

# NAAIR

## ОЕМ КОМПРЕССОР

### AZF-СЕРИЯ E-Buss Компрессор

ОЕМ Компрессор - Компактный - Водозащищённый

Макс. 13 Бар

Макс. 4 кВт

Мотор IP 67

ENVIRONMENTAL FRIENDLY



Воздушные компрессоры серии **AZF** разработаны исключительно для использования в электротранспорте. Серия **AZF** - это компрессоры, обеспечивающие исключительную надежность и непрерывную работу в тяжелых условиях, избавляя пользователя от дорогостоящих простоев и остановок при перегреве. Усовершенствованная технология лопастных воздушных компрессоров NAair обеспечивает до 8000 часов работы без какой-либо реальной необходимости в техническом обслуживании.

### AZF2.2-AZF4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (Спецификация для асинхронного двигателя)

Модель	AZF 2.2			AZF 3			AZF 4			
	м3/мин	л/мин	cfm	м3/мин	л/мин	cfm	м3/мин	л/мин	cfm	
Производительность	0.21	210		0.29	290	10	0.35	350	12	
Давление	12 Bar   175 Psig			12 Bar   175 Psig			12 Bar   190 Psig			
Мощность	кВт	2.2		3			4			
	л.с.	3		4			5.5			
Напряжение	220В/3фз/50Гц	Доступно			Доступно			Доступно		
	380В/3фз/50Гц	Доступно			Доступно			Доступно		
Ток (А)	Номинальный	7.4		9.9			13.2			
	Максимальный	14.8		19.8			26.4			
Скорость вращения (об./мин)	3000			3000			3000			
Класс защиты мотора	IP67			IP67			IP67			
Ёмкость масляной системы(л)	1.85			1.85			2.4			
Остаточное содержания масла (ppm)	≤3			≤3			≤3			
Система охлаждения	Воздушная			Воздушная			Воздушная			
Соединительная резьба	M22 x 1.5			M22 X 1.5			M22 X 1.5			
Уровень шума	dB(A)	70		75			75			
Вес	кг	45		47			50			
	lb	99		104			110			
Размеры	мм (ДxШxВ)	585x280x388			585x280x388			590x280x388		
	Ins (LxWxH)	23x11x15.2			23x11x15.2			23.2x11x15.2		

Примечание: Двигатель с постоянным магнитом может быть поставлен опционально

NAair занимает 75% рынка электротранспорта в Китае; Наши известные клиенты:



YUTONG



FOTON



KINGLONG



FAW



ANKAI



香港電車  
HK TRAMWAYS  
EST. 1904

**РОТАЦИОННЫЕ КОМПРЕССОРЫ +7 831 430-51-30; 463-90-13 air@na-air.ru www.na-air.ru**