

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ И
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ**

ТОО "КОМПАНИЯ БИО" Юр. адрес:
г. Алматы, мкр. Тауғуль 1, 83А
+7 (727) 309 48 48, 309 52 52, 309 46 60















**МЕЙРАМХАНАЛАР МЕН СУПЕРМАРКЕТТЕРГЕ
АРНАЛҒАН КӘСІБИ ЖАБДЫҚТАР**















ЖШС "КОМПАНИЯ БИО" Заңды мекені:
Алматы қаласы, Тауғуль ш.а. 1, 83А
+7 (727) 309 48 48, 309 52 52, 309 46 60












г. Алматы мкр.Тауғуль-1,
дом, 83А Тел: 7 (727) 309 48 48;
309 52 52; 309 46 60



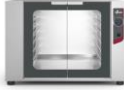










г.Нур-Султан, инд.010000 ул.
Жансугурова, 8, офис 34 Тел:
7 (7172) 54 89 39; 97 87 28






Изображение	Модель	Наименование / описание	Габариты д*ш*в / мм	Потр. / кВт	Стоимость / тенге	Завод / Страна производителя
Нейтральное оборудование						
	VMЦ-806H	Ванна моечная цельнотянутая из нержавеющей стали AISI 201 (две емкости). Размер емкости: 345/375/140. Каркас сварной из оцинкованной стали, обвязка	800x600x850	-	102 820	Техно ТТ / Россия
	M-1-0,3-0,53/0,53 (ванна из AISI 430, t=0,6)	Ванна моечная. Установка напольная, Разновидность открытая, Тип мойки сварная, Материал каркаса оцинкованная сталь, Материал ванны нерж. Сталь, Количество раковин 1, вес 5 кг	530x530x850	-	54 430	MXM / Россия
	M-1-0,4-0,63/0,63	Ванна моечная. Емкость выполнена из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 0,6 мм, каркас и стойки - из оцинкованного уголка толщиной 1+1 мм. Установка напольная, Разновидность открытая, Материал каркаса оцинкованная сталь, Материал ванны нерж. сталь	630x630x850	-	82 020	MXM / Россия
	M-2-0,3-0,53/1,01	Ванна моечная. Установка напольная, Разновидность открытая, Тип мойки сварная, Материал каркаса оцинкованная сталь, Материал ванны нерж. Сталь, Количество раковин 2	1010x530x850	-	121 770	MXM / Россия
	M-2-0,4-0,63/1,21 (ванна из AISI 430, t=0,6)	Ванна моечная. Емкость выполнена из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 0,6 мм, каркас и стойки - из оцинкованного уголка толщиной 1+1 мм. Установка напольная, материал каркаса- нерж. сталь, материал ванны- нерж. сталь, количество раковин-2	1210 x630x 850	-	147 370	MXM / Россия
	M-3-0,3-0,53/1,49 (ванна из AISI 430, t=0,6)	Ванна моечная. Установка-напольная, разновидность-открытая, тип мойки-сварная, материал каркаса-оцинкованная сталь, материал ванны- нерж. сталь „количество раковин-3, глубина мойки - 300 мм	1490x530x850	-	137 950	MXM / Россия
	СПРО-956ц	Островной рабочий стол предназначен для выполнения ряда технологических операций с продуктами. Столешница выполнена из нержавеющей стали, усилена подложкой ЛДСП. Каркас и полка-решетка изготовлены из оцинкованной стали	950x600x850	-	53 040	Техно ТТ / Россия
	СПРО-1206ц		1200x600x850	-	41 840	Техно ТТ / Россия
	СПРО-1506ц		1500x600x850	-	46 470	Техно ТТ / Россия
	СПСО-1206ц	Стол производственный. Модель оснащена сплошной полкой. Столешница выполнена из нержавеющей стали AISI 430, подложка - из ДСП, каркас разборный - из оцинкованной стали.	1200x600x850	-	65 780	Техно ТТ / Россия
	СПСО-1506ц		1500x600x850	-	75 740	Техно ТТ / Россия
	СПРП-1206ц	Стол производственный. Модель оснащена бортом и полкой-решеткой. Столешница выполнена из нержавеющей стали AISI 430, подложка - из ДСП, каркас разборный - из оцинкованной стали.	1200x600x850	-	56 500	Техно ТТ / Россия
	СПРП-1506ц		1500x600x850	-	71 750	Техно ТТ / Россия

