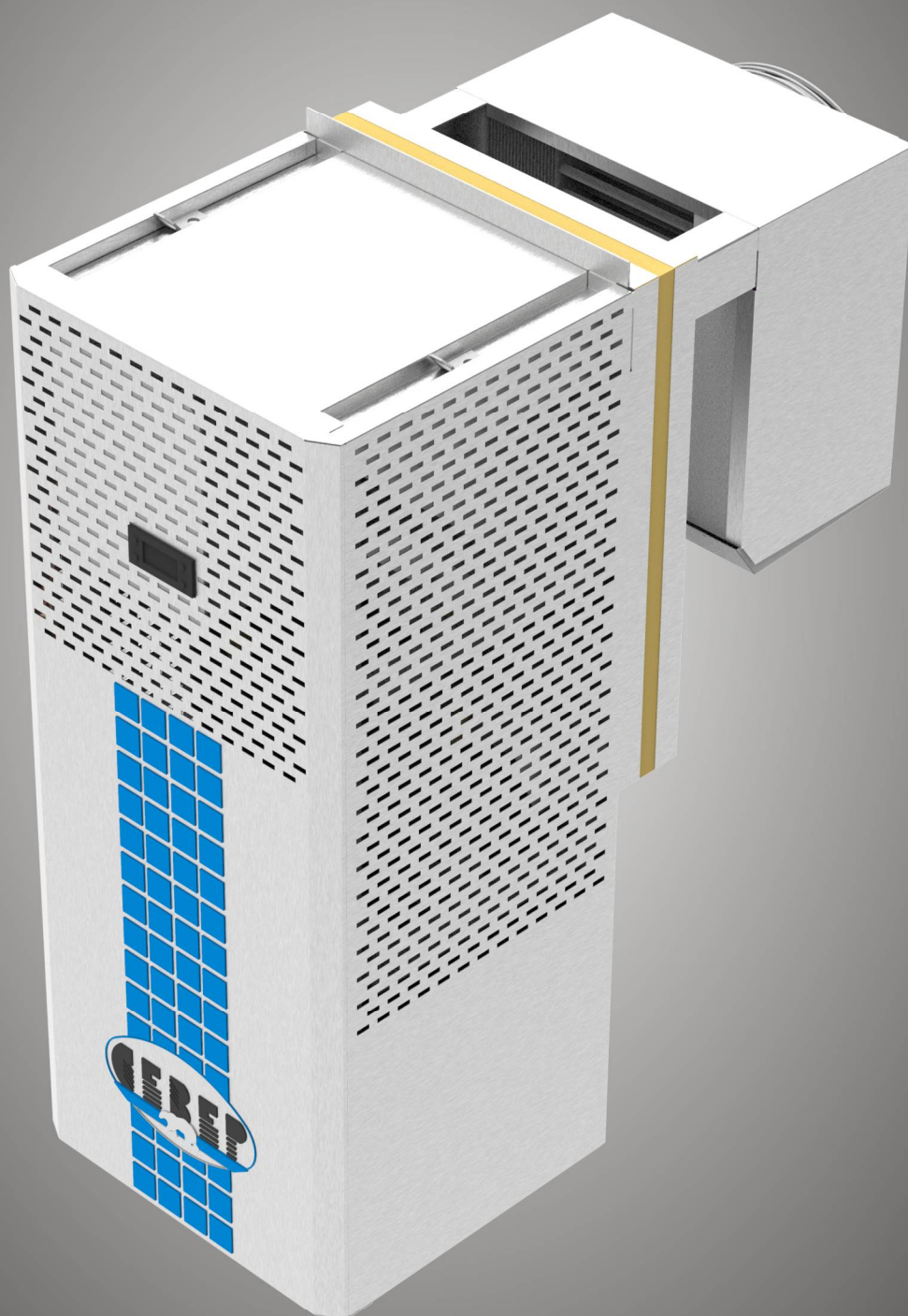
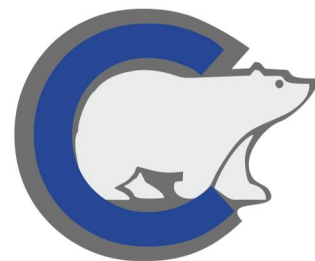


