


































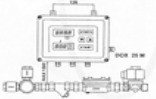






№	Manufacturer	Title	Model	Technical characteristics	Q-ty	Photo
1	CANOL	Независимый калибра-тор	T.CA-I	Блок съемного верхнего дозирующего валика с регулируемой с помощью механического вариатора скоростью. Загрузочный конвейер 1400 мм. Поставляется со стабилизатором механизма подачи и фотоэлементом на выходе. Мощность двигателя 0,37 кВт.	1	
2	CANOL	Мукопосыпатель	SF/S	Верхнее приспособление для распыления муки. Количество распределяемой муки регулируется с помощью рукоятки. Ширина слоя распределения муки регулируется с помощью оградительных/отклоняющих устройств. Максимальная ширина 600 мм.	1	
3	CANOL	Стол для разделки	CANOL-LINE 7500/600	- длина конвейерной ленты: 7500 мм - ширина конвейерной ленты: 650 мм - полезная рабочая ширина: 580 мм - мощность вариатора: 0.55 кВт - скорость транспортной ленты от 0 до 6 м/мин - конструкция из нержавеющей стали	1	
4	CANOL	Пневматический дозатор	P60/P	Предназначена для точечной, прерывистой и непрерывной дозировки кремо- или пастообразных продуктов (мясных и овощных, продукты кусочками) - 6 выходов - Коллекторы 3/8 - 3/4" - 1/2" GAS - Скорость ударов дозирования: макс 90 ударов/минуту .	1	
5	CANOL	Автоматический укладчик на противни	TR/900	Пневматический механизм для укладки тестовых заготовок в формы Убирается максимум на 870 мм – регулируется рукояткой Убирающаяся лента перемещается под действием пневматических цилиндров. Скорость ленты регулируется механическим вариатором в диапазоне от 1 до 7 м/мин. Мощность вариатора: 0,37 кВт Ширина ленты: 700 мм. Подвижное приспособление концевой части для	1	
	CANOL		D/S	Приспособление для перемещения лотков Убирается максимум на 125 мм – регулируется рукояткой Позволяет дважды загружать продукт на один и тот же лоток (если позволяют размеры и тип продукта)	1	
6	CANOL	Разметочный валик	A/M 12	Разметочный валик с 12 дисками.	1	
7	CANOL	Устройство для продольной резки	A/T 7	Устройство для продольной резки на полосы с 7 дисками.	1	
8	CANOL	Блок для складывания	G-P 2d-6	1 блок для складывания – 2 перегиба снизу – 6 рядов	1	
9	CANOL		A/D 28-6	Валик для оформления с дисками l = 28 мм Проф. 1      Проф. 3      Проф. 7	1	
9	CANOL		A/D 28-6	Валик для оформления с дисками l = 28 мм Проф. 1      Проф. 3      Проф. 7	1	
9	CANOL		A/D 28-6	Валик для оформления с дисками l = 28 мм Проф. 1      Проф. 3      Проф. 7	1	
10	CANOL	Лезвие	L/GH	Лезвие для гильотинной резки стандартное Н=100 мм	1	 

