








Электрические запайщики		
	TSM101-R	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 205 x 150 x 100 мм Максимальный размер пленки L = 150 - Ø 160 мм</p>	Counter manual thermosealing machine Ручной термосварочный станок	1 453,23
	Fixed tray holder moulds Фиксированные формы для лотка	
	With 1 cavity Под 1 лоток	440,64
	With 2 cavities Под 2 лотка	457,92
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 101 Группа микро-перфораторов для пленки	159,84
	Machine package Упаковка машины	13,82
		TSS101-R
 <p>Максимальные размеры лотка 205 x 150 x 100 мм Максимальный размер пленки L = 150 - Ø 160 мм</p>	Counter semi-automatic thermosealing machine Полуавтоматический термосварочный станок	1 840,32
	Fixed tray holder moulds Фиксированные формы для лотка	
	With 1 cavity Под 1 лоток	440,64
	With 2 cavities Под 2 лотка	457,92
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 101 Группа микро-перфораторов для пленки	159,84
	Machine package Упаковка машины	13,82
		TSM102-R
 <p>Максимальные размеры лотка 260 x 195 x 155 мм Максимальный размер пленки L = 210 - Ø 200 мм</p>	Counter manual thermosealing machine Ручной термосварочный станок	1 840,32
	Fixed tray holder moulds Фиксированные формы для лотка	
	With 1 cavity Под 1 лоток	440,64
	With 2 cavities Под 2 лотка	457,92
	With 4 cavities Под 4 лотка	501,12
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 102 Группа микро-перфораторов для пленки	159,84
	Frontal cutter Фронтальный нож	133,92
Machine package Упаковка машины	13,82	
	TSM105-R	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 370 x 280 x 155 мм Максимальный размер пленки L = 380 - Ø 200 мм</p>	Counter manual thermosealing machine Ручной термосварочный станок	2 518,87
	Fixed tray holder moulds Фиксированные формы для лотка	
	With 1 cavity Под 1 лоток	514,08
	With 2 cavities Под 2 лотка	544,32
	With 4 cavities Под 4 лотка	570,24
	With 6 cavities Под 6 лотков	600,48
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 105 Группа микро-перфораторов для пленки	319,68
Frontal cutter Фронтальный нож	133,92	
Machine package Упаковка машины	24,19	
Электрические запайщики с продувкой газом		
	TSS102-R	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 260 x 195 x 155 мм Максимальный размер пленки L = 210 - Ø 200 мм</p>	Counter semi-automatic thermosealing machine Полуавтоматический термосварочный станок	2 309,38
	Fixed tray holder moulds Фиксированная форма	0,00
	With 1 cavity Под 1 лоток	440,64
	With 2 cavities Под 2 лотка	457,92
	With 4 cavities Под 4 лотка	501,12
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 102 Группа микро-перфораторов для пленки	159,84
	Frontal cutter Нож по центру	133,92
	Gas flushing option - machine Опция продувки газом	889,92
	Gas flushing option - mould Нижнее основание для продувки газом	224,64
	Machine package Упаковка машины	13,82
	TSS105-R	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 370 x 280 x 155 мм Максимальный размер пленки L = 380 - Ø 200 мм</p>	Counter semi-automatic thermosealing machine Полуавтоматический термосварочный станок	3 147,32
	Fixed tray holder moulds Фиксированные формы для лотка	0,00
	With 1 cavity Под 1 лоток	514,08
	With 2 cavities Под 2 лотка	544,32
	With 4 cavities Под 4 лотка	570,24
	With 6 cavities Под 6 лотков	600,48
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 102 Группа микро-перфораторов для пленки	319,68
	Frontal cutter Нож по центру	133,92
	Gas flushing option - machine Опция продувки газом	1 209,60
	Gas flushing option - mould Нижнее основание для продувки газом	388,80
Machine package Упаковка машины	24,19	
	TSS102-F	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 235 x 180 x 135 мм Максимальный размер пленки L = 210 - Ø 200 мм</p>	Semi-automatic thermosealing machine with a 1 cavity mould with die-cut Полуавтоматическая машина с обрезкой по контуру для одного лотка	4 741,22
	Semi-automatic thermosealing machine with a 2 cavities mould with die-cut Полуавтоматическая машина с обрезкой по контуру для двух лотков	4 691,52
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	43,20
	Film micro-puncher for 102 Перфоратор для пленки	159,84
	Frontal cutter Нож по центру	108,00
	Gas flushing option - machine Опция продувки газом	889,92
	Gas flushing option - mould Основание для продувки газом	414,72
	Machine package Упаковка машины	9,22
	TSS112	Price
 <p>Максимальные размеры лотка 420 x 280 x 135 мм Максимальный размер пленки L = 430 - Ø 250 мм</p>	Counter semi-automatic thermosealing machine with die-cut Полуавтоматический термосварочный станок с обрезкой по контуру	5 401,55
	Complete die-cut mould Комплект матрицы	
	With 1 cavity Под 1 лоток	1 890,00
	With 2 cavities Под 2 лотка	2 227,68
	With 4 cavities Под 4 лотка	3 686,26
	With 6 cavities Под 6 лотков	4 813,20
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80
	Complete moulds with no die-cut for MAP Комплект матриц без обрезки для MAP	
	Upper mould with universal flat sealing plate for MAP Верхняя форма с универсальной пластиной для MAP	1 965,60
	With 1 cavity Под 1 лоток	811,44
	With 2 cavities Под 2 лотка	856,80
	With 4 cavities Под 4 лотка	1 008,00
	With 6 cavities Под 6 лотков	1 159,20
	Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80
	Machine side extension for buckets Дополнительная высота машины для высоких лотков	604,80
	Gas flushing option - machine Опция продувки газом	1 522,08
	Gas flushing option - mould Основание для продувки газом	483,84
	Gas flushing option - mould with multiple cavities Основание для продувки газом для нескольких лотков	725,76
	Silenced compressor of 50 lt/min - 15 lt (integrated with pumps up to 40 m3/h) Бесшумный компрессор 50 л/мин - 15 л (интегрирован с насосами до 40 м3/ч)	1 038,24
	Tray lifter Лоток подъемник	1 512,00
	Machine package Упаковка машины	58,46