	СПСП-1206ц	Стол производственный. Модель оснащена бортом и сплошной полкой. Столешница выполнена из нержавеющей стали AISI 430, подложка - из ДСП, каркас разборный - из оцинкованной стали.	1200x600x850	-	62 740	Техно ТТ / Россия
	СПСП-1506ц		1500x600x850	-	75 890	Техно ТТ / Россия
	ПН-310/900	Полка настенная, предназначена для хранения посуды, различного инвентаря. Разборный каркас из нержавеющей стали AISI 430, кассета из пластика. Рассчитана на 40 тарелок.	900x300x176	-	41 210	Техно ТТ / Россия
Посудомоечное оборудование						
	CANCAN CC.MT03	Душирующее устройство, нерж. сталь. Подвод воды, кран, металлическая оплетка, душ поворачивается - на 360°, крепление на стену с помощью кронштейн, максимальная температура подключаемой воды - 100 °С, вес - 4,5 кг	190x420x1200	-	65 320	СapCan / Турция
Барное оборудование						
	Minibar S1	Кофемашинa, тип: суперавтомат. Тип кофе:зерновой, молотый. Напряжение: 220В. Вес: 26 кг. Объем резервуара для воды: 4 л, емкость контейнера для кофе : 1500 гр, мощность - от 2.7 до 3.1 кВт. Емкость контейнера для отработанного кофе: 70 порций. Есть: контейнер для шоколада, контейнер для сухого молока, встроенная кофемолка, помпа для подачи воды, подключение к водопроводу. Тип нагревательного элемента: 2 термоблока.	340x545x620	3,10	1 040 600	Dr.Coffee/ Китай
	Minibar S2	Кофемашинa, тип: суперавтомат. Тип кофе:зерновой, молотый. Напряжение: 220В. Вес: 26 кг. Объем резервуара для воды: 4 л, емкость контейнера для кофе : 1500 гр, мощность - от 2.7 до 3.1 кВт. Емкость контейнера для отработанного кофе: 70 порций. Есть: контейнер для шоколада, контейнер для сухого молока, капучинатор, встроенная кофемолка, помпа для подачи воды, подключение к водопроводу. Тип нагревательного элемента: 2 термоблока.	340x545x620	3,10	1 130 500	Dr.Coffee/ Китай
	Dr.coffee BR9CN	Холодильник для хранения молока, предназначенный для совместного использования со всеми суперавтоматическими кофемашинами. Модель оснащена символьным дисплеем. Корпус выполнен из металла. Напряжение 220В, температурный режим - -1...+5°С, объем - 8л, вес- 16,4 кг.	220x512x456	-	216 900	Dr.Coffee/ Китай
	HKН-CFV60	Соковыжималка универсальная, для овощей и фруктов. Корпус из нержавеющей стали, крышка из пластика, резервуар для сока из стекла. Механическая панель управления. Скорость вращения: 12000 об/мин. , Напряжение: 220 В. Мощность: 6,5 кВт. Вес: 4 кг.	310x230x450	6,50	44 360	HURAKAN/ Китай
	МК 9000	Соковыжималка, контейнер для мякоти. Объем съемной емкости: 2 л. Две скорости. Дополнительная широкая подача (80 мм) для цельного яблока. Скорость вращения: 18000 об/мин. Напряжение: 220 В. Мощность: 1 кВт.	340x300x500	1,00	59 650	ASHINE / Китай
	PC700/1	Соковыжималка, универсальная, электрическая, с автоматическим выталкиванием отходов. Скорость - 2800 об / мин, съемный фильтр, диаметр отверстия: 70 мм. Мощность: 0,85 кВт. Напряжение 220. Ввес 5 кг.	230x310x395	0,85	52 430	FIMAR EASYLINE / Италия-Китай
	AS-CS100	Измельчитель льда, материал чаши для льда – нержавеющая сталь, Напряжение 220В, Скорость вращения (об / мин) 1400. Производительность 2 кг / м. Масса 4,6 кг.	425x200x305	0,25	44 760	ASHINE / Китай
	HKН-HVN20	Накопительный водонагреватель. Тип: накопительный. Объем: 20 л. Производительность: 25 л / ч. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,5 кВт, Вес: 3,6 кг.	370x350x550	2,50	38 450	HURAKAN/ Китай
	BWS-40Z	Бойлер с закрытым тенom, глухая крышка, нерж.сталь. Защита от сухого хода, автоматическое поддержание температуры, высокая эффективность и экономия энергии. Объем: 40 л. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,4 кВт.	435x435x580	2,40	76 380	ASHINE / Китай
Пекарское оборудование						

