# High-Performance Aerator Blower for Aeration in Industrial Water Treatment Plants

## **Basic Information**

- Place of Origin:
- Brand Name:
- Certification: CE CCC SABS TUV RoHS

China

Aipu

- Model Number: RB32S
   Minimum Order 1PC
- Minimum Order Quantity:
- Price: Negotiable
- Packaging Details: Standard Export Package
- Delivery Time: 6-8 workdays



## Product Specification

Model:	Aerator Blower
Operation Mode:	Automatic
Power Consumption:	0.85-1.5KW
Place:	China
Material:	Aluminum Alloy
Maximum Airflow:	110-145m <sup>3</sup> /min
Maximum Vacuum:	-200~-300nbar
Maximum Pressure:	230-400mbar
Noise Level:	≤60dB
Weight:	17-18kg
• In/out:	PF1.25"

**Our Product Introduction** 

### **Product Description:**

Yixing Aipu Aerator Blower (also known as Vortex Air Pump, Circular Fan) is an efficient and energy-saving fluid mechanical equipment widely used in industrial fields such as air transportation, vacuum adsorption, gas circulation, etc.

### Features:

#### Efficient Design

Adopting a circular impeller structure, the high-speed rotation of air generates centrifugal force, resulting in strong wind pressure and airflow, with higher efficiency than ordinary centrifugal fans.

Single stage/two-stage impellers are optional, with a wide pressure range (single-stage wind pressure can reach 30kPa, two-stage higher).

#### 2.Low noise operation

Optimized impeller dynamics design, paired with mufflers or soundproof enclosures, can control noise within 50dB (A).

#### 3.Strong durability

The main material is high-strength aluminum alloy (lightweight, corrosion-resistant), and the bearings are made of NSK/SKF and other brands, supporting long-term continuous operation.

#### 4.energy conservation and environmental protection

The motor meets the IE3/IE4 energy efficiency standards, reducing energy consumption; Oil free lubrication design, pure and pollution-free output gas.

5.Multifunctional applications

Supports two modes: positive pressure (blowing) and negative pressure (vacuuming), making it versatile.

### **Technical Parameters:**

型号 Type	频率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	额定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 <sup>Maximum</sup> airflow (m²/h)	額定真空 Maximum vacuum (mbar)	額定压力 <sup>Maximum</sup> pressure (mbar)	<b>噪音</b> Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数表 Parameter table (页/page)
RB-11D-A1	50	0.2	220-240V	1.3	70	-100	100	48	6	PF 1.0"	
KB-TTD-AT	60	0.23	220-240V	1.5	85	-110	120	50	0	PF 1.0	
R8-11D-A2	50	0.25	220-240V	1.6	70	-110	110	48	7	PF 1.0*	11-12
RD-TTD-AZ	60	0.28	220-240V	1.9	85	-130	140	50		PF 1.0	
RB-11D-1	50	0.2	200-240  345-415Y	1.8△/1.0Y	70	-100	100	48	6	PF 1.0"	11-12
KB-TTD-T	60	0.23	200-240 A 345-415Y	1.9△/1.05Y	85	-120	120	50	0	PF 1.0	
RB-11D-2	50	0.25	200-240  345-415Y	2.1△/1.2Y	70	-110	120	48	7	PF 1.0*	
RB-11D-2	60	0.28	200-240  345-415Y	2.0 △/1.15Y	85	-140	150	50	'	PF 1.0	
RB-21D-A1	50	0.25	220-240V	1.6	83	-100	110	53	12	051.261	
RB-21D-A1	60	0.28	220-240V	1.9	98	-110	120	56	12	PF 1.25*	
	50	0.4	220-240V	2.7	83	-120	130	53		PF 1.25*	
RB-21D-A2	60	0.5	220-240V	3.2	98	-150	160	56	14		
	50	0.25	200-240 A 345-415Y	2.1△/1.2Y	80	-100	110	53		PF 1.25*	13-14
RB-21D-1	60	0.29	220-275 A 380-480Y	2.0△/1.15Y	98	-110	120	56	12		
	50	0.4	200-240 A 345-415Y	2.6△/1.5Y	80	-120	130	53		PF 1.25*	
RB-21D-2	60	0.5	220-275 A 380-480Y	2.6△/1.5Y	98	-150	160	56	14		
	50	0.4	220-240V	2.7	105	-120	130	53			
RB-23D-A1	60	0.5	220-240V	3.2	120	-150	160	56	12	PF 1.25*	
	50	0.25	200-240 A 345-415Y	2.1△/1.2Y	105	-80	70	54			1
RB-23D-1	60	0.29	220-275 A 380-480Y	1.7△/1.0Y	120	-90	80	57	10	PF 1.25*	
	50	0.4	200-240 A 345-415Y	2.6△/1.5Y	105	-120	130	54			17-18
RB-23D-2	60	0.5	220-275 A 380-480Y	2.6△/1.5Y	120	-150	160	57	11	PF 1.25*	
	50	0.7	200-240 A 345-415Y	3.8△/2.2Y	105	-120	140	54		001.001	1
RB-23D-3	60	0.83	220-275 A 380-480Y	3.8△/2.2Y	120	-160	180	57	12	PF 1.25*	
	50	0.7	220-240V	4.5	85	-210	240	55		05.1.255	
RB-225-A1	60	0.83	220-240V	5.6	102	-250	250	61	15	PF 1.25*	
	50	0.7	200-240 A 345-415Y	3.8△/2.2Y	88	-210	220	55			15-16
RB-225-1	60	0.83	220-275 A 380-480Y	3.75△/2.15Y	103	-250	210	61	14	PF 1.25*	

