

MODEL: VĐ7204- N0



- Model: VĐ7204- N0 được chế tạo dựa trên tài liệu thiết kế Liên Bang Nga (Châu Âu).

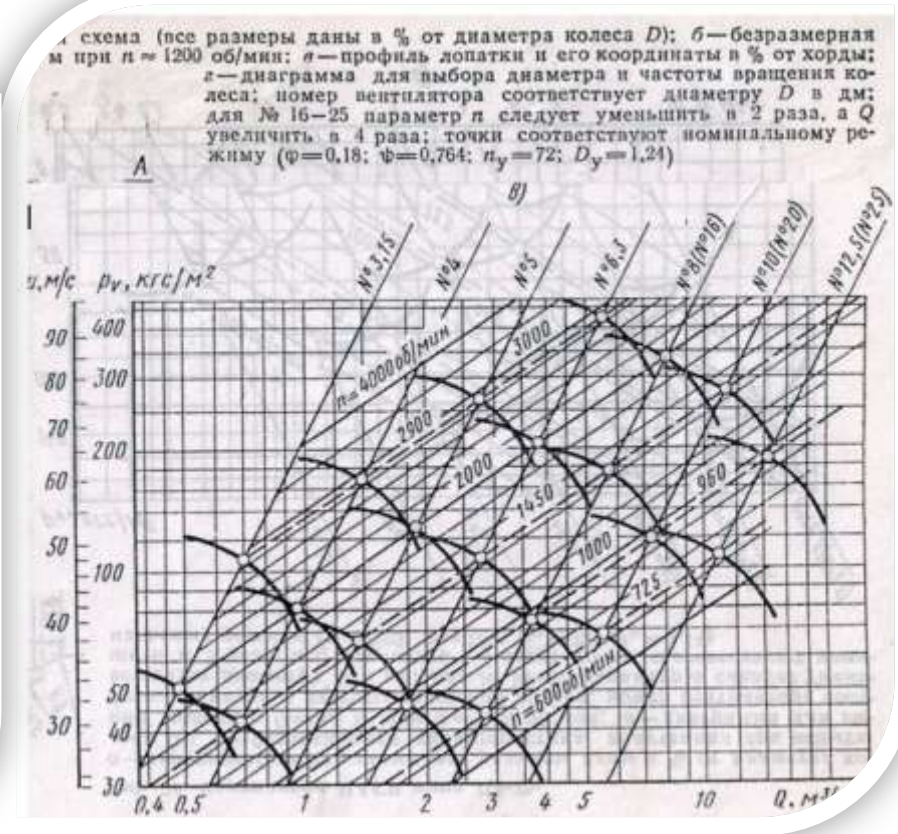
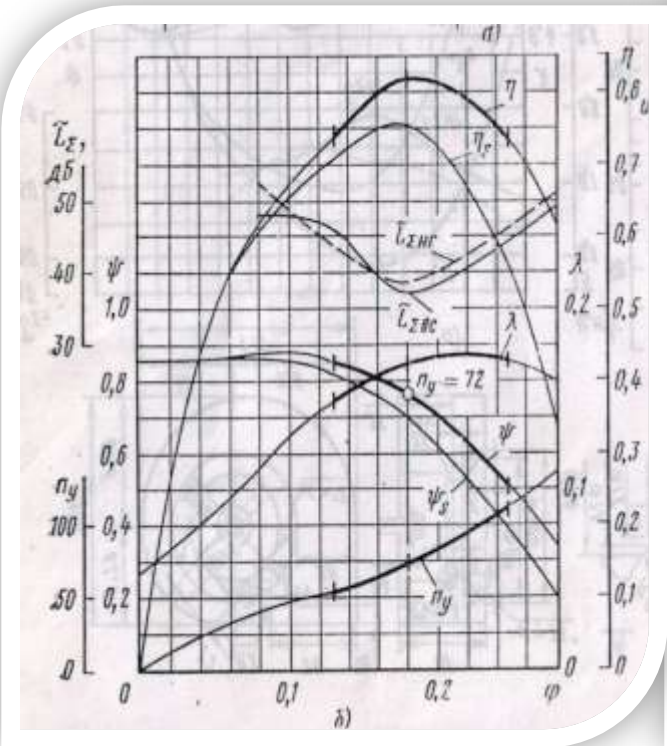
- Thông số lưu lượng, áp suất, công suất, hiệu suất của VĐ7204- N0, áp dụng theo biểu đồ đường đặc tính của quạt.

- Model: VĐ7204- N0 được sử dụng trong hút khói, hút hơi, hút mùi, hút bụi....

- Model: VĐ7204- 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: VĐ7204- 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



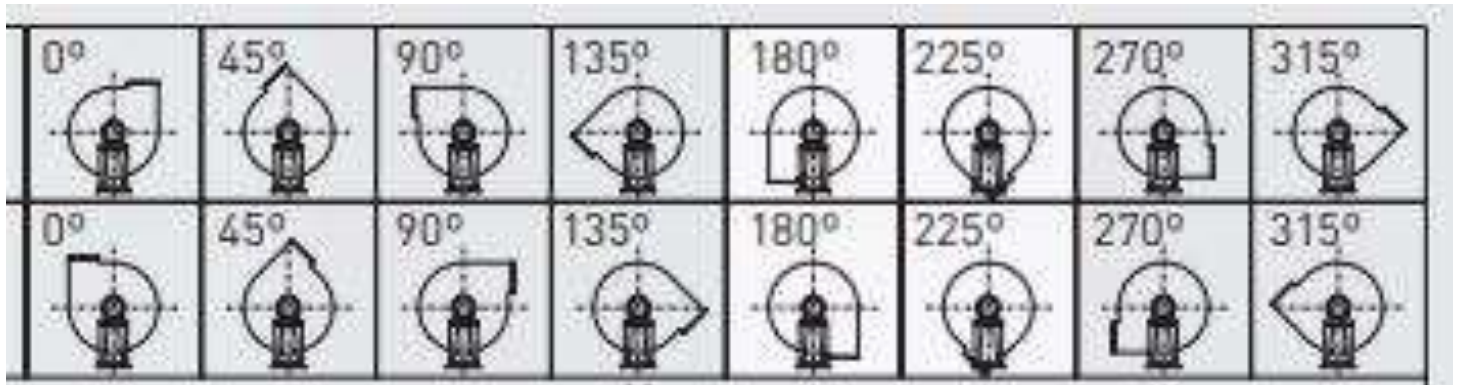
ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Model	ø cánh	rpm	(KW)	Volts (V)	Lưu lượng (m3/h)	Áp suất (Pa)
VĐ7204- 50	500mm	2.900	11	380	6.400 - 13.000	3.000 - 1.800
VĐ7204- 63	630mm	2.900	30	380	16.000 - 27.000	4.500 - 3.000
VĐ7204- 80	800mm	2.000	37	380	19.000 - 37.000	3.750 - 2.250
VĐ7204- 100	1.000mm	1.450	45	380	28.000 - 50.000	3.000 - 2.000
		2.000	110	380	38.000 - 68.000	5.700 - 3.800
VĐ7204- 125	1.250mm	1.450	132	380	54.000 - 107.000	4.800 - 2.880

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 QUY ƯỚC



CÁC LOẠI GỐI ĐỖ CHO TRUYỀN ĐỘNG GIÁN TIẾP