	SL-B5	Планетарный миксер, три насадки: лопатка, крюк и венчик. Объем дежи: 5 л. Планетарная скорость: от 0 до 302 об/мин. Механизм поднятия головы: подъемная траверса. Плавная регулировка скорости. Скорость вращения венчика: от 0 до 1000 об/мин. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,5 кВт. Вес: 13 кг.	250x360x390	0,50	184 490	FIMAR (EASYLINE) / Италия- Китай
	BH7B	Планетарный миксер. Плавная регулировка скорости, три насадки: лопатка, крюк и венчик. Объем дежи: 7 л. Механизм поднятия головы: подъемная траверса. Скорость вращения: от 0 до 780 об/мин. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,35 кВт. Вес: 22 кг.	230x410x430	0,35	191 490	ASHINE / Китай
	HKN-IP20F	Планетарный миксер, 3 фиксированных скорости. Три насадки: лопатка, крюк и венчик. Объем дежи: 20л. Скорость вращения: 104/187/365 об/мин. Напряжение: 220В. Мощность: 1,1 кВт. Вес: 88,4 кг.	496x530x780	1,10	316 660	HURAKAN/ Китай
	BH20B	Планетарный миксер. Плавная регулировка скорости, три насадки: лопатка, крюк и венчик. Объем дежи: 20 литров. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,75 кВт.	420x245x360	0,75	313 730	ASHINE / Китай
	AD10	Миксер планетарный. Напряжение, В: 400/3/50 Объем дежи, л: 20 Диаметр дежи, мм: 315/290 Вес, кг: 40	448x370x606	0,50	349 620	ASHINE / Китай
	B10J	Планетарный миксер, 3 фиксированных скорости. Объем дежи: 10л. Скорость вращения: 113/184/341 об/мин. Максимальная вместимость замешивания: 2 кг. Напряжение: 220В. Мощность: 0,6 кВт. Вес: 56 кг.	452x432x606	0,60	383 340	ASHINE / Китай
	B20J	Планетарный миксер, 3 фиксированных скорости. Объем дежи: 20л. Скорость вращения: 108/199/382 об/мин. Максимальная вместимость замешивания: 4 кг. Напряжение: 220В. Мощность: 1,1 кВт. Вес: 90 кг.	535x496x780	1,10	603 320	ASHINE / Китай
	HM15	Спиральный тестомес, 2 фиксированных скорости. Объем дежи : 50 л. Загрузка теста: 35 кг. Скорость вращения: 256/128 об/мин. Напряжение: 380 В. Мощность: 3,3 кВт. Вес: 296 кг.	990x550x1070	3,30	1 613 250	ASHINE / Китай
	DH20-A	Спиральный тестомес, дежа не съёмная, 2 фиксированных скорости. Объем дежи: 20 л. Загрузка теста 8 кг. Скорость вращения: 250/125 об/мин. Насадка: крюк. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,1 кВт. Вес: 88 кг.	390x670x840	1,10	384 480	ASHINE / Китай
	DH40-A	Спиральный тестомес, дежа не съёмная, 2 фиксированные скорости. Объем дежи: 40 л. Загрузка теста: 16 кг. Скорость вращения: 230/110 (250/125) об/мин. Насадка: крюк. Напряжение: 380В. Мощность: 2,4 кВт. Вес: 123 кг	750x480x1052	2,40	663 260	ASHINE / Китай
	30/LN	Тестомес. Производительность 75 кг/ч. Объем дежи 32 л. Загрузка теста 25 кг. Кол-во скоростей 1 скорость. Механизм крепления чаши несъемная дежа. Механизм поднятия головы неподъемная траверса. Напряжение 380 В	420x680x660	0,75	580 830	FIMAR / Италия
	IM2SSNX405T	Тестомес. Производительность 75 кг/ч. Объем дежи 32 л. Загрузка теста 25 кг. Кол-во скоростей 1 скорость. Механизм крепления чаши несъемная дежа. Механизм поднятия головы неподъемная траверса. Напряжение 380 В	430x780x1090	1,50	584 260	FIMAR / Италия
	FI/42N	Тестораскатка для пиццы. Ширина раскатки: 420 мм. Толщина раскатки: от 0,3 до 5,5 мм. Напряжение: 220 В, Мощность: 0,37 кВт. Вес: 44 кг.	750x480x1056	0,37	412 800	FIMAR / Италия
	Pressa 33	Пресс для пиццы, настольный. Масса заготовки: от 0.1 до 0.27 кг. Толщина раскатки: 110мм. Диаметр заготовки: 330мм. Напряжение: 380В. Мощность: 3,6 кВт. Вес 100 кг.	560x430x750	3,60	1 300 570	PRISMAFOOD / Италия

