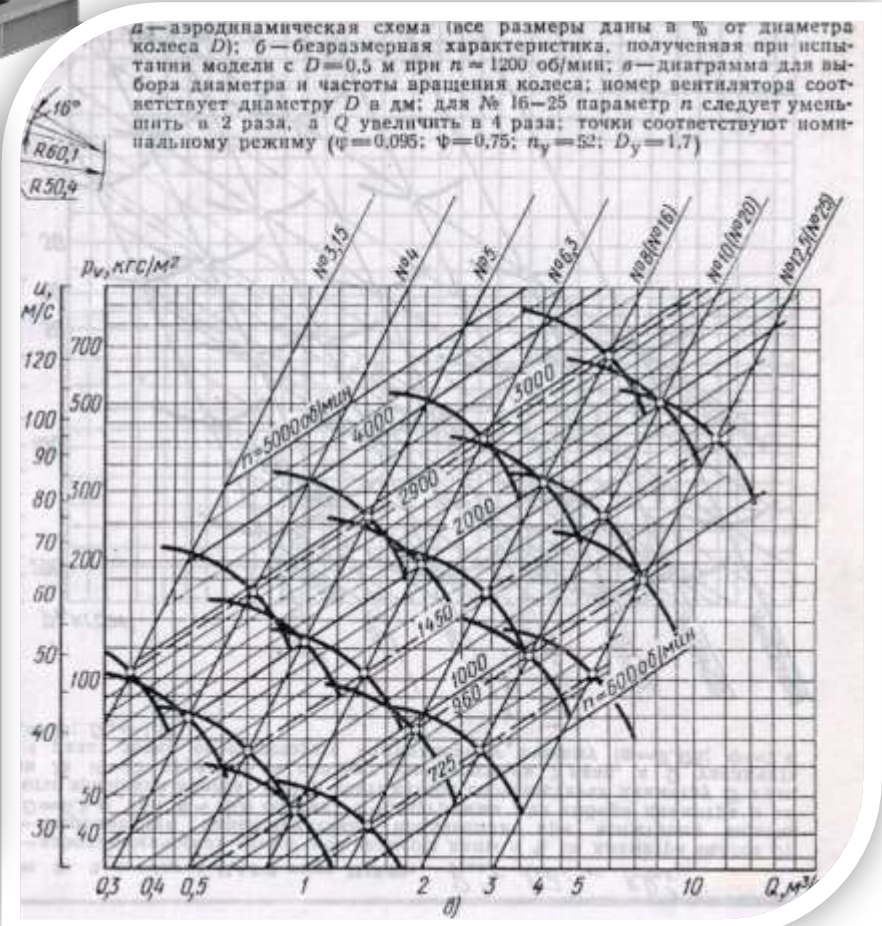
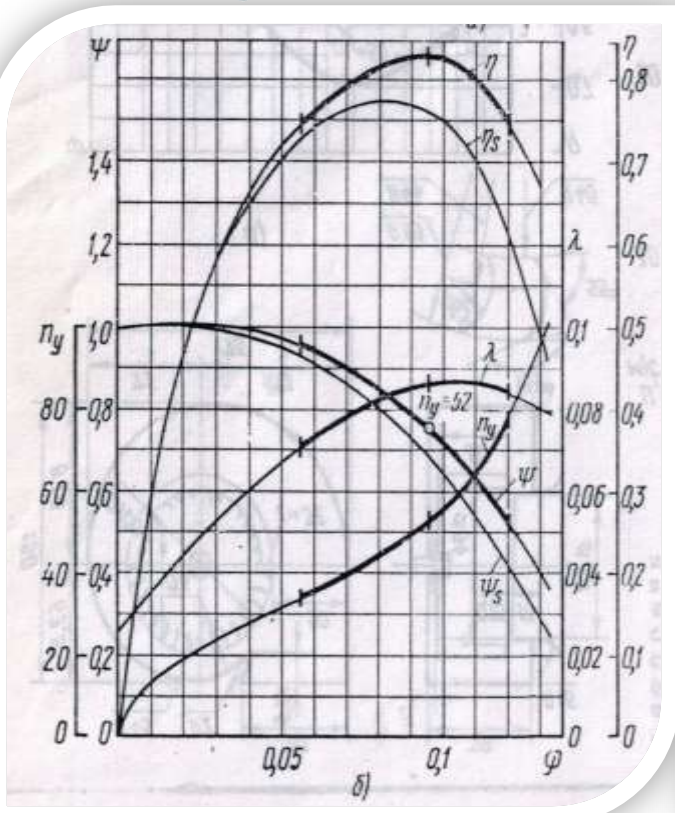


