

### A-СЕРИЯ

#### Классический дизайн

Малая стоимость и удобство обслуживания.

МАКС. 13 БАР    МАКС. 11 КВТ    МАКС. 1480 ОБ./МИН

ENVIRONMENTAL FRIENDLY



Роторно-пластинчатые компрессоры NAAIR серии A имеют упрощенный внешний вид открытого типа, что снижает стоимость всей машины без ущерба для производительности. Конструкция машины не заключена в кожух, что облегчает её ремонт и обслуживание. Панель управления очень проста в эксплуатации и доступна на разных языках.

### A4-A11

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		A4		A5.5		A7.5		A11	
Производительность		м3/мин	cfm	м3/мин	cfm	м3/мин	cfm	м3/мин	cfm
Давление	08 бар   115 psig	0.68	24	0.90	32	1.39	49	1.96	69
	10 бар   150 psig	0.53	19	0.77	27	1.15	41	1.71	60
	13 бар   175 psig	0.48	17	0.56	20	0.95	34	1.33	47
Мощность мотора	кВт	4		5.5		7.5		11	
	л.с.	5.5		7.5		10		15	
Напряжение	380В/3ф/50Гц	стандартно							
	415В/3ф/50Гц	по запросу							
Скорость вращения (об./мин.)		1435		1440		1440		1460	
Класс защиты мотора		IP55							
Уровень шума	дБ(А)	71		71		75		75	
Вместимость маслосистемы (л)		2.5		2.5		3.5		3.5	
Унос масла (ppm)		≤3		≤3		≤3		≤3	
Соединения	DN	15		15		20		20	
	NPS	1/2"		1/2"		3/4"		3/4"	
Вес	кг	115		125		210		250	
	lbs	254		276		463		551	
Размеры	мм (ДхШхВ)	1051 x 416 x 706		1021 x 435 x 721		1202 x 513 x 827		1281 x 538 x 850	
	ins (ДхШхВ)	41.3x16.3x27.7		40.1x17.1x28.3		47.3x20.1x32.5		50.4x21.1x33.4	





# NAAIR

## A15-A22

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		A15		A18.5		A22	
Производительность		м3/мин	cfm	м3/мин	cfm	м3/мин	cfm
Давление	08 бар   115 psig	2.71	96	3.29	116	3.76	133
	10 бар   150 psig	2.21	78	2.65	94	3.21	113
	13 бар   175 psig	1.85	65	2.25	79	2.56	90
Мощность мотора	кВт	15		18.5		22	
	л.с.	20		25		30	
Напряжение	380В/3ф/50Гц	стандартно					
	415В/3ф/50Гц	по запросу					
Скорость вращения (об./мин.)		1460		1470		1470	
Класс защиты мотора		IP55					
Уровень шума	дБ(А)	79		79		79	
Вместимость маслосистемы (л)		10		10		10	
Унос масла (ppm)		≤3		≤3		≤3	
Соединения	DN	25		25		25	
	NPS	1"		1"		1"	
Вес	кг	370		390		405	
	lbs	816		860		893	
Размеры	мм (ДхШхВ)	1472 x 620 x 956		1513 x 620 x 959		1583 x 620 x 959	
	ins (LxWxH)	57.9x24.4x37.6		59.5x24.4x37.7		62.3x24.4x37.7	

### СЕРИЯ А

Компрессоры NAAIR серии А это готовые и эффективные машины, идеально подходящие для любого общепромышленного применения.

### ПРОСТОЕ И ДОСТУПНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Отсутствие внешнего кожуха значительно упрощает операции по обслуживанию и сервису компрессора. Компрессор, также не нуждается в специальном фундаменте для его установки.



### ПРЯМОЙ ПРИВОД

NAAIR производит компрессоры с электромоторами, вращающимися со скоростью не более 1,500 об./мин, где крутящий момент передаётся от двигателя к блоку сжатия, посредством муфты с эластичной вставкой, что, в свою очередь, снижает ударные нагрузки при работе компрессора.

## A30-A55

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		A30		A37		A45		A55	
Производительность		м3/мин	cfm	м3/мин	cfm	м3/мин	cfm	м3/мин	cfm
Давление	08 бар   115 psig	5.60	198	6.80	240	8.25	291	10.50	371
	10 бар   150 psig	4.65	164	5.66	200	7.00	247	8.90	314
	13 бар   175 psig	3.66	129	4.70	166	5.83	206	7.00	247
Мощность мотора	кВт	30		37		45		55	
	л.с.	40		50		60		75	
Напряжение	380В/3ф/50Гц	стандартно							
	415В/3ф/50Гц	по запросу							
Скорость вращения (об./мин.)		1470		1475		1475		1480	
Класс защиты мотора		IP55							
Уровень шума	дБ(А)	79		79		81		81	
Вместимость маслосистемы (л)		19		19		19		19	
Унос масла (ppm)		≤3		≤3		≤3		≤3	
Соединения	DN	40		32		40		50	
	NPS	1 1/2"		1 1/2"		1 1/2"		2"	
Вес	кг	640		740		810		840	
	lbs	1411		1631		1786		1852	
Размеры	мм (ДхШхВ)	1808 x 829 x 1176		1900 x 829 x 1176		1907 x 829 x 1176		2032 x 907 x 1176	
	ins (LxWxH)	71.1x32.6x46.2		74.8x32.6x46.2		75x32.6x46.2		80x35.7x46.2	