		TSS115-BG	Price	
		Counter electrical semi-automatic thermosealing machine for MAP Полуавтоматическая электрическая машина без обрезки по контуру с технологией MAP	10 036,51	
		Inox trolley with shelves Тележка из нержавеющей стали с полками	887,04	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz DVP pump (external) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz DVP pump (внешний)	851,76	
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (integrated in the trolley) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (встроен в тележку)	1 088,64	
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (integrated in the back) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (встроен сзади)	1 386,00	
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (external) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (внешний)	1 108,80	
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (встроен в тележку)	1 275,12	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (external) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (внешний)	1 632,96	
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (integrated in the trolley) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	1 834,56	
		12 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (integrated in the back) 12 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	2 136,96	
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (external) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (внешний)	4 011,84	
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 011,84	
	Максимальные размеры лотка	370 x 260 x 105 mm		
Максимальный размер пленки	L = 380 - Ø 200 mm			
				
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for dust 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	362,88	
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	362,88	
		Fixed tray holder moulds Фиксированная форма без обрезки по контуру		
		With 1 cavity Под 1 лоток	811,44	
		With 2 cavities Под 2 лотка	856,80	
		With 4 cavities Под 4 лотка	1 008,00	
		With 6 cavities Под 6 лотков	1 159,20	
		Design of a new fixed tray-holder mould Изготовление новой формы		
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80	
		110/120 V voltage change	211,68	
		Machine package Упаковка машины	58,46	
		TSS125-BG	Price	
		Electrical semi-automatic thermosealing machine for MAP with trolley Электрический полуавтоматический термосварочный автомат для MAP с тележкой	12 225,47	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (встроен в тележку)	1 275,12	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 167,20	
		70 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 70 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 701,44	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 011,84	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 183,20	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8 023,68	
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for dust 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	362,88	
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	362,88	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32	
	Максимальные размеры лотка	420 x 280 x 100 mm		
Максимальный размер пленки	L = 470 - Ø 250 mm			
				
		Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру		
		With 1 cavity Под 1 лоток	3 083,47	
		With 2 cavities Под 2 лотка	3 750,01	
		With 4 cavities Под 4 лотка	4 880,23	
		With 6 cavities Под 6 лотков	6 016,25	
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80	
		Complete moulds with no die-cut for MAP Матрица без обрезки по контуру		
		Upper mould with universal flat sealing plate for MAP Верхняя форма с универсальной плоской уплотнительной пластиной для MAP	1 965,60	
		With 1 cavity Под 1 лоток	811,44	
		With 2 cavities Под 2 лотка	856,80	
		With 4 cavities Под 4 лотка	1 008,00	
		With 6 cavities Под 6 лотка	1 159,20	
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80	
		Film scraps recovery Автоматическая намотка обрезков пленки	1 884,96	
		Photozell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1 018,08	
		150 mm lower vacuum chamber Увеличение нижней камеры до 150 мм	478,80	
		Frontal cutter (moulds with no die-cut only) Фронтальный нож	156,24	
		Machine package Упаковка машины	68,54	
		TSS125	Price	
		Pneumatic semi-automatic thermosealing machine for MAP with trolley Пневматический полуавтоматический термосварочный автомат для MAP с тележкой	10 100,27	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz BUSCH pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz BUSCH pump (встроен в тележку)	1 275,12	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 167,20	
		70 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 70 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 701,44	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		25 m ³ /h 230V monophasic 50 Hz pump (integrated in the trolley) 25 м ³ /h 230V однофазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 011,84	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 183,20	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8 023,68	
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for dust 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	362,88	
		12 and 25 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 12 and 25 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	362,88	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32	
	Максимальные размеры лотка	420 x 280 x 100 mm		
Максимальный размер пленки	L = 470 - Ø 250 mm			
				
		Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру		
		With 1 cavity Под 1 лоток	3 083,47	
		With 2 cavities Под 2 лотка	3 750,01	
		With 4 cavities Под 4 лотка	4 880,23	
		With 6 cavities Под 6 лотка	6 016,25	
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80	
		Film scraps recovery Автоматическая намотка обрезков пленки	1 884,96	
		Photozell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1 018,08	
		150 mm lower vacuum chamber Увеличение нижней камеры до 150 мм	478,80	
		Tray lifter Лоток подъемник	1 512,00	
		Vacuum chamber modification for buckets Модификация вакуумной камеры для ведер	5 040,00	
		Frontal cutter (moulds with no die-cut only) Фронтальный нож	156,24	
		Silenced compressor of 50 lt/min - 15 lt (integrated with pumps up to 40 m ³ /h) Бесшумный компрессор 50 л/мин - 15 л (интегрирован с насосами до 40 м ³ /ч)	1 340,64	
		Silenced compressor of 100 lt/min - 24 lt (external) Бесшумный компрессор 100 л/мин - 24 л (внешний)	2 469,60	
		Ventilated backside cover for trolley Вентилируемая задняя крышка для тележки	181,44	
		Machine package Упаковка машины	68,54	
		TSS130	Price	
		Pneumatic automatic thermosealing machine for MAP Пневматический автоматический термосварочный станок для MAP	15 859,56	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 167,20	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 183,20	
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32	
		Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру		
			With 1 cavity Под 1 лоток	4 300,63
			With 2 cavities Под 2 лотка	5 372,64
			Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20
			Additional tray-holder for MAP Дополнительный лоток-держатель для MAP	
			With 1 cavity Под 1 лоток	1 013,04
			With 2 cavities Под 2 лотка	1 058,40
Максимальные размеры лотка	270 x 260 x 70 mm			
Максимальный размер пленки	L = 320 - Ø 200 mm			
				
		Photozell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1 018,08	
		Vacuum chamber fillers Наполнители вакуумной камеры	332,64	
		Piston bar modification for compartment trays Модификация поршневого стержня для лотка	151,20	
		Film micro-puncher group Группа микро-перфораторов для пленки	378,00	
		Rotating table Вращающийся стол	3 528,00	
		Machine package Упаковка машины	78,62	
		TSS135	Price	
		Pneumatic automatic thermosealing machine for MAP Пневматический автоматический термосварочный станок для MAP	21 331,95	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 167,20	
		70 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 70 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 701,44	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (integrated in the trolley) 40 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4 183,20	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8 023,68	
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32	
		Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру		
			With 1 cavity Под 1 лоток	4 659,98
			With 2 cavities Под 2 лотка	5 738,04
			With 3 cavities Под 3 лотка	7 071,12
	Максимальные размеры лотка	270 x 260 x 70 mm		
Максимальный размер пленки	L = 320 - Ø 200 mm			
				