MODEL: VĐ5204- N0



- Model: VĐ5204- N0 được chế tạo dựa trên tài liệu thiết kế Liên Bang Nga (Châu Âu).
- Thông số lưu lượng, áp suất, công suất, hiệu suất của VĐ5204- N0, áp dụng theo biểu đồ đường đặc tính của quạt.
- Model: VĐ5204- N0 được sử dụng trong hút khói, hút hơi, hút mùi, hút bụi....
- Model: VĐ5204- N0 được chế tạo từ vật liệu: SS400 sơn màu, Inox 304, Inox 316, thép chịu nhiệt A515, thép chống mài mòn Hardox 500...
- Model: VĐ5204- N0 có thể hoạt động qua truyền động trực tiếp (cánh gắn trực tiếp vào motor) hoặc truyền động gián tiếp (qua dây curoa, khớp nối cứng)

ĐƯỜNG ĐẶC TÍNH



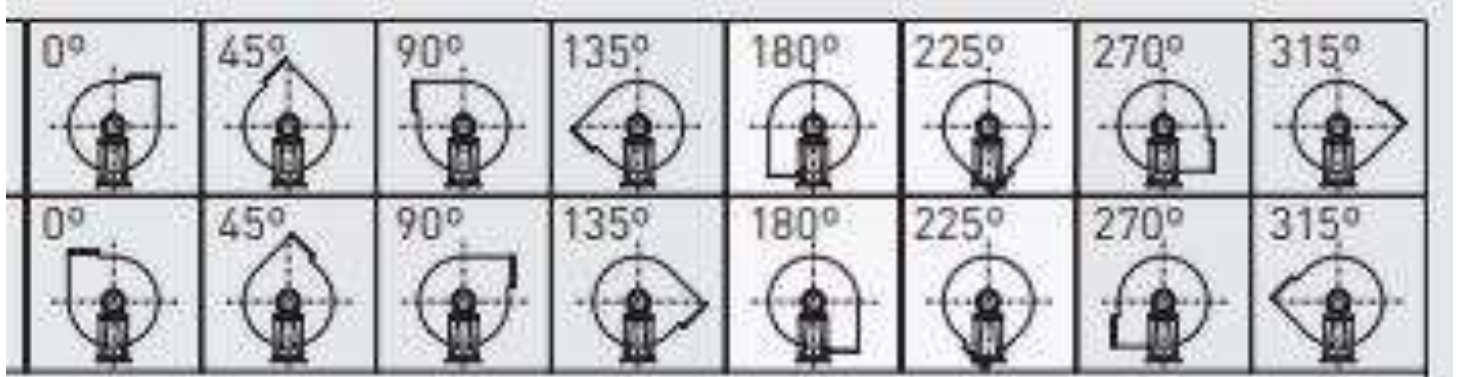
ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Model	ø cánh	rpm	(KW)	Volts (V)	Lưu lượng (m3/h)	Áp suất (Pa)
VĐ5204- 40	400mm	2.900	1,5	220/380	1.500 - 2.880	1.600 - 1.200
VĐ5204- 50	500mm	2.900	5,5	380	2.880 - 6.480	2.500 - 1.800
VĐ5204- 63	630mm	2.000	5,5	380	4.320 - 8.100	2.000 - 1.600
		2.900	15	380	5.760 - 12.600	4.000 - 3.000
VĐ5204- 80	800mm	2.000	18,5	380	8.100 - 18.000	3.250 - 2.250
		2.900	55	380	12.600 - 26.000	6.500 - 4.750
VĐ5204- 100	1.000mm	2.000	55	380	16.200 - 36.000	6.500 - 3.500
		2.900	160	380	23.500 - 52.200	13.660 - 7.350
VĐ5204- 125	1.250mm	1.450	55	380	23.400 - 43.200	5.500 - 2.800
		2.000	160	380	32.200 - 59.500	10.460 - 5.320

Ghi chú:

- Các thông số lưu lượng, áp suất, công suất trong bảng, được dựa trên tài liệu về quạt của Liên Bang Nga đưa ra
- Bản vẽ cho từng Model quạt xin liên hệ với chúng tôi để được cung cấp chi tiết.

CHIỀU QUAY QUỲ ƯỚC



CÁC LOẠI GỐI ĐỠ CHO TRUYỀN ĐỘNG GIÁN TIẾP