11	CANOL	Распределитель	C/O8	Поворотная распределительная система труб с восемью выходами. (необходимо определить выходы: 3/8"-1/2"-3/4"-1")	1	
12	CANOL	Верхняя поворотная лента	TS/O	Верхняя поворотная лента 1,20 м съёмная стойка на 4 колесиках. Скорость регулируется вариатором. Мощность двигателя 0,37 кВт.	1	
13	CANOL	Валик для «сетки»	R/T	Валик для «сетки» с устройством удаления l = 570 мм	1	
14	CANOL	Вал для резки и запайки	A/TS 9	Вал для резки и запайки с 9 дисками.	1	
15	CANOL	Лезвие	L/GH-ts	Лезвие для гильотинной резальной машины для резки и запайки H = 100 мм	1	
16	CANOL	Верхняя расширяющаяся лента	TR/D	Верхняя расширяющаяся лента 1,20 м поставляется с конвейерными лентами, изготовленными из полиуретана, с центрированными направляющими. Оснащена съёмной стойкой на 4 колесиках. Скорость регулируется вариатором. Мощность двигателя 0,37 кВт.	1	
17	POLIN	Мукопросеиватель	STANDART SF-100 FLOUR SIEVE	Потребляемая мощность 0,4 кВт, Производительность 1500 кг/час, <u>Высота выходного отверстия 1040 мм</u>	1	
18	POLIN	Охладитель воды	RAPID CHILLER Automatic 100 lt.	Потребляемая мощность 1,3 кВт Температура +18 °C/+2 °C, Объем бака 100 л, Производительность 100 л/ч Индикация уровня воды, Подкачивающий насос.	1	
19	POLIN	Дозатор воды	DOX 25	Потребляемая мощность 0,03 кВт Макс. расход воды: при давлении 1 бар 18 л/мин 5 бар 35 л/мин Интервал температур 2 - 55°C	1	
20	MIXER	Тестомес	ASM 130	Тестомес со стационарной дежой 2 скорости замеса, 2 скорости вращения дежи с реверсом, 2 электронных таймера. Масса теста (мин/макс) 10/130 кг Количество муки (мин/макс) 6/80 кг Количество воды (мин/макс) 4/50 л Объем дежи 205 л Потребляемая мощность 6,3 кВт Габаритные размеры 845x1260x1460мм	1	
21	OSTALI	Тесторас-катка полуавтоматическая	BETA CLASSIC 600LL	Ширина ленты 600мм Диаметр цилиндров раскатки 72мм Мах. расстояние между цилиндрами 40мм Min. расстояние между цилиндрами 0.5мм Потребляемая мощность 0,75кВт Габаритные размеры: -длина одного крыла 1220мм	1	
22	POLIN	Расточный шкаф 2-х дверный	551 80 00 0211	Температура в камере +20°C/+42°C Влажность 60%-99% 2 дверный, на 4 тележки с противнями 600x800 мм Габаритные размеры: -ширина 2130мм -глубина 1730мм -высота 2900мм Внутренние размеры камеры: -ширина 1800мм -глубина 1550мм -высота 2000мм Потребляемая мощность 6,1 кВт	1	
23	PAN-SYSTEM	Тележка	-	Из нерж. стали для противней 600x800 Количество ярусов 18	6	
24	PAN-SYSTEM	Противень 600x800		Размер 600x800, алюминиевые, перфорированные,	108	

№	Manufacturer	Title	Model	Technical characteristics	Q-ty	Photo
1	CANOL	Independent gauging roller unit	T.CA-I	Independent gauging roller unit with variable speed by inverter Infeed conveyor 1400 mm Supplied with an equalizer infeed and a photo-cell in the outlet Motor power KW 0,37 (Note: only for make-up table mod. Canol Line)	1	
2	CANOL	Upper flour duster	SF/S	Upper flour duster Flour distribution quantity regulated by handwheel Flour distribution width regulated by guards/ deviators Maximum width 600 mm.	1	
3	CANOL	Make-up table (pastry sheeting line)	CANOL-LINE 7500/600	conveyor belt length: 7500 mm - conveyor belt width: 650 mm - useful working width: 580 mm - equipped with an electronic speed variator: from 0 to 6 mt./min. - variators power: 0,55 KW - stainless-steel construction	1	
4	CANOL	Pneumatic depositor	P60/P	Pneumatic depositor n.6 outlets Ø 3/8 - 3/4" - 1/2" GAS for spot-continuous-intermittent dosage of creamy products. Dosage from 5 to 70 gr	1	
5	CANOL	Retractable pneumatic panning unit	TR/900	Retractable pneumatic panning unit max. retractile run 870 mm - adjustable by handwheel Retractable belt movement by pneumatic cylinders Adjustable speed of the belt by mechanical variator from 1 to 7 mt./min. Variator power: kW 0,37 Belt width: 700 mm	1	
	CANOL	Trays displacement device	D/S	Trays displacement device Max. retractile run 125 mm - adjustable by handwheel It allows to download two times the products on the same tray (if dimensions and product types can allow it)	1	
6	CANOL	Marking shaft	A/M 12	Marking shaft with 12 disks	1	
7	CANOL	Longitudinal strip cutter	A/T 7	Longitudinal strip cutter with 7 disks	1	
8	CANOL	Folding unit	G-P 2d-6	Folding unit - 2 folds on the bottom- 6 rows	1	
9	CANOL	Decoration rolle	A/D 28-6	Decoration roller with 6 disks l=28 mm    Prof. 1	1	
9	CANOL	Decoration rolle	A/D 28-6	Decoration roller with 6 disks l=28 mm    Prof. 3	1	
9	CANOL	Decoration rolle	A/D 28-6	Decoration roller with 6 disks l=28 mm    Prof. 7	1	
10	CANOL	Cutting guillotine blade	L/GH	Cutting guillotine blade H100mm	1	 