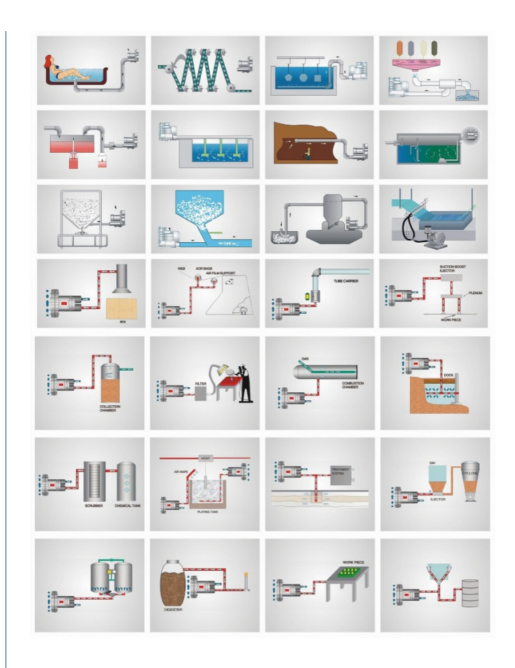
型号 Type	频率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	额定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 Maximum airtlow (m³/h)	额定真空 Maximum vəcuum (mbar)	额定压力 Maximum pressure (mbar)	噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数表 Parameter table (页/page
RB-31D-A1	50	0.55	220-240V	3.7	100	-120	120	57	12	PF 1.25*	
KB-31D-AI	60	0.62	220-240V	4.9	120	-130	150	60	12	PT 1.25	
RB-31D-A2	50	0.7	220-240V 220-240V	4.5	100 120	-150	150 160	57 60	13	PF 1.25*	
	50	0.83	220-240V 200-240 △ 345-415Y	5.6 2.4 \(\).7Y	120	-150	160	57			19-20
RB-31D-1	60	0.62	220-275 A 380-480Y	2.6△/1.5Y	120	-130	150	60	12	PF 1.25*	
RB-31D-2	50	0.7	200-240  345-415Y	3.8△/2.2Y	100	-150	150	57	13	PF 1.25*	1
10 310 2	60	0.83	220-275 A 380-480Y	3.75△/2.15Y	120	-150	140	60		11125	
RB-33D-A1	50	0.75	220-240V	4.5	145	-100	100	56	14	PF 1.25*	
	60 50	0.83	220-240V 200-240 △ 345-415Y	5.6 2.8△/1.6Y	165 145	-110	100 60	58			
RB-33D-1	60	0.63	220-275 A 380-480Y	3.0△/1.7Y	165	-50	50	58	12	PF 1.25*	23-24
RB-33D-2	50	0.75	200-240 A 345-415Y	3.8△/2.2Y	145	-100	100	56	12	DE 1 25*	1
RB-330-2	60	0.83	220-275 A 380-480Y	3.8△/2.2Y	165	-115	100	58	13	PF 1.25*	
RB-325-1	50	0.85	200-240 A 345-415Y	4.2△/2.4Y	120	-200	230	58	17	PF 1.25*	
	60 50	0.95	220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y	4.0△/2.3Y 5.7△/3.3Y	145	-240	240 310	60 58			21-22
RB-325-2	60	1.5	200-240 ∆ 343-4131 220-275 ∆ 380-480Y	6.0△/3.5Y	130	-260	320	60	18	PF 1.25*	
	50	0.7	220-240V	4.5	145	-120	120	63			
RB-41D-A1	60	0.83	220-240V	5.6	175	-130	130	64	19	PF 1.5"	
RB-41D-A2	50	0.85	220-240V	5	145	-160	160	63	20	PF 1.5"	1
	60	0.95	220-240V	5.8	175	-160	160	64			
RB-41D-A3	50	1.3	220-240V 220-240V	7.3	145	-170	200	63	21	PF 1.5*	25-26
	50	0.7	220-240V 200-240 A 345-415Y	7.0 3.8△/2.2Y	1/5	-210	120	63			
RB-41D-1	60	0.83	220-275 A 380-480Y	3.75 △/2.15Y	175	-130	130	64	19	PF 1.5"	
RB-41D-2	50	0.85	200-240 A 345-415Y	4.2△/2.4Y	145	-160	160	63	20	PF 1.5"	
	60	0.95	220-275 A 380-480Y	4.0△/2.3Y	175	-160	160	64			
						1000	10000				1000
	频率	功率	额定电压	电流	最大流量 Maximum	額定真空 Maximum	額定压力 Maximum	録音	重量 Walabt	出入口径	参数表 Paramete table
	(Hz)	(Kw)	(V)	Rated Current (A)	airflow (m³/h)	vacuum (mbar)	(mbar)	(dB)	(Kg)	(Let)	table (页/page
	50	1.2	200 240 4 245 4254	6.6.4.12.0%				0			
RB-41D-3	50 60	1.3	200-240  345-415Y 220-275  380-480Y	6.6△/3.8Y 6.9△/4.0Y	145	-170	200	63 64	21	PF 1.5*	25-26
	50	0.85	220-27313 380-4801 220-240V	5	180	-160	160	63			
RB-43D-A1	60	0.95	220-240V	5.8	210	-160	160	64	16	PF 1.5*	
RB-43D-A2	50	1.3	220-240V	7.3	180	-170	200	63	17	PF 1.5"	1
10 450 112	60	1.5	220-240V	7.8	210	-210	220	64		111.5	
RB-43D-1	50	0.7	200-240 A 345-415Y	3.8△/2.2Y	180	-70	70	64	14	PF 1.5*	29-30
	60 50	0.83	220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y	3.8△/2.2Y 4.2△/2.4Y	210	-50	50	65 64			- 29-30
RB-43D-2	60	0.95	220-275 △ 380-480Y	4.0△/2.3Y	210	-90	70	65	17	PF 1.5*	
00 430 3	50	1.3	200-240  345-415Y	6.6△/3.8Y	180	-170	220	64	10	PF 1.5*	
RB-43D-3	60	1.5	220-275  380-480Y	6.9△/4.0Y	210	-200	160	65	18	PF 1.5	