	EDO-39L	Подовая печь с каменными плитами и пароувлажнителем на колесах. 3 секции в каждой секции по 3 противня (противни- 600x400 мм). Температура нагрева: 20С...400С. Напряжение:380В. Мощность: 16 кВт. Вес: 320 кг. 4 колеса	1710x820x1640	16,00	1 097 040	ASHNE / Китай
	EO-39	Подовая печь с каменными плитами и пароувлажнителем. 3 секции в каждой секции по 3 противня (противни 600x400 мм). Температурный режим - -20С...400С. Напряжение: 380В. Мощность: 24 Вт. .Вес: 700 кг.	1690x1140x1890	24,00	3 204 040	ASHNE / Китай
	ST3	Насадка-лапшерезка 4 мм для тестораскаток Restaurant	4	-	18 020	IMPERIA (Италия)
Тепловое оборудование						
	DVA LT12	Водоумягчитель. Объем: 12 л. Скорость фильтрации - до 1500 л/час. Температура воды в водопроводе - 4 °С...15 °С. Диапазон давления воды: 1-8 бар. Материал корпуса:нержавеющая сталь. Масса - 9,5 кг	190x255x500	-	37 910	DE VECCHI/ Италия
	SM07TCC	Печь пароконвекционная.Технология – Электрическая. Количество уровней - 7. Расстояние между уровнями: 80 мм. Тип гастромкости: GN1/1, 600x400 мм. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380В. Мощность: 10,8 кВт. Вес: 129 кг.	790x945x930	10,80	2 249 410	VENIX / Италия
	SQ04TCC	Печь пароконвекционная.Технология – Электрическая. Количество уровней - 4. Расстояние между уровнями: 80 мм. Тип гастромкости: GN1/1, 600x400 мм. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380В. Мощность: 10,5 кВт. Вес: 105 кг.	937x821x715	10,50	1 442 030	VENIX / Италия
	SQ05TCC	Печь пароконвекционная. Технология – Электрический / Комбинированный. Количество уровней - 5. Расстояние между уровнями: 70 мм. Тип гастромкости: GN1/1. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380В. Мощность: 10,5. Вес: 119 кг.	937x821x715	10,50	1 310 690	VENIX / Италия
	SQ06TCC	Печь пароконвекционная. Технология – Электрическая. Количество уровней - 6. Расстояние между уровнями: 80 мм. Тип гастромкости: противни 600x400 и GN1/1. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380 В. Мощность: 10,5 кВт. Вес: 118 кг.	937 x 821 x 875	10,50	1 516 300	VENIX / Италия
	SQ10TCC	Печь пароконвекционная. Технология – Электрическая. Количество уровней - 10. Тип гастромкости: GN1/1, 600x400 мм. Расстояние между уровнями: 80 мм. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380 В. Мощность: 15,7 кВт. Вес: 153 кг.	937x827x1211	15,70	2 217 460	VENIX / Италия
	SQ12TCC	Печь пароконвекционная. Технология – Электрическая. Количество уровней - 12. Тип гастромкости: GN1/1. Расстояние между уровнями: 80 мм. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380 В. Мощность: 15,7 кВт. Вес: 153 кг.	937x827x1211	15,70	1 915 570	VENIX / Италия
	SQ06MVG0	Печь пароконвекционная. Тип управления - механическое. Количество уровней - 6. Расстояние между уровнями: 80 мм. Тип гастромкости: GN1/1, 600x400 мм. Температурный режим: до 260°С. Напряжение: 380В. Мощность: 10,5 кВт. Вес: 114 кг.	937x821x875	10,50	1 075 940	VENIX / Италия
	SQ10MVG0	Конвекционная печь. Количество уровней: 10. Расстояние между уровнями: 80 мм. Тип гастромкости: GN1/1, 600x400 мм. Тип управления - механическое. Температурный режим: до 260 °С. Напряжение: 380 . Мощность: 15,7 кВт. Вес: 149 кг	937x827x1211	15,70	1 584 820	VENIX / Италия

	T04M	Конвекционная печь. Количество уровней - 4. Расстояние между уровнями - 75мм. Тип газостромкости:GN1/1, 600×400 мм. Тип управления - электромеханическое. Температурный режим - до 280 °С. Напряжение: 380В, 220 В. Мощность: 3,4 кВт. Вес: 50 кг.	800x770x509	3,40	396 620	VENIX / Италия
	CA8008MO	Шкаф расстоечный.Тип управления - механическое. Количество уровней: 8. Расстояние между уровнями: 75 мм. Тип газостромкости: GN1/1, 600x400 мм.Температурный режим: до 60 °С. Корпус выполнен из нержавеющей стали. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,4 кВт. Вес: 50 кг.	800 x 678 x 866	2,40	355 020	VENIX / Италия
	CA9312M0	Шкаф расстоечный. Тип управления - механическое. Количество уровней: 12. Расстояние между уровнями: 75 мм. Тип газостромкости: GN1/1, 600x400 мм.Температурный режим: до 60 °С. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,4 кВт. Вес: 65 кг.	935x903x706	2,40	444 030	VENIX / Италия
	XEVC-1011-EIRM	Пароконвекционная печь, нижесторонняя. Электронная панель управления. Количество уровней: 10 , GN 1 / 1. Расстояние между уровнями: 67мм. Встроенная система очистки.Темп.режим: 30 °С.- 260°С. Мощность: 18,5 кВт. Напряжение: 380В. Вес: 92 кг	750x783x1010	18,50	2 153 630	UNOX / Италия
	XEFT-06EU-EMRV	Конвекционная печь. Количество уровней: 6. Расстояние между уровнями: 75 мм. Тип газостромкости: противни 600x400. Панель управления - электронная. Температурный режим: от 30 до 260 °С. Напряжение: 380 В. Мощность: 10,3 кВт. Вес: 72 кг	800x811x682	10,30	1 684 680	UNOX / Италия
	XEKPT-08EU-C	Шкаф расстоечный. Установка: напольный. Количество уровней: 8. Тип газостромкости: противни 600x400.Температурный режим: от 0 до 50 °С. Напряжение: 220 В. Мощность: 1.2 кВт. Вес: 37 кг.	800x792x759	1,20	457 800	UNOX / Италия
	XFT 133	Печь конвекционная. Количество уровней 4. Расстояние между уровнями 80 мм. Противень уменьшенный Размеры камеры 465x420x370 мм Температурный режим от 0 до 250 °С Мощность 2,8 кВт. Подключение 220 В	605x620x560	2,80	163 650	ИУРАКАН/Китай
	Подставка универсальная	Подставка универсальная. Материал нерж. Сталь. Направляющие под листы GN1/1 и 600/400	900x700x700	-	103 040	Казахстан
	Подставка под пароконвектомаг XWCRC-0023-H	Подставка под печь, вес: 8 кг.	530x585(до685мм)x741	-	141 940	UNOX / Италия
	PE29P	Плита электрическая двухконфорочная без жарочного шкафа. Количество конфорок - 2 шт., температурный режим конфорок - не более 480 С, мощность - 6 кВт., размеры конфорки - 417x295 мм	800x770x509	6,00	299 250	МХМ / Россия
	PE49J	Плита электрическая четырехконфорочная с жарочным шкафом, разогрев до 480 °С за 30 мин.;внутренние размеры жарочного шкафа - 538x535x290 мм; материал изготовления жарочного шкафа - углеродистая сталь; диапазон регулирования температуры жарочного шкафа +20...+270 °С., размеры конфорки - 417x295 мм.	800x770x509	16,80	615 300	МХМ / Россия
	PE49P	Плита электрическая четырехконфорочная без жарочного шкафа, разогрев до 480 °С за 30 мин.;столешница и лицевая часть - нерж. сталь, чугунные конфорки 295x417 мм, 4 конфорки, мощность - 16,8 кВт	800x770x509	16,80	361 860	МХМ / Россия
	PE69J	Плита электрическая шестиконфорочная с жарочным шкафом, столешница и лицевая часть - нерж. сталь; чугунные конфорки 295x417 мм; мощность 22,8 кВт ; 380В, разогрев до 480 °С за 30 мин.	800x770x509	22,82	817 950	МХМ / Россия

