



REVERSIBLE AXIS

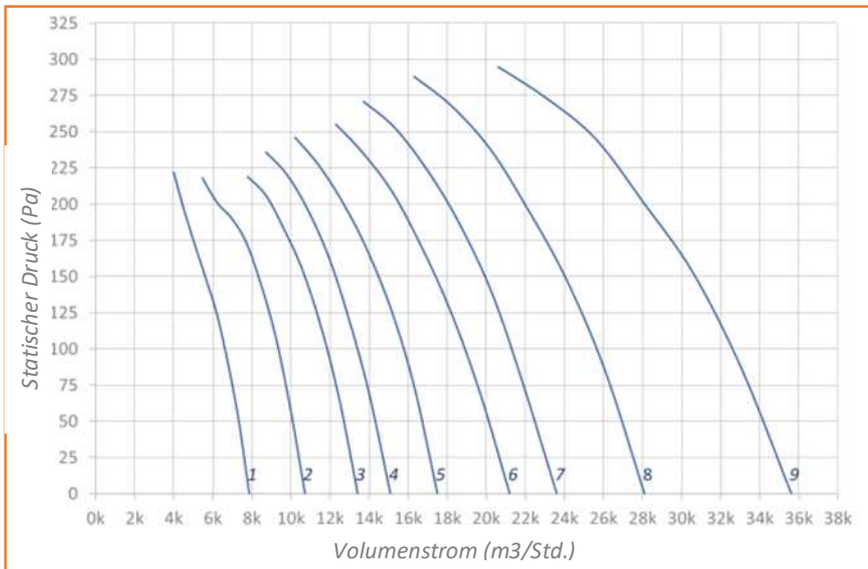
Luftfluss in Richtung A oder B

100 % reversible Lösungen oder eine reversible Montage mit Schaufeln in Richtung A-B ermöglichen es, auf Ihre Erfordernisse einzugehen.

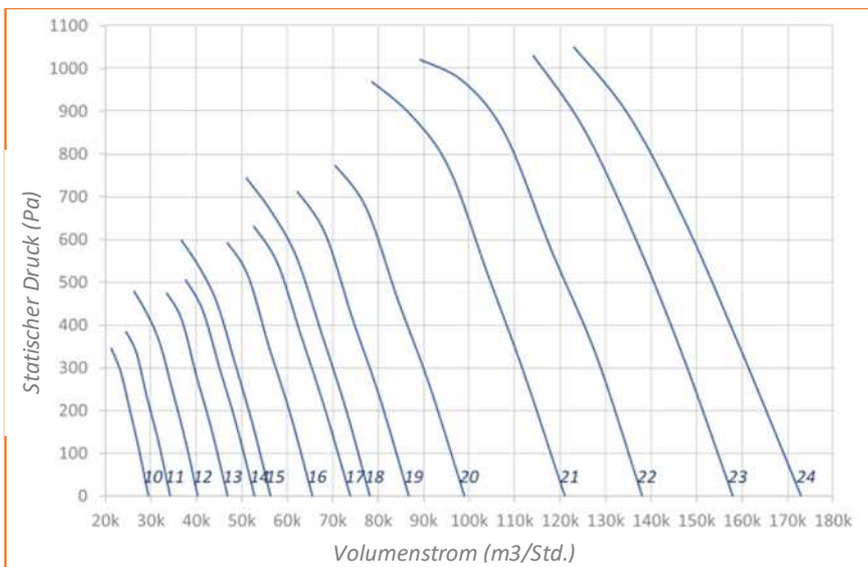
100% reversible Schaufeln



Reversibel mit alternierenden Schaufeln



Kurve Nr.	Ø mm	Leistung kW	Stromstärke A
1	630	0.75	1.9
2	630	1.10	2.6
3	630	1.50	3.4
4	710	1.50	3.4
5	710	2.20	4.6
6	710	3.00	6.3
7	800	3.00	6.3
8	800	4.00	7.9
9	800	5.50	11.1



Kurve Nr.	Ø mm	Leistung kW	Stromstärke A
10	900	4.00	7.9
11	900	5.50	11.1
12	1000	5.50	11.1
13	1000	7.50	14.3
14	1000	9.20	17.8
15	1120	11.00	22.7
16	1120	15.00	30.0
17	1120	18.50	36.0
18	1250	18.50	36.0
19	1250	22.00	43.5
20	1250	30.00	55.0
21	1400	45.00	85.5
22	1400	55.00	105.5
23	1400	75.00	143.0
24	1400	90.00	169.0

Anmerkungen:

Die Stromstärke wird für ein 400 V/50 Hz Stromnetz angegeben, das je nach Motorisierung variabel ist. Die Kurven stellen einen winzigen Teil der lufttechnischen Möglichkeiten dar.