RB-425-A1	50	1.5	220-240V	9	150	-260	260	66	25	PF 1.5*	1.1.1.1.1
	60 50	1.75	220-240V 200-240 △ 345-415Y	9.5 7.5△/4.3Y	180	-300	290	69			-
RB-425-1	60	2.05	220-275 △ 380-480Y	7.6△/4.4Y	180	-320	310	69	24	PF 1.5*	27-28
00.435.3	50	2.2	200-240 A 345-415Y	9.7△/5.6Y	150	-330	440	66	22	05.1.61	
RB-425-2	60	2.55	220-275  380-480Y	10△/5.8Y	180	-350	420	69	27	PF 1.5"	
RB-51D-A1	50	1.3	220-240V	7.3	210	-170	170	64	26	PF 2.0*	
	60 50	1.5	220-240V 220-240V	7.5	255	-150	140	70 64			
RB-51D-A2	60	1.75	220-240V 220-240V	9.5	255	-200	210	70	29	PF 2.0"	
	50	0.85	200-240 A 345-415Y	4.2△/2.4Y	210	-110	100	64			
RB-51D-1	60	0.95	220-275 A 380-480Y	4.0△/2.3Y	255	-80	70	70	22	PF 2.0*	31-32
RB-51D-2	50	1.3	200-240  345-415Y	6.6△/3.8Y	210	-170	170	64	23	PF 2.0*	
	60	1.5	220-275 A 380-480Y	6.9△/4.0Y	255	-150	140	70			
RB-51D-3	50	1.6	200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	7.5△/4.3Y 7.6△/4.4Y	210	-200	190	64	25	PF 2.0*	
	60	2.1	220-275-4 380-480Y	7.0 / 4.4Y	255	-220	210	70			
型号 Type	頻率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	额定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 Maximum airflow (m <sup>5</sup> /h)	额定真空 Maximum vacuum (mbar)	额定压力 Maximum pressure (mbar)	噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数表 Parameti table (页/pag
RB-51D-4	50	2.2	200-240 A 345-415Y	9.7∆/5.6Y	210	-220	270	64	27	PF 2.0*	31-32
.0-310-4	60	2.55	220-275 A 380-480Y	10.3 △ /6.0Y	255	-260	290	70	27	PT 2.0	51-52
RB-53D-A1	50	1.3	220-240V	7.3	270	-170	170	64	24	PF 2.0*	
	60 50	1.5	220-240V 220-240V	7.5	330 270	-150	140	70 64			1
RB-53D-A2	60	1.75	220-240V	9.5	330	-200	210	70	25	PF 2.0"	
PR-520-1	50	0.85	200-240 A 345-415Y	4.0 △ /2.3Y	270	-40	40	65	23	PF 2.0"	1
RB-53D-1	60	0.95	220-275 A 380-480Y	4.2△/2.4Y	330	-40	40	71	21	PT 2.0"	35-36
RB-53D-2	50	1.3	200-240  345-415Y	6.6△/3.8Y	270	-100	100	65	23	PF 2.0*	33-30
	60	1.5	220-275 △ 380-480Y	6.9△/4.0Y	330	-70	50	71			-
RB-53D-3	50	2.05	200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	7.5△/4.3Y 7.6△/4.4Y	270 330	-100	150	65 71	24	PF 2.0*	
	50	2.05	220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y	7.6△/4.4Y 9.7△/5.6Y	270	-70	230	65			1
RB-53D-4	60	2.55	220-240 343-4131 220-275 380-480Y	9.7∆75.61 10.3∆/6.0Y	330	-150	210	71	26	PF 2.0*	
00.626.1	50	3	200-240 A 345-415Y	12.5 △/7.2Y	230	-340	410	72	17	05.0.01	
RB-525-1	60	3.45	220-275 A 380-480Y	12.5△/7.3Y	275	-380	360	74	43	PF 2.0"	33-34
RB-525-2	50	4	345-415  GOD-720Y	10.0△/5.8Y	230	-390	490	72	49	PF 2.0*	33-34
	60	4.6	380-480 △ 660-720Y	9.9△/5.71Y	275	-410	480	74			
RB-61D-A1	50	2.1	220-240V	10.2	270	-180	190	67 70	29	PF 2.0*	
	60 50	2.1	220-240V 220-240V	13.4	315 270	-200	190 250	67			-
RB-61D-A2	60	2.5	220-240V	15.9	315	-250	270	70	32	PF 2.0*	
	50	1.6	200-240 A 345-415Y	8.5 △ /4.9Y	270	-180	190	67	24	PE 2 01	1
00.610.1		2.1	220-275 A 380-480Y	8.8△/5.5Y	315	-200	190	70	24	PF 2.0*	37-38
RB-61D-1	60										37-38
RB-61D-1 RB-61D-2	50	2.2	200-240 A 345-415Y	10△/5.6Y	270	-230	250	67	27	PF 2.0"	
				10△/5.6Y 10.3△/6.5Y 12.5△/7.2Y	270 315 270	-230 -250 -270	250 270 310	67 70 67	27	PF 2.0*	