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20	
		Photozell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1 018,08	
		Vacuum chamber fillers Наполнители вакуумной камеры	665,28	
		Piston bar modification for compartment trays Модификация поршневого стержня для поддонов	151,20	
		Film micro-puncher group Группа микро-перфораторов для пленки	378,00	
		Anti-tipping guides for trays with liquids Направляющие для предотвращения опрокидывания лотков с жидкостями	604,80	
		Rotating table Вращающийся стол	3 528,00	
		Machine package Упаковка машины	78,62	
		TSS145	Price	
		Pneumatic automatic thermosealing machine for MAP Пневматический автоматический термосварочный станок для MAP	28 217,60	
		Vacuum pump group for MAP Вакуумный насос для MAP		
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (integrated in the trolley) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (встроен в тележку)	2 701,44	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (external) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (внешний)	2 701,44	
		100 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (external) 100 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (внешний)	3 810,24	
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей		
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8 023,68	
		100 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 100 м ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8 910,72	
		Vacuum pump filters Фильтр для вакуумного насоса		
		65 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 65 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	776,16	
		63 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 63 and 70 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	776,16	
		100 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 100 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	776,16	
		100 m ³ /h vacuum pump filter for dust 100 м ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	776,16	
		Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру		
			With 1 cavity Под 1 лоток	4 659,98
		With 2 cavities Под 2 лотка	5 738,04	
		With 3 cavities Под 3 лотка	6 816,10	
Максимальные размеры лотка	390 x 280 x 100 mm			
Максимальный размер пленки	L = 480 - Ø 240 mm			
				
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20	
		Additional tray-holder for MAP Дополнительный лоток-держатель для MAP		
		With 1 cavity Под 1 лоток	700,56	
		With 2 cavities Под 2 лотка	745,92	
		With 3 cavities Под 3 лотка	897,12	
		Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20	
		Photozell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1 018,08	
		Gas storage tank Газохранилище	997,92	
		Motorized output belt 800 mt Моторизованный выходной ремень 800 mt (коворейная лента)	по запросу	
		Out-feeding aligner from 2 to 1 trays Выравниватель подачи от 2 до 1 лотка	2 661,12	
		Out-feeding aligner from 3 to 1 trays Выравниватель подачи от 3 до 1 лотка	3 326,40	
		Predisposition for dosing devices / Technical feature of the dosing device required Предрасположенность к дозирующим устройствам / Требуется техническая характеристика дозирующего устройства	1 108,80	
		Machine package Упаковка машины на паллет	604,80	

