205	400/3/50	30	90/530	615x685x1100
SQ 20 SA	Полуавтоматический	8.400,00	800,00	0.75	205	400/3/50	20	150/800	615x685x1100
SQ 24 SA	Полуавтоматический	8.400,00	800,00	0.75	205	400/3/50	24	120/650	615x685x1100
SQ 30 SA	Полуавтоматический квадратный делитель	8.400,00	800,00	0.75	205	400/3/50	30	90/530	615x685x1100
SQ 20 SA M	Увеличенный полуавтоматический	9.950,00	800,00	0.75	205	400/3/50	20	150/1000	615x685x1100
SQGSA	Полуавтоматический с режущей сеткой	9.300,00	800,00	0.75	217	400/3/50	20	150/1000	710x710x1665
PBA	Пресс для масла и теста	7.100,00	800,00	0.75	217	400/3/50	1	0/20000	710x710x1665

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Окрашенная оцинкованная и электросварная стальная конструкция
Нормативы CE

Пищевые полиэтиленовые прижимные валики
Сертификат CSA и ETL

Алюминиевая литая крышка
Ножи и емкость из нержавеющей стали

ОПЦИИ

Различные формы режущей сетки для SQGSA | Специальное напряжение

ШЕСТИУГОЛЬНЫЕ ДЕЛИТЕЛИ



Модель		Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Заготовок	Заготовки (гр. мин/макс)	Габариты (мм)
SME 37	Ручной	4.700,00	500,00	-	150	-	37	30/130	655x730x1100
SE 37	Автоматический	9.800,00	1.000,00	0.75	205	400/3/50	37	30/130	605x655x1100

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Окрашенная оцинкованная и электросварная стальная конструкция Нормативы CE	Пищевые полиэтиленовые прижимные валики Сертификат CSA и ETL	Алюминиевая литая крышка Ножи и емкость из нержавеющей стали
---	---	---

ОПЦИИ

Специальное напряжение

БАГЕТОФОРМОВКА

Формовка с 3мя цилиндрами

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
FB700	7.700,00	600,00	0.55	240	400/3/50	1020x1050x1520

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность от 120 до 1200 гр Отдельная регулировка цилиндров и лент Сертификат EAC	Защитная панель На подставке с колесами	Полиэтиленовые листовые цилиндры Нормативы CE
--	--	--

ОПЦИИ

Специальное напряжение

ФОРМОВКИ ДЛЯ БАТОНОВ

Формовка с 2мя цилиндрами

Модель	Стоимость (евро)	Продление гарантии (евро)	kW	Вес (кг)	Напряжение	Габариты (мм)
F600/2	4.750,00	300,00	0.75	130	400/3/50	825x1085x1205
TF600	2.300,00	300,00	0.75	180	400/3/50	825x2005x1205

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Два цилиндра 600мм Нормативы CE	Вес заготовок от 20 до 1500 гр На колесах	Возвратный желоб
------------------------------------	--	------------------

ОПЦИИ

Специальное напряжение

УПАКОВКА

Модель	Палета Габариты (мм)	Решетка/Ящик Габариты (мм)	Палета Стоимость (евро)	Решетка Стоимость (евро)	Ящик Стоимость (евро)
CHEF 7,5	630x410x770	700x530x780	40,00	65,00	85,00
CHEF 10	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
CHEF 20	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
CHEF 20 H	870x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
CHEF 30	870x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
CHEF 40	940x650x1.600	1.060x900x1.550	85,00	135,00	185,00
CHEF 60	1.100x870x1.770	1.130x980x1.830	95,00	135,00	185,00
BM 10	750x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
BM 20	750x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
BM 20 H	750x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
BM 30	750x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
BM 40	940x650x1.600	1.060x900x1.550	85,00	135,00	185,00
BM 60	1.100x870x1.770	1.130x980x1.830	95,00	135,00	185,00
BM 80	1.100x870x1.770	1.130x980x1.830	95,00	135,00	185,00
RF 300	940x650x1.600	1.060x900x1.550	85,00	115,00	150,00
CC 30	740x940x1.610	1.060x900x1.550	85,00	115,00	150,00
CC 50	740x940x1.610	1.060x900x1.550	85,00	115,00	150,00
EC 30	740x940x1.610	1.060x900x1.550	95,00	135,00	185,00
EC 60	740x940x1.610	1.060x900x1.550	95,00	135,00	185,00
SFG 500B	1.370x840x870	1.320x900x910	95,00	135,00	195,00
SFG 500T	1.370x840x1.630	1.420x930x1.560	95,00	135,00	185,00
SFG 500TM	1.370x840x1.630	1.420x930x1.560	95,00	135,00	185,00
SFG 600TM	1.370x840x1.630	1.420x930x1.560	95,00	135,00	185,00
SFG 600TMM	-	1.420x900x1.850	-	155,00	230,00
SFG 600TL	-	1.420x900x1.850	-	155,00	230,00
TAURO 12	630x400x760	700x530x780	40,00	65,00	85,00
TAURO 18	630x400x760	700x530x780	40,00	65,00	85,00
TAURO 22	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 22 2V	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 25	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 25 2V	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 30	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 30 2V	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 35	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 35 2V	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 40	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 40 2V	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 35 A	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO 40 A	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
TAURO TUBULAR BASE	500x150x700	-	30,00	-	-
DR 14	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
DR 11	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
DR-SPRIZZA TUBULAR BASE	1.130x910x310	-	30,00	-	-