型号 Type	頻率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	额定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 Maximum airflow (m <sup>3</sup> /h)	額定真空 Maximum vacuum (mbar)	額定压力 Maximum pressure (mb.ar)	噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数表 Paramete table
						(mbar)	(mbar)		(1.9)	(cer)	(页/pag
RB-63D-A1	50 60	2.1	220-240V 220-240V	10.2	345 415	-125	125	70	30	PF 2.0*	
	50	2.2	220-240V	14	345	-200	195	70			
RB-63D-A2	60	2.5	220-240V	15.9	415	-170	195	73	33	PF 2.0*	
RB-63D-1	50	2.05	200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	8.5△/4.9Y 8.8△/5.1Y	345	-125	125	70	25	PF 2.0*	39-40
	50	2.05	200-240 A 345-415Y	9.7△/5.6Y	345	-105	195	73			
RB-63D-2	60	2.55	220-275 A 380-480Y	10.3△/6.0Y	415	-170	195	73	27	PF 2.0*	
RB-63D-3	50	3	200-240 A 345-415Y	12.5△/7.2Y	345	-240	220	70	33	PF 2.0*	
	60 50	3.45	220-275 △ 380-480Y 220-240V	12.6△/7.3Y	415 330	-210	220	73			
RB-71D-A1	60	2.1	220-240V	13.4	380	-160	150	72	36	PF 2.0*	
RB-71D-A2	50	2.2	220-240V	14	330	-210	200	69	38	PF 2.0*	
	60 50	2.5	220-240V 200-240 \arrow 345-415Y	15.9 8.5 \(\delta\)/4.9Y	380 330	-210	200	72			
RB-71D-1	60	2.1	220-275 A 380-480Y	8.8△/5.5Y	380	-160	150	72	35	PF 2.0*	
RB-71D-2	50	2.2	200-240  345-415Y	10△/5.6Y	330	-210	200	69	37	PF 2.0*	41-42
	60 50	2.55	220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y	10.3△/6.5Y 12.5△/7.2Y	380	-210	200	72			
RB-71D-3	60	3.45	220-240 △ 345-4151 220-275 △ 380-480Y	12.5 \/7.2Y	330 380	-270	230	69 72	42	PF 2.0*	
RB-71D-4	50	4	345-415 A 600-720Y	9.0△/5.2Y	330	-290	330	69	44	PF 2.0*	
KD-710-4	60	4.6	380-480 △ 660-720Y	9.4△/5.2Y	380	-230	330	72		PT 2.0	
RB-73D-A1	50	2.1	220-240V 220-240V	10.2	420	-100	100 80	70	37	PF 2.0*	
0.720.12	50	2.1	220-240V	13.4	420	-170	170	70	30	DEDOT	45-46
RB-73D-A2	60	2.5	220-240V	15.9	500	-160	120	73	39	PF 2.0*	45-46
RB-73D-1	50 60	1.6	200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	8.5△/4.9Y 8.8△/5.1Y	420 500	-100	100 80	70 73	36	PF 2.0*	
	00	2.05	220-273 - 300-4801	0.0/073.11	500	-110	80	73			
	频率	功率	顺定电压	电流	最大流量	額定真空	额定压力	嗓音	11	出入口径	参数表
型号 Type	PR= Frequency (Hz)	Power		Rated Current (A)	Maximum airflow	Maximum	pressure	Noise Level (dB)	Weight (Kg)	In/out	table
RB-73D-2	50	2.2	200-240 A 345-415Y	9.7△/5.6Y	420	-170	170	70	38	PF 2.0"	
	60 50	2.55	220-275△ 380-480Y 200-240△ 345-415Y	10.3 △ /6.0Y	500 420	-160	120 220	73			
RB-73D-3	60	3.45	220-240 A 345-4151 220-275 A 380-480Y	12.5 △/7.21	500	-220	190	73	43	PF 2.0*	45-46
RB-73D-4	50	4	345-415   600-720Y	9.0△/5.2Y	420	-260	310	70	45	PF 2.0*	
107504	60	4.6	380-480△ 660-720Y	9.0△/5.2Y	500	-260	280	73		FT 2.0	
RB-725-1	50 60	2.2	200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	9.7△/5.6Y 10.3△/6.0Y	320 385	-220	210	73	52	PF 2.0*	43-44
00.736.3	50	3	200-240 A 345-415Y	12.5 △/7.2Y	320	-280	260	73	50	05.2.03	
RB-725-2	60	3.45	220-275 A 380-480Y	12.6△/7.3Y	385	-230	200	76	58	PF 2.0*	
RB-725-3	50 60	4.3	345-415△ 600-720Y 380-480△ 660-720Y	10.0△/5.2Y 10.4△/6.0Y	320 385	-360 -350	380 320	73	63	PF 2.0*	
	50	5.5	345-415△ 600-720Y	13.3△/7.7Y	320	-440	500	73			
RB-725-4	60	6.3	380-480 A 660-720Y	13.3△/7.7Y	385	-440	500	76	80	PF 2.0"	