	ПЭ69П	Плита электрическая шестиконфорочная без жарочного шкафа, столешница и лицевая часть - нерж. сталь; чугунные конфорки 295x417 мм; мощность каждой конфорки 3,0 кВт; разогрев до 480 °С за 30 мин; мощность - 18 кВт.	800x770x509	18,00	569 100	МХМ / Россия
	ПFD35N	Плита индукционная. Установка настольная. Количество конфорок: 1. Мощность: 3,5 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 8 кг.	343x440x120	3,50	117 610	FIMAR (EASYLINE) / Италия- Китай
	HKН-1CF35DX4	Плита индукционная. Установка настольная. Количество конфорок 4. Конфорка индукционная. Напряжение 220 В. Мощность 14 кВт	735x810x120	14,00	403 590	HURAKAN / Китай
	HKН-1CW50D WOK	Плита индукционная WOK. Установка настольная. Количество конфорок: 1. Мощность 5 кВт. Напряжение - 220В. Вес - 8 кг.	500x410x200	5,00	107 470	HURAKAN / Китай
	ИИп-41/78	Плита индукционная напольная, без борта, со сплошной поверхностью. Корпус из оцинкованной стали, на разборной открытой подставке из оцинкованной стали, с нижней сплошной полкой. Количество конфорок: 4. Напряжение: 380В. Мощность каждой конфорки: 3,5 кВт. Мощность: 14 кВт.	730x830x850	14,00	755 710	Техно ТТ / Россия
	ШЖЭ93	Шкаф жарочный. Внутренние размеры камеры - 535x535x290 мм, количество камер - 3, количество уровней - 9, количество уровней в 1 камере - 3, температурный режим - от 20 до 270 °С, время разогрева - 30 мин, напряжение - 380В, мощность - 14,4 кВт,	840(900)x840x1500	14,40	803 290	МХМ / Россия
	FES4	Электрическая печь для выпечки пиццы, лепешек и т.п. Облицовка из нержавеющей стали, огнеупорная жарочная поверхность, теплоизоляционное покрытие из минеральной ваты, дверки со смотровыми окошками из стекла пирекс, внутренняя подставка, 2 термостата для каждой камеры. Размеры камеры: 660x660x140мм. Рабочая температура - 50-500 °С. Напряжение:220 В. Мощность : 4,2 кВт. Вес: 73 кг.	900x785x420	4,20	430 930	FIMAR / Италия
	FES 4+4	Электрическая печь для выпечки пиццы, лепешек и т.п. 2 камеры. Облицовка из нержавеющей стали, огнеупорная жарочная поверхность, теплоизоляционное покрытие из минеральной ваты, дверки со смотровыми окошками из стекла пирекс, внутренняя подставка, 2 термостата для каждой камеры. Размеры камеры: 660x660x140мм. Рабочая температура - 50-500 °С. Напряжение:220 В. Мощность : 8,4 кВт. Вес: 123 кг.	900x785x750	8,40	625 410	FIMAR / Италия
	EP-2	Пицца печь. Вместимость (пицц) - 2 (40 см), количество камер (подов) - 2. Внутренние размеры камеры - 400x400x120 мм. Температурный режим 350 °С. Мощность - 2,4 кВт. Напряжение: 220 В. Вес - 38,5 кг	590x570x430	2,40	160 450	VIATO / Китай
	EP-218	Пицца печь. 2 секции на две пиццы (вместимость каждой секции по 2 пиццы диаметром 45 см). Передняя дверь и панель произведены из нерж. стали. Размеры камеры: 500x500x115мм. Температурный режим: 0 до 350 С. Напряжение: 220В. Мощность: 3 кВт. Вес: 43,5 кг.	685x675x430	3,00	210 490	VIATO / Китай
	EP-2 (A076) (большая)	Пицца печь. 2 секции (вместимость каждой секции по 2 пиццы диаметром 26-30 см). Размеры камеры: 600x600x140 мм. Температурный режим: 0 до 500 С. Напряжение: 380В. Мощность: 10 кВт. Вес: 118 кг.	930x820x750	10,00	513 930	ASHINE / Китай
	HSO-1E	Электрическая пароварка. Электронная панель управления, однассекционная. Количество уровней: 10. Тип газореемкости: 10 противней 595x395x48 мм. Вес: 64,5 кг	800x800x1800	21,00	933 840	HUALING / Китай
	ERC-138	Рисоварка. Объем: 13 л. Температурный режим: 50-150 С. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,95 кВт.	350x455x400	1,95	124 100	ASHINE / Китай
	XJ5082	Подогреватель супа с водяным подогревом, электрический. Корпус из окрашенной стали. Объем: 10 л. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,4кВт. Вес: 4,7 кг	340x310x395	0,40	57 390	ASHINE / Китай
	Bartscher 103065	Шкаф для подогрева тарелок, материал - нерж.сталь. Температурный режим камеры: от 30 до 110 °С. Вместимость тарелок: 2x50. Максимальный диаметр тарелки: 300 мм. Максимальная нагрузка: 2x32 кг. Напряжение: 220В. Мощность: 2 кВт. Вес: 54 кг	435x820x1025	2,00	582 580	BARTSCHER / Германия