11	CANOL	Revolving manifold	C/O8	Revolving manifold with 8 outlets (to be defined outlets: 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" )	1	
12	CANOL	Revolving upper belt	TS/O	Revolving upper belt 1,20 mt removable rack mounted on n.4 casters Adjustable speed by variator Motor power kW 0,37	1	
13	CANOL	Roller for "mesh"	R/T	Roller for "mesh" with extracting device l=570 mm	1	
14	CANOL	Cutting and welding shaft	A/TS 9	Cutting and welding shaft with 9 disks	1	
15	CANOL	Cutting and welding guillotine blade	L/GH-ts	Cutting and welding guillotine blade H100mm	1	
16	CANOL	Upper spreading belt	TR/D	Upper spreading belt mt 1,20 supplied with conveyor belts made of polyurethane with centralized guide Equipped with removable rack with n.4 casters Adjustable speed by variator Motor power kW 0,37	1	
17	POLIN	Flour sieves	STAN-DART SF-100 FLOUR SIEVE	Power 0,4 кВт, Productivity 1500 kg/h, <u>height of outlet opening 1040 mm</u>	1	
18	POLIN	Water cooler	RAPID CHILLER Automatic 100 lt.	Power 1,3 KW Temperature +18 °C/+2 °C, Tank volume 100 l, Productivity 100 l/h water level indication, booster pump.	1	
19	POLIN	Water batcher	DOX 25	Power 0,03 KW Max water consumption: with pressure 1 bar 18 l/min 5 bar 35 l/min Temperature interval 2 - 55°C	1	
20	MIXER	Spiral mixer	ASM 130	Kneader with the fixed bowl 2 kneading speeds, 2 speeds of bowl rotation with reverse , 2 electronic timers. Dough weight (min/max) 10/130 kg Flour quantity (min/max) 6/80 kg Water quantity (min/max) 4/50 l Bowl volume 205 l Power 6,3 KW Dimensions 845x1260x1460 mm.	1	
21	OSTALI	Semi-automatic sheeters	BETA CLASSIC 600LL	Belt width 600mm Cylinder diameter 72mm Max. cylinder distan 40mm Min. cylinder distan 0.5mm Power 0,75KW Dimencions: 1220mm x 3270mm x 1120mm	1	
22	POLIN	Pruf box	551 80 00 0211	Temperature in chamber +20°C/+42°C Humidity 60%-99% 2 doors, for 4 trolleys with trays 600x800 mm Dimensions: -width 2130mm -depth 1730mm -height 2900mm Internal dimencions: -width 1800mm -depth 1550mm -hight 2000mm Power 6,1 KW	1	
23	PAN-SYSTEM	Rak	-	stainless steel, for trays 600x800 levels - 18	6	
24	PAN-SYSTEM	Pan 600x800		Dimensions 600x800, aluminium, perforated	108	