RB-725-5	50	7.5	345-415  600-720Y	16.7△/9.6Y	320	-440	570	73	82	PF 2.0"	
	60 50	8.6 4.3	380-480 △ 660-720Y 345-415 △ 600-720Y	17.3△/10.0Y 9.0△/5.2Y	385	-460	660 140	76			
RB-745-1	60	4.8	380-480△ 660-720Y	9.0△/5.2Y	600	-100	100	78	63	PF 2.0*	
RB-745-2	50	5.5	345-415  600-720Y	13.3△/7.7Y	500	-240	260	74	80	PF 2.0*	47-48
	60 50	6.3 7.5	380-480 △ 660-720Y 345-415 △ 600-720Y	13.3△/7.7Y 16.7△/9.6Y	600 500	-210	200 320	78			
RB-745-3	60	8.6	345-415∆ 660-720Y	17.3 △ /10.0Y	600	-240	300	78	82	PF 2.0"	
RB-81D-1	50	4.3	345-415  600-720Y	9.5△/5.5Y	550	-200	200	70	57	PF 2.5*	
	60 50	4.8	380-480 △ 660-720Y 345-415 △ 600-720Y	9.5△/5.5Y 12.9△/7.4Y	630 550	-220	220	74			
RB-81D-2	50 60	5.5 6.3	345-415△ 600-720Y 380-480△ 660-720Y	12.9 △ /7.4Y	550 630	-300	320	70 74	69	PF 2.5*	49-50
RB-81D-3	50	7.5	345-415△ 600-720Y	16.7△/9.6Y	550	-320	380	70	72	PF 2.5*	
10-010-3	60	8.6	380-480 △ 660-720Y	17.3 △ /10.0Y	630	-340	400	74	12	PT 2.5	
型号 Type	频率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	额定电压 Rated Voitage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 Maximum airflow (m³/h)	额定真空 Maximum vacuum (mbar)	额定压力 Maximum pressure (mbar)	噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数才 Paramet table (页/pag
RB-83D-1	50	4.3	345-415△ 600-720Y	9.5△/5.5Y	700	-150	140	70	58	PF 2.5*	
	60 50	4.6	380-480 △ 660-720Y	9.5△/5.5Y	840 700	-90	90 180	74			
RB-83D-2	60	5.5 6.3	345-415 A 600-720Y 380-480 A 660-720Y	12.9△/7.4Y 12.9△/7.45Y	840	-200	180	70	70	PF 2.5*	53-54
RB-83D-3	50	7.5	345-415  600-720Y	16.7△/9.6Y	700	-270	260	70	75	PF 2.5"	
	60	8.6	380-480 △ 660-720Y	17.3 △ /10.0Y	840	-270	260	74			
RB-825-1	50 60	5.5 6.3	345-415 △ 600-720Y 380-480 △ 660-720Y	13.3△/7.7Y 13.3△/7.7Y	520 620	-240	240	74	95	PF 2.5"	
RB-825-2	50	7.5	345-415 △ 600-720Y	16.7△/9.6Y	520	-400	400	74	99	PF 2.5*	
10-023-2	60	8.6	380-480 △ 660-720Y	17.3 △ /10.0Y	620	-360	330	78		112.5	51-52
RB-825-3	50 60	11 12.6	345-415△ 600-720Y 380-480△ 660-720Y	28.0△/16.2Y 29.0△/16.7Y	520 620	-430 -460	600 600	74	135	PF 2.5"	
00.025	50	12.0	345-415△ 600-720Y	32.5△/18.8Y	520	-460	670	76		DE 2 EL	
RB-825-4	60	17.3	380-480   660-720Y	34.5△/19.9Y	620	-490	750	78	142	PF 2.5"	
RB-845-1	50	7.5	345-415 A 600-720Y	16.7△/9.6Y	900	-200	180	74	103	PF 2.5*	
	60 50	8.6	380-480 △ 660-720Y 345-415 △ 600-720Y	17.3△/10.0Y 28.0△/16.2Y	900	-150	120	78			55-56
RB-845-2	60	12.6	380-480 △ 660-720Y	29.0△/16.7Y	1050	-310	350	78	139	PF 2.5*	
RB-91D-1	50	8.5	345-415  600-720Y	18.2 △ /10.5Y	1050	-210	210	74	116	PF 4.0*	
	60	9.8	380-480 △ 660-720Y	18.2△/10.5Y	1250	-180	180	79			
RB-91D-2	50 60	12.5	345-415 △ 600-720Y 380-480 △ 660-720Y	28.0△/16.2Y 29.0△/16.7Y	1050 1250	-280	270 260	74	132	PF 4.0*	57-58
RB-91D-3	50	18.5	345-415 A 600-720Y	37.0△/21.0Y	1050	-340	460	74	142	PF 4.0*	
KD-91D-3	60	21.3	380-480 A 660-720Y	39.0△/22.5Y	1250	-380	420	79	142	PF 4.0"	
RB-93D-1	50 60	8.5 9.8	345-415  600-720Y 380-480  660-720Y	18.2△/10.5Y 18.2△/10.5Y	1370 1650	-120	110 70	75 80	119	PF 4.0"	
	00	3.9	300-400 A 000+720Y		1050						61-62
RB-93D-2	50	12.5	345-415 A 600-720Y	28.0△/16.2Y	1370	-210	190	75	135	PF 4.0"	