	SM1089A	Микроволновая печь. Объем 26 л. Режим разморозки, управление электронное, внутренняя подсветка. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,6 кВт. Вес: 19 кг.	517x412x297	1,60	192 150	SAMSUNG / Юж. Корея
	RFSS18TS	Печь микроволновая. Объем: 34 л. Режим разморозки, управление электронное. 100 программируемых пунктов меню. Таймер на 60 минут с обратным отсчетом. 5 уровней мощности. Панель умножения для расчета правильного времени приготовления 2 порций. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,8 кВт. Вес: 29 кг.	552x514x362	1,80	597 030	MENUMASTER / ЧИНА
	Вафельница Bartscher 1x для бельгийских вафель	Вафельница для вафель, электрическая, нерж. Количество рабочих секций :1. Количество сегментов для вафель: 2. Температурный диапазон от 25 до 300 °С. Регулирование температуры - термостат, пластины чугунные. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,2 кВт. Вес: 23,5 кг.	285x360x255	2,20	239 040	BARTSCHER / Германия
	AS-RG-5M	Роликовый гриль, 5 вращающихся роликов. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,15 кВт. Вес: 7,5 кг	580x250x180	3,50	64 600	ASHINE / Китай
	JEG-500-2	Поверхность жарочная комбинированная. Напряжение: 220 В. Мощность: 3 кВт.	500x530x250	3,00	71 390	ASHINE / Китай
	Ф2ЖТ.ЛКгЭ	Гриль контактный, напольный. Терморегулятор, 2 чугунные рабочие поверхности, нерж. Сталь. Напряжение: 380В. Мощность: 2 кВт. Вес: 85 кг.	800x820x900	2,00	262 630	Grill master / Россия
	ГНН-811	Электрический контактный гриль, односекционный. Температурный режим: до 300 С. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,8 кВт. Вес: 14 кг	310x350x200	1,80	73 350	ASHINE / Китай
	ГНН-813	Электрический контактный гриль, двухсекционный. Температурный режим: до 300 . Напряжение: 220 В. Мощность: 3,6 кВт. Вес: 29 кг	570x305x210	3,60	160 630	ASHINE / Китай
	Шаурма 2-Эл-05-Н (с руч.приводом)	Гриль для шаурмы электрический, привод - ручной, загрузка - 20кг, 2 зоны нагрева, 220В, 3 кВт	425x670x770	3,00	135 950	ATESY / Россия
	ЭПП-01	Электропривод к грилю для шаурмы, 220В, скорость вращения вала - 2 об/мин, вес - 1,9 кг	152x100x144	0,01		
	HKH-ODKM	Нож электрический для шаурмы. Мощность: 0,08 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 1,6 кг.	190x110x165	0,08	48 150	HURAKAN / Китай
	ЖЕМЬ-600S	Саламандер гриль, электрический, мобильная верхняя поверхность, нерж. Напряжение: 220В. Мощность: 4 кВт.	600x480x520	4,00	271 040	ASHINE / Китай
	ТОР/3D	Тостер. Каркас из нержавеющей стали, нагревательные элементы с кварцевыми трубками, таймер на 0ч: 15 минут. Вместимость: 3 шт сэндвичей, размер печной камеры 320x230x150 мм. Напряжение: 220 В. Мощность: 2,2 кВт. Вес: 8 кг.	500x280x250	0,20	88 730	FIMAR / Италия
	131000	Печь для утки по пекински, объем 600 мм, на углях.	600x1250	-	483 980	ASHINE / Китай
Электромеханическое оборудование						
	MX25	Миксер ручной. Количество скоростей: 1. Скорость: 13000 об/мин. Обрабатываемый объем: 30л. Длина насадки: 270 мм. Смеситель выполнен из нержавеющей стали. Максимальный уровень погружения смесителя: 150 мм. Напряжение: 220В. Мощность: 0,25 кВт.	135x100x600	0,25	80 970	FIMAR / Италия
	MX40	Миксер ручной. Количество скоростей: 2. Скорость смесителя: от 2500 до 11000 об/мин. Скорость венчика: от 250 до 1500 об/мин. Обрабатываемый объем: 60л. Длина насадки: 400 мм. Смеситель выполнен из нержавеющей стали. Напряжение: 220В. Мощность: 0,4 кВт.	155x120x790	0,40	161 790	FIMAR / Италия