		TSS125-SKIN	Price
		Pneumatic semi-automatic thermosealing machine for SKIN with trolley Пневматический полуавтоматический термосварочный автомат для SKIN с тележкой	12 012,95
		Vacuum pump group for SKIN Вакуумный насос для SKIN	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 40 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2 721,40
		70 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 70 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	2782,08
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей	
		40 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (integrated in the trolley) 40 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (встроен в тележку)	4183,20
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8023,68
		Vacuum pump filters Фильтра для вакуумного насоса	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32
		Complete die-cut mould for SKIN+MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру SKIN+MAP	
		With 1 cavity Под 1 лоток	4277,45
		With 2 cavities Под 2 лотка	4943,99
		With 4 cavities Под 4 лотка	6074,21
		Additional tray-holder for MAP Дополнительный лоток-держатель для MAP	
With 1 cavity Под 1 лоток	811,44		
With 2 cavities Под 2 лотка	856,80		
With 4 cavities Под 4 лотка	1008,00		
Complete die-cut mould for MAP Матрица в комплекте с обрезкой по контуру для MAP			
With 1 cavity Под 1 лоток	3083,47		
With 2 cavities Под 2 лотка	3750,01		
With 4 cavities Под 4 лотка	4880,23		
With 6 cavities Под 6 лотков	6016,25		
Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	100,80		
Film scraps recovery Автоматическая намотка обрезков пленки	1884,96		
Photocell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1018,08		
Silenced compressor of 50 lt/min - 15 lt (integrated with Silenced compressor of 50 lt/min - 15 lt (integrated with pumps up to 40 m ³ /h) Бесшумный компрессор of 50 lt/min - 15 lt (integrated with pumps up to 40 m ³ /h) Бесшумный компрессор of 50 lt/min - 15 lt (integrated with pumps up to 40 m ³ /h) встроенный	1340,64		
Silenced compressor of 100 lt/min - 24 lt (external) Бесшумный компрессор of 100 lt/min - 24 lt (внешний)	2469,60		
Ventilated backside cover for trolley Вентилируемая задняя крышка для тележки	181,44		
Machine package Упаковка машины	68,54		
		TSS126-OVERSKIN	Price
		Pneumatic semi-automatic thermosealing machine for OVER SKIN with trolley Пневматический полуавтоматический термосварочный станок для OVER SKIN	17 719,11
		Vacuum pump group for SKIN Вакуумный насос для SKIN	
		70 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BECKER pump (integrated in the trolley) 70 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BECKER pump (встроен в тележку)	3 100,24
		Vacuum pump filters Фильтра для вакуумного насоса	
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 40 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	544,32
		40 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 40 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	544,32
		Complete die-cut mould for OVER SKIN Матрица в комплекте с обрезкой по контуру для OVER SKIN	
		With 1 cavity Под 1 лоток	5581,80
		With 2 cavities Под 2 лотка	6451,20
		With 4 cavities Под 4 лотка	7925,40
		Additional tray-holder Дополнительный лоток-держатель	
		With 1 cavity Под 1 лоток	1023,12
		With 2 cavities Под 2 лотка	1068,48
		With 4 cavities Под 4 лотка	1219,68
		Accessories Аксессуары	
Photocell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1018,08		
Silenced compressor of 100 lt/min - 24 lt (external) Бесшумный компрессор of 100 lt/min - 24 lt (внешний)	2469,60		
Machine package Упаковка машины	68,54		
		TSS145-SKIN	Price
		Pneumatic automatic thermosealing machine for MAP & SKIN Пневматическая автоматическая машина для термосварки MAP+SKIN	29 343,95
		Vacuum pump group for SKIN Вакуумный насос для SKIN	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (integrated) 63 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (интегрированный)	3 026,32
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (external) 63 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (внешний)	2701,44
		100 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz BUSCH pump (external) 100 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz BUSCH pump (внешний)	3810,24
		Vacuum pump group for MAP OXYGEN MIXTURES Вакуумный насос MAP для кислородных смесей	
		63 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 63 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8023,68
		100 m ³ /h 380V three-phase 50 Hz pump (external) 100 m ³ /h 380V трех-фазный 50 Hz pump (внешний)	8910,72
		Vacuum pump filters Фильтра для вакуумного насоса	
		65 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 65 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	776,16
		63 and 70 m ³ /h vacuum pump filter for dust 63 and 70 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	776,16
		100 m ³ /h vacuum pump filter for liquids 100 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для жидкостей	776,16
		100 m ³ /h vacuum pump filter for dust 100 m ³ /h фильтр вакуумного насоса для пыли	776,16
		Complete die-cut mould for MAP and SKIN Матрица в комплекте с обрезкой по контуру MAP+SKIN	
		With 1 cavity Под 1 лоток	5877,14
With 2 cavities Под 2 лотка	6943,61		
With 3 cavities Под 3 лотка	8033,26		
Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20		
Additional tray-holder for MAP and SKIN Дополнительный лоток-держатель для MAP			
With 1 cavity Под 1 лоток	1063,44		
With 2 cavities Под 2 лотка	1108,80		
With 3 cavities Под 3 лотка	1260,00		
Mould increase in the case of compartment trays for each additional compartment Индивидуальная запайка каждой отдельной секции внутри лотка	151,20		
Accessories Аксессуары			
Photocell for printed film Фотоэлемент для пленки с печатью	1108,80		
Gas storage tank Газохранилище	997,92		
Motorized output belt 800 mt/ Моторизованный выходной ремень 800 mt (конвейерная лента)	по запросу		
Out-feeding aligner from 2 to 1 trays Выравниватель подачи от 2 до 1 лотка	2661,12		
Out-feeding aligner from 3 to 1 trays Выравниватель подачи от 3 до 1 лотка	3326,40		
Predisposition for dosing devices / Technical feature of the dosing device required Характеристики дозирующего устройства / Требуется технические характеристики дозирующего устройства	1108,80		
Machine package on a pallet Упаковка машины на паллет	604,80		