

ООО Завод «Автофургон» тел. +7(982)
302-13-61

сайт: <http://rosstromavto.ru> почта: zavodavtofurgon@yandex.ru

Global
freeze

www.globalfreeze.ru



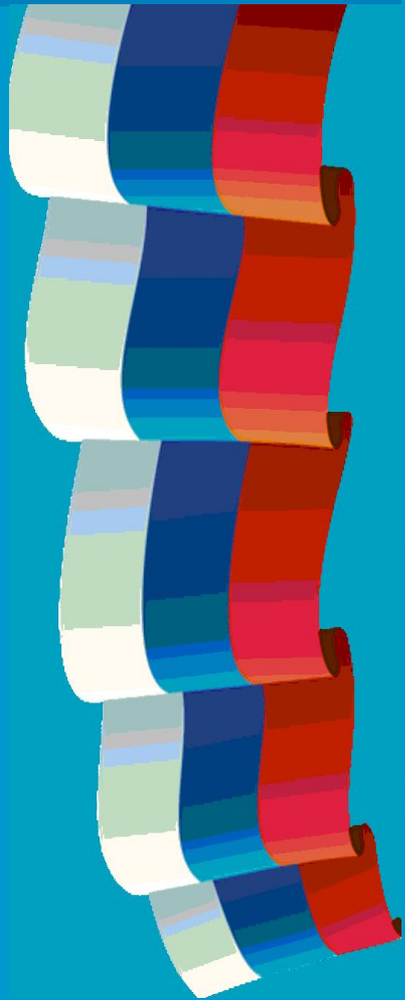
some fresh ideas

интеллектуальное
холодильное оборудование

Встроенная стояночная система Standby NEW



Модель	Объем фургона, м3	Режим температур, °C
GF 19 Stb	4	- 20
	8	0
GF 19 H, (HD) Stb	4	-20 ...+5 (+15)
	8	0 ...+5 (+15)
GF 25 Stb	14	-20
	20	0
GF 25 H, (HD) Stb	14	-20 ...+5 (+15)
	20	0 ...+5 (+15)
GF 35 Stb	18	-20
	28	0
GF 35 H, (HD) Stb	18	-20 ...+5 (+15)
	28	0 ...+5 (+15)



2017

Встроенная стояночная система Standby NEW



Модель	Объем фургона, м3	Режим температур, °C
GF 45 Stb	28	- 20
	36	0
GF 45 H, (HD) Stb	28	-20 ...+5 (+15)
	36	0 ...+5 (+15)
GF 55 Stb	36	-20
	48	0
GF 55 H, (HD)Stb	36	-20 ...+5(+15)
	48	0 ...+5 (+15)

Нижнее (подкузовное) расположение конденсаторного блока



Линейка холодильно - отопительного автомобильного оборудования с функцией встроенной стояночной секции.(Stb)

При подключении к электросети блок производит отключение рефрижераторной системы от бортовой сети автомобиля.

Рефрижераторная система при этом работает от герметичного компрессора стояночной секции под управлением штатного блока рефрижератора, автоматически поддерживает заданную температуру, производит автоматическую разморозку.

В основном блок привода предназначен для поддержания заданной температуры фургона с грузом во время промежуточных стоянок автомобиля. Блоки выпускаются в варианном исполнении для сети 220 В, 380 В (3-фазная сеть), для автомобилей с бортовой сетью 12 В и 24 В.

Основное отличие наших установок в том, что сам стэндбай блок находится непосредственно в конденсорном блоке. Такое расположение защищает стэндбай от коррозии и в целом улучшает работу системы.

Гарантия на холодильное оборудование составляет 2 года, но не более 100 000 км пробега.