	GR8D	Сыртерка. Управление - электрическое. Назначение: для твердых сыров. Производительность: 20 кг/ч. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,37 кВт. Вес: 8 кг.	270x230x320	0,37	129 500	FIMAR / Италия
	22/SN TRIFASE	Мясорубка. Производительность: 300 кг/ч, корпус из анодированного алюминия, самозатачивающийся нож из нержавеющей стали. Диаметр стальной решетки 6 мм. Мощность: 1,1 кВт. Напряжение: 380 В. Вес: 23 кг.	450x290x520	1,10	338 890	FIMAR / Италия
	AJT22	Мясорубка. Производительность: 200 кг/час, классический набор решеток и ножей. Мощность: 1,1 кВт. Напряжение: 220В. Вес: 37 кг	228x525x390	1,10	352 650	ASHINE / Китай
	AJT12	Мясорубка. Производительность: 100 кг/час. Мощность: 0,75 кВт. Напряжение: 220В. Вес: 23 кг	225x445x358	0,75	177 190	ASHINE / Китай
	TC 32	Мясорубка. Производительность: 300 кг/ч; корпус из нерж стали. Мощность: 1,8 кВт. Напряжение: 220В. Вес: 67 кг	330x710x510	1,80	312 980	ASHINE / Китай
	MIM-300	Мясорубка. Полный унгер. Производительность: 300 кг/час. Корпус выполнен из алюминия, облицовка - из нержавеющей стали. Частота вращения шнека: 250 об/мин. Напряжение: 380В. Мощность: 1,9 кВт. Вес: 47 кг.	400x680x440	1,90	551 990	Торгмаш, Барановичи / Беларусь
	MIM-600	Мясорубка. Полный унгер. Производительность: до 600 кг / час. Корпус выполнен из алюминия, облицовка - из нержавеющей стали. Частота вращения шнека: 250 об/мин. Напряжение: 380В. Мощность: 2,7кВт. Вес: 56кг.	765x450x576	2,71	547 410	Торгмаш, Барановичи / Беларусь
	HLS2400 (2020)	Ленточная пила, длина полотна 2020 мм. Рабочая поверхность 560x640 мм. Корпус выполнен из нерж стали. Предусмотрена регулировка ширины реза. Для безопасной подачи мяса предусмотрен рычаг. Полезная длина резки: 300x200 мм. Мощность: 1,5 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 106 кг	560x600x1525	1,50	1 019 780	ASHINE / Китай
	HLS1650	Ленточная пила, длина полотна 1650 мм. Рабочая поверхность 454x439 мм. Корпус выполнен из алюминия. Предусмотрена регулировка ширины реза. Полотно выполняет ровный, гладкий срез без дробления кости. Мощность: 0,75 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 38 кг.	511x606x803	0,75	408 940	ASHINE / Китай
	HKN-SE/1650	Пила для резки мяса, материал корпуса-алюминий, длина полотна 1650 мм, толщина нарезки 180 мм, габариты рабочего стола 400x436 мм. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,75 кВт	530x515x955	0,75	331 850	HURAKAN / Китай
	1550, 380В, SE1550AX40050T	Ленточная пила 1550, анодированная, длина полотна 1550 мм.. Полезная длина резки (мм). 160x150, рабочая поверхность 330x300 мм, корпус выполнен из анодированного алюминия, направляющая пилы и толкатель для мяса - из нержавеющей стали. Мощность: 0,75 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 37кг	330x350x853	0,75	598 830	FIMAR / Италия
	SE/2020 (крашенная)	Ленточная пила, длина полотна 2020 мм, размеры резки 230x340 мм, рабочая поверхность 535x500 мм. Каркас изготовлен из окрашенного алюминия, направляющая пилы и толкатель для мяса - из нержавеющей стали. Мощность: 0,9 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 52 кг	750x500x1070	0,90	855 600	FIMAR / Италия
	SE/2020 (380V)	Ленточная пила, длина полотна 2020 мм, размеры резки 230x340 мм, рабочая поверхность 535x500 мм, корпус выполнен из анодированного алюминия, направляющая пилы и толкатель для мяса - из нержавеющей стали. Мощность: 0,9 кВт. Напряжение: 380 В. Вес: 52 кг	750x500x1070	0,90	703 650	FIMAR / Италия
	HBS250	Слайсер, диаметр ножа - 250 мм, толщина нарезки - от 0,2 до 12 мм, 220 В, материал корпуса - алюминиево-магнийный сплав, вес - 16,5 кг, оснащен затачивающим устройством. Полезная режущая поверхность - 180 мм.	500x414x355	0,15	198 520	ASHINE / Китай
	TV 3000 (5 дисков)	Овощерезка электрическая. Производительность: от 100 до 300 кг/ч. Скорость вращения: 255 об/мин. Установка настольная. Материал нерж. сталь. Корпус и съемная крышка с двойным грузочным отверстием выполнены из нержавеющей стали AISI 430. Напряжение: 220 В. Мощность: 0,37 кВт.	220x610x520	0,37	505 140	FIMAR / Италия