型号 Type	频率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	額定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 Maximum airtlow (m <sup>3</sup> /h)	额定真空 Maximum vacuum (mbar)	御 御 御	噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数表 Paramet table (页/pag		
	50	18.5	345-415 A 600-720Y	37.0 △/21.0Y	1370	-310	320	75					
RB-93D-3	60	21.3	380-480 △ 660-720Y	39.0△/22.5Y	1650	-300	280	80	145	PF 4.0"	61-6		
	50	12.5	345-415 A 600-720Y	28.0△/16.2Y	1110	-300	270	74					
RB-925-1	60	14.5	380-480 △ 660-720Y	29.0 △/16.7Y	1310	-220	200	84	182	PF 4.0"			
	50	16.5	345-415 A 600-720Y	35.0 △ /20.0Y	1110	-410	370	74					
RB-925-2	60	19	380-480 A 660-720Y	36.5 △/21.0Y	1310	-340	300	84	190	PF 4.0"			
	50	20	345-415 A 600-720Y	40.0 △ /23.0Y	1110	-440	500	74			59-6		
RB-925-3	60	23	380-480 A 660-720Y	42.0 △ / 24.2Y	1310	-400	430	84	207	PF 4.0"			
	50	25	345-415 △ 600-720Y	52.0 △/30.0Y	1110	-450	590	74					
RB-925-4	60	29	380-480 △ 660-720Y	52.0 △ / 30.0Y	1310	-450	540	84	218	PF 4.0"			
	50	15	345-415   600-720Y	35.0 △ / 20.0Y	1940	-130	110	75					
RB-945-1	60	17.5	380-480 A 660-720Y	36.5△/21.0Y	2310	-60	40	84	183	PF 4.0"			
	50	20	345-415 A 600-720Y	40.0 △ /23.0Y	1940	-220	200	75					
RB-945-2	60	23	380-480 A 660-720Y	42.0 △ / 24.2Y	2310	-160	130	84	202	PF 4.0"	63-6		
	50	25	345-415 A 600-720Y	52.0 △/30.0Y	1940	-310	280	75					
RB-945-3	60	29	380-480 △ 660-720Y	52.0 △/30.0Y	2310	-270	220	84	216	PF 4.0"			
	50	15	345-415 △ 600-720Y	35.0 △ / 20.0Y	2050	-160	170	75					
LRB-945-1	60	17	380-480 △ 660-720Y	36.5△/21.0Y	2480	-110	120	84	220	PF 5.0"			
	50	20	345-415 A 600-720Y	40.0 \(\alpha\)/23.0Y	2050	-250	230	75					
LRB-945-2	60	23	343-413 △ 660-7201 380-480 △ 660-7201	40.0 △ /23.01	2480	-190	180	84	226	PF 5.0"	65-6		
	50	25	345-415 △ 600-720Y	42.0 △ / 24.21 52.0 △ / 30.0Y	2460	-190	280	75					
LRB-945-3	60	29	343-413 ≤ 660-7201 380-480 △ 660-7201	52.0△/30.0Y	2480	-270	230	84	233				
	50	0.55	220-240V	3.1	47	-230	290	57					
RB-21DH-A1	60	0.63	220-240V	7.1	57	-270	320	62	18	PF 1.25*			
	50	0.55	200-240 A 345-415Y	2.8△/1.6Y	47	-230	290	57				67-6	
RB-21DH-1	60	0.55	220-275 A 380-480Y	3.0 \(\alpha\)/1.7Y	57	-230	320	62	16	16	PF 1.25*	PF 1.25*	
	50	1.5	220-275 380-4801 220-240V	9.7	47	-270	600	58					
RB-225H-A1	50												
큋号	60 频率	<b>1.75</b> 功率	220-240V 额定电压	10.3	60 最大流量 Maximum	-420 穩定真空 Maximum	660 额定压力 Maximum	50 62 暖音	30	PF 1.25* 出入口径	<b>69-7</b> 参数: Parame		
				10.3	60	-420	660	62					
型号 Type	频率 Frequency	功率	额定电压 Rated Voltage	10.3	60 最大流量 Maximum	-420 額定真空 Maximum	660 额定压力 Maximum	62 噪音 Noise Level	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数: Parame		
型号	频率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	設定电圧 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	60 最大流量 <sup>Maximum</sup> airfiow (m <sup>5</sup> /h)	-420 額定真空 Maximum vacuum (mbar)	660 额定压力 <sup>Maximum</sup> pressure (mbar)	62 噪音 Noise Level (dB)	重量 Weight	出入口径 In/out	参数: Parame table (页/pa		
型号 Type RB-225H-1	频率 Frequency (Hz) 50	功率 Power (Kw) 0.81	部定电压 Rated Voltage (V) 200-240△ 345-415Y	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y	60 最大流量 <sup>Maximum</sup> airflow (m <sup>3</sup> /h) 47	-420 額定真空 <sup>Maximum</sup> vacuum (mbar) -370	660 额定压力 <sup>Maximum</sup> pressure (mbar) 490	62 嗓音 Noise Level (d8) 58	重量 Weight (Kg) 24	出入口径 in/out (Let) PF 1.25*	参数: Parame table (页/pa		