ИННОВАЦИОННЫЕ  
ЭКО-РАЗРАБОТКИ  
В ОБЛАСТИ  
ХОЛОДА



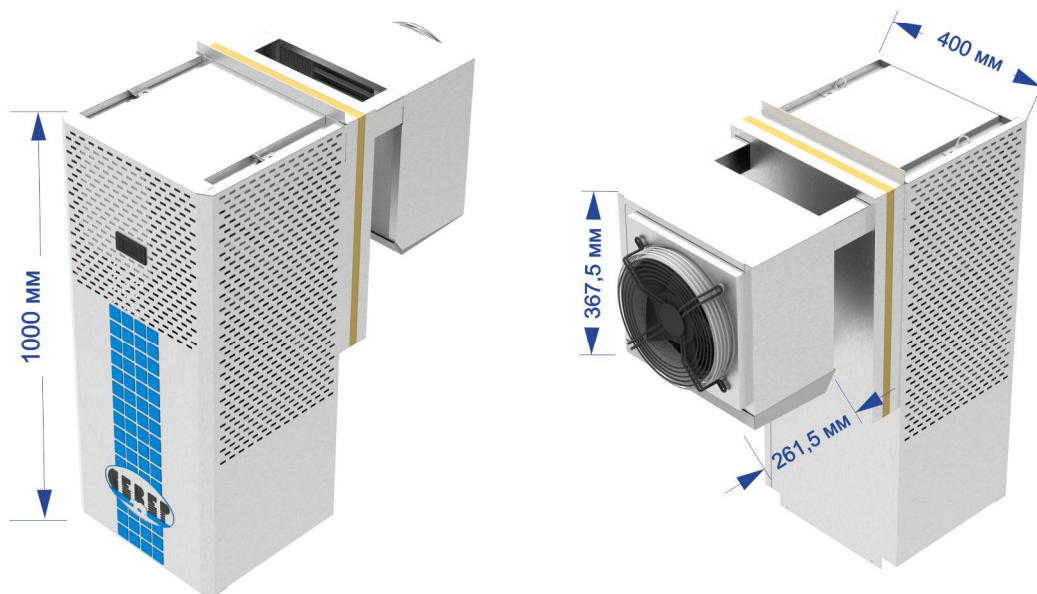
ХОЛОДИЛЬНЫЙ МОНОБЛОК  
СЕВЕР «**Compact**»

# ХОЛОДИЛЬНЫЙ МОНОБЛОК СЕВЕР «Compact»



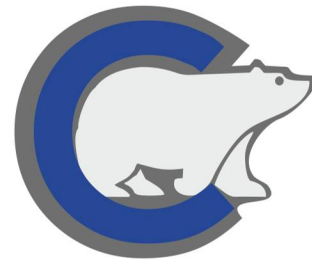
Холодильный моноблок СЕВЕР «СОМРАСТ» - компактный, легкий в установке агрегат, обладающий простым и безопасным способом доступа к внутренней части, позволяющий легко обслуживать его в процессе эксплуатации

- АГРЕГАТ ИМЕЕТ КОМПАКТНЫЕ ГАБАРИТЫ
- Возможность монтажа под потолок помещения
- Корпус изготовлен из оцинкованной листовой стали на винтовом соединении, позволяющий многократно снимать лицевые и боковые обшивки
- Батарея сконструирована из медных трубок и алюминиевых пластин .



- ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОМПРЕССОРОМ СО ВСТРОЕННОЙ ТЕПЛОВОЙ ЗАЩИТОЙ, КОТОРЫЙ РАБОТАЕТ НА ХЛАДАГЕНТЕ R404A
- МЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЙ ВЕНТИЛЬ (ТРВ)
- ЗАЩИТА ПО ВЫСОКОМУ И НИЗКОМУ ДАВЛЕНИЮ (РД)
- ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ВЕДУЩИХ ЕВРОПЕЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ EBM PAPST И ZIENL-ABEGG (ГЕРМАНИЯ)
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩАЯ ГАЗОВАЯ СИСТЕМА ОТТАИВАНИЯ ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ЭКОНОМИТЬ ДО 80 КВТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В МЕСЯЦ С КАЖДОГО УСТАНОВЛЕННОГО МОНОБЛОКА 1-ГАБАРИТА
- ВАННА ВЫПАРИВАНИЯ КОНДЕНСАТА С САМОРЕГУЛИРУЕМЫМ ТЭНОМ
- ПИТАЮЩИЙ КАБЕЛЬ НА 1,5 МЕТРА

# ХОЛОДИЛЬНЫЙ МОНОБЛОК СЕВЕР «Compact»



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ХОЛОДИЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ СЕВЕР «Compact»

