

ШКАФЫ ШОКОВОЙ ЗАМОРОЗКИ

ВСТРОЕННЫЙ АГРЕГАТ



Модель	W3 TGO
Габариты, мм	625x600x421
Мощность, Вт	363
Напряжение питания	220 В, 50 Гц
Вместимость, количество уровней	3 GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	60
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	7
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	5
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18
Тип охлаждения	воздушное
Цена, €	2 147



Модель	W5 TGO	W5 TEO
Габариты, мм	710x700x840	780x800x840
Мощность, Вт	886	
Напряжение питания	220 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	5 GN1/1	5 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	60	55
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	14	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	10	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Тип охлаждения	воздушное	
Цена, €	2 988	3 277



Модель	W6 TGN	W6 TEN
Габариты, мм	710x700x900	780x800x900
Мощность, Вт	1088	
Напряжение питания	220 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	6 GN1/1	6 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	60	55
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	18	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	14	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Тип охлаждения	воздушное	
Цена, €	3 760	3 951



Модель	W7 TGN	W7 TEN
Габариты, мм	710x700x1080	780x800x1080
Мощность, Вт	1096	
Напряжение питания	220 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	7 GN1/1	7 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	65	
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	25	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	18	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Тип охлаждения	воздушное	
Цена, €	4 239	4 433



Модель	W10 TGN	W10 TEN
Габариты, мм	780x800x1545	
Мощность, Вт	3345	
Напряжение питания	380 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	10 GN1/1	10 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	75	
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	40	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	28	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Тип охлаждения	воздушное	
Цена, €	5 984	



Модель	W14 TGN	W14 TEN
Габариты, мм	780x800x1765	
Мощность, Вт	3440	
Напряжение питания	380 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	14 GN1/1	14 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	70	
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг	50	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг	35	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Тип охлаждения	воздушное	
Цена, €	7 120	

Для всех моделей (кроме W3 TGO) возможно исполнение с водяным или выносным охлаждением

Цену уточняйте у менеджеров

ВЫНОСНОЙ АГРЕГАТ



Модель	W20 TGNR	W20 TENR
Габариты, мм	810x1015x2085	
Напряжение питания	380 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	20 GN1/1	20 EN60x40
Расстояние между уровнями, мм	68	
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	80/80/115	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	55/55/75	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Цена, € (без агрегата)	8 574	



Модель	W20 KGNR	W20 KENR
Габариты, мм	810x1015x2115	
Напряжение питания	380 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	тележка на 20 GN1/1	тележка на 20 EN60x40
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	80/80/115	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	55/55/75	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Цена, € (без агрегата)	9 347	



Модель	W40 KGNR	W40 KENR
Габариты, мм	1400x1298x2340	
Напряжение питания	380 В, 50 Гц	
Вместимость, количество уровней	тележка на 20 GN2/1	тележка на 20 EN60x80
Производительность шок. охлаждения за 90 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	120/115/200	
Производительность шок. замораживания за 240 мин., кг (для агрегатов: <i>стандартный / малошумный / повышенной мощности</i>)	80/75/140	
Диапазон температур шок. охлаждения, °С	+90/+3	
Диапазон температур шок. замораживания, °С	+90/-18	
Цена, € (без агрегата)	13 547	

Тележка и выносной агрегат в комплект не входят и приобретаются отдельно

ВЫНОСНЫЕ АГРЕГАТЫ

Модель	F102113520	F102113510	F102128420	F102128410	F102137710
Габариты, мм	800x600x550	1300x450x650	1500x700x540	1050x450x1250	1410x560x1160
Напряжение питания	380В 3N, 50Гц				
Мощность потреб., Вт	5590		6480		8310
Совместимость со шкафами шоковой заморозки	<u>Стандартный</u> для моделей: W20 TGNR, W20 KGNR, W20 TENR, W20 KENR.	<u>Малозумный</u> для моделей: W20 TGNR, W20 KGNR, W20 TENR, W20 KENR.	<u>Стандартный</u> для моделей: W40 KGNR, W40 TGNR.	<u>Малозумный повышенной мощности</u> для моделей: W20 TGNR, W20 KGNR, W20 TENR, W20 KENR. <u>Малозумный</u> для моделей: W40 KGNR, W40 TGNR.	<u>Малозумный повышенной мощности</u> для моделей: W40 KGNR, W40 TGNR.
Цена, €	6 759	7 868	8 776	10 088	11 398

ВКАТНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Модель	0660901020	0660905020	0660904040	0660906060
Вместимость, количество уровней	20 x GN1/1	20 x EN60x40	20 x GN2/1	20 x EN60x80
Цена, €	1 003	1 045	1 049	1 097