型号 Type	频率 Frequency (Hz) 50 60	功率 <sup>Power</sup> (Kw) 0.81 0.94	截定电压 Rated Voltage (V) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y	60 最大流量 <sup>Maximum</sup> airfiow (m <sup>2</sup> /h) 47 60	-420 額定真空 <sup>Maximum</sup> vacuum (mbar) -370 -440	660 額定压力 Maximum pressure (mbar) 490 480	62 嗓音 Noise Level (d8) 58 62	重量 Weight (Kg)	出入口径 in/out (Let)	参数: Parame table (页/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2	频率 Frequency (Hz) 50 60 50	功率 <sup>Power</sup> (Kw) 0.81 0.94 1.5	截定电压 Rated Voltage (V) 200-240△ 345-415Y 220-275△ 380-480Y 200-240△ 345-415Y	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>3</sup> /h) 47 60 47	-420 額定真空 Maximum vacuum (mbar) -370 -440 -370	660 額定压力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650	62 嗓音 Noise Level ((dB) 58 62 58	重量 Weight (Kg) 24 28	出入口径 In/out (Let) PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (页/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75	部定电圧 Rated Voltage (V) 200-240△ 345-415Y 220-275△ 380-480Y 200-240△ 345-415Y 220-275△ 380-480Y	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60	-420	660 纈定压力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650 740	62 绿音 Noise Level ((d8) 58 62 58 62	重量 Weight (Kg) 24	出入口径 in/out (Let) PF 1.25*	参数: Parame table (页/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1	频率 Frequency (H2) 50 60 50 60 50	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94		10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 60 66	-420	660 纈定压力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650 740 350	62 除音 Noise Level (dB) 58 62 58 62 58 62 57	重量 Weight (Kg) 24 28 18	出入口径 in/out (Let) PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1	総定电圧 Rated Voltage (V) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-240V 220-240V	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80	-420 穩定真空 Maxienum (mbar) -370 -440 -370 -500 -350 -280	660	62 味音 Noise Level (dB) 58 62 58 62 58 62 57 62	重量 Weight (Kg) 24 28	出入口径 In/out (Let) PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60 50	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55	部定电圧 Rated Vettage (v) 200-240 ふ 345-415Y 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 66 80 66	420 都定真空 Maximum vacuum (mbar) 370 370 350 350 280 250	660 制定压力 Maximum pressure (mbar) 490 650 740 350 390 250	62 味音 Noise Level (dB) 58 62 58 62 57 62 57	24 28 18 16	出入口径 in/out (Let) PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1	频率 Frequency (H2) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60	功率 Power (KW) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63	額定电圧 Rated Vettage (v) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240× 345-415Y	10.3 电流 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.5Y 3.0△/1.7Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80	420 都定真空 Maximum vacuum (mbar) 370 370 350 350 350 280 260	660 都定压力 Maximum pressure (mbar) 490 650 740 350 390 250 250	62 暖音 Noise Level (d8) 58 62 58 62 57 62 57 62 57 62	重量 Weight (Kg) 24 28 18	出入口径 in/out (Let) PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