	J008	Аппарат для попкорна. Производительность — до 5 кг/час. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,9 кВт. Вес: 26 кг	900x420x740	1,90	167 610	ASHINE / Китай
Холодильное оборудование						
	СПБ/О-221/20-1306	Холодильный стол. Модель оснащена компрессором ACC (Италия), каждая секция - направляющими и сетчатой полкой, двери - доводчиками. Корпус выполнен из нержавеющей стали, задняя стенка - из оцинкованной стали. Температурный режим от -2 до 10 °С. Объем 300 л. Рабочая поверхность 220 В.	1390x600x850	0,22	838 870	Техно ТТ / Россия
	СПБ/О-221/20-1307	Холодильный стол. Модель оснащена компрессором ACC (Италия), каждая секция - направляющими и сетчатой полкой, двери - доводчиками. Корпус выполнен из нержавеющей стали, задняя стенка - из оцинкованной стали. Температурный режим от -2 до 10 °С. Объем 350 л. Рабочая поверхность 220 В.	1390x700x850	0,22	843 710	Техно ТТ / Россия
	СПБ/О-221/30-1806	Холодильный стол. Модель оснащена компрессором ACC (Италия), каждая секция - направляющими и сетчатой полкой, двери - доводчиками. Корпус выполнен из нержавеющей стали, задняя стенка - из оцинкованной стали. Температурный режим от -2 до 10 °С. Объем 435 л. Рабочая поверхность нерж. сталь. Напряжение 220 В.	1835x600x850	0,46	774 240	Техно ТТ / Россия
	СВ107-S	Шкаф холодильный. Диапазон рабочих температур: до -18°С. Объем: 700 л. Допустимая нагрузка на полку: 40 кг. Размер полки: 530x650 мм. Кол-во полок: 4. Напряжение: 220 В. Потребляемая мощность 0,55 кВт,	735x930x2064	0,55	514 780	Polair / Россия
	АА-680С	Шкаф холодильный, с металлической дверью, 2 двери. Температурный режим: 0...+12 С. 4 полки, нерж.сталь. Объем: 550 л. Мощность: 0,3 кВт. Напряжение: 220 В. Вес: 125 кг	660x730x1960	0,30	493 720	ASHINE / Китай
	"700" ШС-0,7-1,5-1-4Х"С/ЛУЧЬ СТ"	Шкаф холодильный. 1 стеклянная дверь. Объем: 700 л. Температурный режим: 0...+7 °С. Тип охлаждения-динамическое. Допустимая нагрузка на полку: 40 кг. Напряжение: 220 В. Мощность: 6,44 кВт/сут.	770x740x2170	6,44 кВт/сут.	410 330	ЕНТЕСО/ Беларусь
	"700" ШС-0,7-1,5-1-4Х"С/ЛУЧЬ"	Шкаф холодильный. 1 глухая двери. Объем: 700 л. Температурный режим: 0...+7 °С. Тип охлаждения-динамическое. Допустимая нагрузка на полку: 40 кг. Напряжение: 220 В. Мощность: 6,44 кВт/сут.	770x740x2170	6,44 кВт/сут.	390 900	ЕНТЕСО/ Беларусь
	"700" ШП-0,6-1,5-1-4Х"С/ЛУЧЬ"	Шкаф холодильный. 1 глухая двери. Объем: 700 л. Температурный режим: до -18 °С. Тип охлаждения-динамическое. Допустимая нагрузка на полку: 40 кг. Напряжение: 220 В. Мощность: 14,2 кВт/сут.	770x740x2170	14,2 кВт/сут.	557 010	ЕНТЕСО/ Беларусь
	Капри 0,7М	Шкаф холодильный. Температурный режим: от 0 до 7 °С. Объем: 700л. Тип охлаждения: динамическое. Холодильный агрегат: встроены. Напряжение: 220В. Номинальная мощность ламп: 0,196 кВт/ч	795x710x2030	0,196 кВт/ч	477 640	МХМ / Россия
	НКН-DB20SS	Шкаф холодильный. Температурный режим: от 2 до 10 °С. Объем: 185 л. Охлаждение динамическое. Напряжение: 220 В. Потребляемая мощность 0,245 кВт/ч.	865x520x865	0,25	395 940	НУРАКАН / Китай
	Нарочь 250 ОВ"ВН-0,54-2,04-1-4Х"	Бонета низкотемпературная, динамическое охлаждение. Температурный режим 0...+7С. Объем: 540 л. Напряжение: 220 В. Мощность: 1,65 кВт. Вес: 340 кг	2667x1040x1000	1,64	499 680	GOLFSTREAM / Беларусь
	UBH 2250	Бункер для льда. Ёмкость: 1068 кг. Исполнение наружное: нержавеющая сталь. Вес: 272 кг	1872x1468x1292	-	1 955 360	Scotsman / Италия