УПАКОВКА

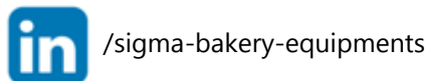
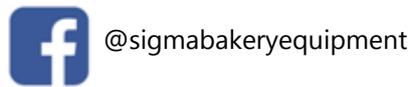
Модель	Палета Габариты (мм)	Решетка/Ящик Габариты (мм)	Палета Стоимость (евро)	Решетка Стоимость (евро)	Ящик Стоимость (евро)
SFERA	830x570x960	890x650x1.040	45,00	75,00	90,00
SPRIZZA 40	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
SPRIZZA 50	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
SPRIZZA AUTOMATIC	870x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
T50	750x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
AEROMIX 7,5	630x410x770	700x530x780	40,00	65,00	85,00
AEROMIX 10	750x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
AEROMIX 20	750x700x1.100	980x830x1.160	85,00	120,00	165,00
AEROMIX 20 H	750x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
AEROMIX 30	750x700x1.500	870x780x1.500	85,00	135,00	185,00
AEROMIX 40	940x650x1.600	1.110x900x1.550	85,00	135,00	185,00
AEROMIX 60	1.100x870x1.770	1.130x980x2.110	-	135,00	185,00
AEROMIX 70	-	1.130x980x2.110	-	135,00	190,00
AEROMIX 80	-	1.200x950x2.200	-	135,00	190,00
AEROMIX 100	-	1.200x950x2.200	-	220,00	310,00
AEROMIX 120	-	1.380x1.280x2.380	-	220,00	310,00
AEROMIX 160	-	1.380x1.280x2.380	-	220,00	310,00
AMX 120-160 BOWL	-	900x900x1.050	-	130,00	-
PE 60	-	1.130x980x1.992	-	135,00	190,00
PE 70	-	1.130x980x1.992	-	135,00	190,00
PE 80	-	1.200x950x2.200	-	135,00	190,00
PE 100	-	1.200x950x2.200	-	220,00	310,00
PE 120	-	1.380x1.280x2.380	-	220,00	310,00
PE 160	-	1.380x1.280x2.380	-	220,00	310,00
PE 120-160 BOWL	870x700x1100	900x900x1.050	-	130,00	-
SL 50	940x650x1.600	1.060x900x1.550	85,00	115,00	150,00
SL 60	940x650x1.600	1.060x900x1.550	85,00	115,00	150,00
SL 80	1.370x840x1.630	1.450x950x1.610	95,00	135,00	190,00
SL 120	1.370x840x1.630	1.450x950x1.610	95,00	135,00	190,00
SL 160	-	1.680x1.130x1.780	-	220,00	310,00
SL 200	-	1.680x1.130x1.780	-	220,00	310,00
SL 280	-	1.980x1.280x1.780	-	230,00	400,00
GREENLINE 50	940x650x1.600	1.110x900x1.550	85,00	115,00	150,00
GREENLINE 60	940x650x1.600	1.110x900x1.550	85,00	115,00	150,00
GREENLINE 80	1.370x840x1.630	1.450x950x1.610	95,00	135,00	190,00
GREENLINE 120	1.370x840x1.630	1.450x950x1.610	95,00	135,00	190,00
SAU-B 120	-	2.380x1.800x2.060	-	210,00	-
SAU-T 120	-	2.380x1.800x2.520	-	220,00	-
SAU-B 160	-	2.380x1.800x2.060	-	210,00	-
SAU-T 160	-	2.380x1.800x2.520	-	220,00	-
SAU-B 200	-	2.380x1.800x2.060	-	210,00	-
SAU-T 200	-	2.380x1.800x2.520	-	220,00	-
SAU-B 280	-	2.380x1.800x2.060	-	210,00	-
SAU-T 280	-	2.380x1.800x2.520	-	220,00	-