МОДЕЛЬ	MGM (СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ)				BGM (НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ)	
	MGMC 103 S	MGMC 105 S	MGMC 107 S	MGMC 110 S	BGMC 112 S	BGMC 117 S
ГАБАРИТ	1	1	1	1	1	1
МАССА НЕТТО, КГ	55	57	64	65	66	67
МАССА БРУТТО, КГ	94	96	103	104	105	106
УПАКОВКА, (ДxШxВ), СМ	105x65x110	105x65x110	105x65x110	105x65x110	105x65x110	105x65x110
НАПРЯЖЕНИЕ, V/PН/НЗ	220/1-/50	220/1-/50	220/1-/50	220/1-/50	220/1-/50	220/1-/50
НОМ. Э/ПОТРЕБЛЕНИЕ, КВТ/Ч	0,77	0,82	1,12	1,27	1,1	1,32
МАХ. ТОК, А	6,72	7,52	8,12	10,42	10,92	14,62
ФРЕОН R404А, КГ	0,75	1,03	0,75	0,65	0,75	1,03
<b>КОМПРЕССОР</b>						
ФИРМА	L'UNITE HERMETIQUE (ФРАНЦИЯ)					
МОДЕЛЬ	AE445OZ	AE446OZ	CAJ948OZ	CAJ951OZ	CAJ2446Z	CAJ2464Z
ТИП	ГЕРМ.	ГЕРМ.	ГЕРМ.	ГЕРМ.	ГЕРМ.	ГЕРМ.
ВНИМАНИЕ! ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ В КОНСТРУКЦИЮ ИЗДЕЛИЯ ИЗМЕНЕНИЯ, НЕ УХУДШАЮЩИЕ ЕГО РАБОТУ, БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ.						
<b>КОМПРЕССОРНО-КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК</b>						
ШАГ РЕБЕР, ММ	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
КОЛ-ВО ВЕНТИЛЯТОРОВ	1	1	1	1	1	1
НОМ. Э/ПОТРЕБЛЕНИЕ, КВТ/Ч	0,66	0,71	1,01	1,16	0,99	1,21
ТИП ВЕНТИЛЯТОРА	4E250 (EBM)	4E250 (EBM)	4E250 (EBM)	4E250 (EBM)	4E250 (EBM)	4E250 (EBM)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЕНТ., М <sup>3</sup> /Ч	500	500	500	500	500	500
<b>ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЬ</b>						
ТИП ОТТАЙКИ	ГОР. ГАЗ	ГОР. ГАЗ	ГОР. ГАЗ	ГОР. ГАЗ	ГОР. ГАЗ	ГОР. ГАЗ
ШАГ РЕБЕР, ММ	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
КОЛ-ВО ВЕНТИЛЯТОРОВ	1	1	1	1	1	1
МАХ. МОЩНОСТЬ ВЕНТ, КВТ	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115
ТИП ВЕНТИЛЯТОРА	2E250 (EBM)	2E250 (EBM)	2E250 (EBM)	2E250 (EBM)	2E250 (EBM)	2E250 (EBM)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЕНТ., М <sup>3</sup> /Ч	1480	1480	1480	1480	1525	1525
ДЛИНА СТРУИ, М	5	5	5	5	5	5
<b>ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ</b>						
ВНЕШНИЙ СИЛОВОЙ	ПВС 3x1,5	ПВС 3x1,5	ПВС 3x1,5	ПВС 3x1,5	ПВС 3x1,5	ПВС 3x1,5

## СТОИМОСТЬ ХОЛОДИЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ СЕВЕР «Compact»

МОДЕЛЬ ХОЛОДИЛЬНОГО АГРЕГАТА	СТОИМОСТЬ (РУБ., ВКЛ. НДС 20%)
MGMC 103 S COMPACT	98 516
MGMC 105 S COMPACT	108 652
MGMC 107 S COMPACT	111 528
MGMC 110 S COMPACT	120 596
BGMC 112 S COMPACT	116 419
BGMC 117 S COMPACT	126 332

ИННОВАЦИОННЫЕ  
ЭКО-РАЗРАБОТКИ  
В ОБЛАСТИ  
ХОЛОДА

ООО ПК «ПРОДМАШ»  
Г. САМАРА, УЛ. РЕЧНАЯ, Д. 9  
[WWW.CEBER.RU](http://WWW.CEBER.RU)