УПАКОВКА

Модель	Палета Габариты (мм)	Решетка/Ящик Габариты (мм)	Палета Стоимость (евро)	Решетка Стоимость (евро)	Ящик Стоимость (евро)
VE 80	-	1.270x1.780x1.660	-	200,00	400,00
VE 120	-	1.270x1.780x1.660	-	200,00	400,00
VE 160	-	1.680x2.230x1.720	-	230,00	500,00
VE 200	-	1.750x2.350x1.800	-	230,00	500,00
VE 250	-	1.750x2.350x1.800	-	310,00	580,00
VE 300	-	1.750x2.350x1.800	-	310,00	580,00
CVE 80-120	-	1.140x920x1.100	-	140,00	-
CVE 160-200	-	1.180x1.380x1.100	-	155,00	-
CVE 250-300	-	1.560x1.300x1.180	-	180,00	-
VE 160 SP	-	1.680x2.230x1.720	-	300,00	500,00
VE 200 SP	-	1.680x2.230x1.720	-	300,00	500,00
VE 250 SP	-	1.750x2.350x1.800	-	310,00	580,00
VE 300 SP	-	1.750x2.350x1.800	-	310,00	580,00
CVE SP 160-200	-	1.180x1.380x1.100	-	155,00	-
CVE SP 250-300	-	1.560x1.300x1.180	-	180,00	-
IBT 40	870x890x1.700	-	80,00	120,00	150,00
IBT 50	950x1.080x1.750	-	80,00	120,00	150,00
IBT 60	950x1.080x1.750	-	80,00	120,00	150,00
IBT 80	950x1.150x1.800	-	120,00	150,00	185,00
IBT 120	1.070x1.280x2.000	-	120,00	150,00	185,00
IBT 160	1.070x1.280x2.000	-	150,00	180,00	200,00
TR 350	-	2.230x1.580x1.180	-	260,00	-
TR 400	-	2.230x1.580x1.180	-	260,00	-
TR 500	-	2.230x1.580x1.180	-	260,00	-
MACISTE 1300	-	2.200x1.700x1.500	-	240,00	-
MACISTE 1600	-	2.200x1.700x1.800	-	290,00	-
MACISTE 1900	-	2.200x1.800x2.050	-	290,00	-
MACISTE 2600	-	3.300x1.800x2.150	-	320,00	-
MACISTE MAX 1600	-	2.500x1.900x2.050	-	290,00	-
MACISTE MAX 1900	-	2.500x1.900x2.050	-	290,00	-
MACISTE MAX 2600	-	2.500x1.900x2.050	-	320,00	-
SVP 1	-	1.520x1.220x2.200	-	220,00	-
SVP 2	-	2.950x1.400x1.500	-	250,00	-
SINGLE TIPPER	-	1.900x3.150x1.250	-	295,00	-
DOUBLE TIPPER	-	1.900x3.150x1.250	-	295,00	-
VOLUMETRIC DIVIDERS	-	2.100x1.000x1.500	-	260,00	-
CONICAL T1-T2	-	1.000x1.000x1.500	-	180,00	-
DOUBLE CONICAL T1-T2	-	1.400x1.100x1.900	-	220,00	-
SPM	750x740x1.670	830x830x1.510	95,00	160,00	-
SPA	750x740x1.670	830x830x1.510	95,00	160,00	-
SQ-SQM	750x740x1.670	830x830x1.510	95,00	160,00	-
SME-SE	750x740x1.670	830x830x1.510	95,00	160,00	-

УПАКОВКА

Модель	Палета Габариты (мм)	Решетка/Ящик Габариты (мм)	Палета Стоимость (евро)	Решетка Стоимость (евро)	Ящик Стоимость (евро)
FB3-700	1.110x880x910	-	95,00	160,00	-
F600/2	740x940x1.610	-	95,00	160,00	-
ПРИВОДНОЙ ФОРМОВОЧНЫ	1.200x800x1.200	-	95,00	160,00	-



Sigma Srl
Via Artigianato, 85 - 25030 Torbole Casaglia (BS) - Italy
Tel. +39 030 2650488/479 - Fax +39 030 2650143
info@sigmasrl.com

www.sigmasrl.com