포용 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1 RB-31DH-2	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50	功率 Power (Kw) 0.81 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81	総定电圧 Rated Voltage (v) 200-240.△ 345-415Y 220-275.△ 380-480Y 200-240.△ 345-415Y 220-275.△ 380-480Y 220-276.△ 345-415Y 220-240.↓ 345-415Y 220-275.△ 380-480Y	10.3 电流 Rated Currert (A) 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.2Y 4.0△/2.3Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66	-420 熱定真空 Maxenum vacuum (mbar) -370 -440 -370 -500 -350 -280 -250 -260 -280	660 構定圧力 Maximum pressare (mbar) 490 480 650 740 350 350 250 250 350	62 暖音 None Level (d8) 58 62 58 62 57 62 57 62 59	王 王 Weight (Kg) 24 28 18 16 16 17	出入口径 In/out (Let) PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
型号 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1	妖事     Frequency     (Hz)     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60	功率 Power (Kw) 0.81 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94	部定电圧 Rated Vettage (V) 200-240 ふ 345-415Y 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y 220-240× 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240× 220-240× 220-240× 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y	10.3 电流 Rated Currert (A) 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.7Y 4.0△/2.3Y	60 最大流量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80	-420 熱定真空 Maxeeum vacuum vacuum (mbar) -370 -440 -370 -350 -350 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -340	660 構定氏力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650 740 350 350 250 250 250 350 360	62 12音 Noire Level (dB) 58 62 58 62 57 62 57 62 57 62 59 62	24 28 18 16	出入口径 in/out (Let) PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame table (贪/pa		
Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1 RB-31DH-2 RB-325H-A1	频率 Frequency 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 50	功率 Power (KW) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5	截定电圧 Rated Vettage (V) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-2400 220-2400 220-2400 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-240 △ 345-415Y 220000000000000000000	10.3 ℝ.ited Current (A) 4.0 △ /2.3Y 4.0 △ /2.3Y 7.5 △ /4.3Y 9 9 9 9 2.8 △ /1.6Y 3.0 △ /1.7Y 4.0 △ /2.3Y 4.0 △ /2.3Y 4.0 △ /2.3Y	60 最大洗量 Maximum airflow (m <sup>5</sup> /h) 47 60 66 66 80 66 80 66 80 66 80 65	-420 熱定真空 Maximum vacuum (mbar) -370 -440 -370 -500 -500 -350 -280 -250 -260 -280 -280 -340 -340 -400	660 構定圧力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650 740 350 390 250 250 250 350 350 350 350	62 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日	ま量 Weight (Kg) 24 28 18 16 16 17 32	出入口径 in/out (Let) PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup>	参数: Parame solitik (漢/par 69-7 71-7		
포용 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1 RB-31DH-2	妖平 Frequency (H2)     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     60     50     60     60     50     60	功率 Power (Xw) 0.81 0.94 1.5 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75	総定电圧 Rated Voltage (v) 200-240.△ 345-415Y 220-275.△ 380-480Y 200-240.△ 345-415Y 220-275.△ 380-480Y 220-240V 220-240V 220-240V 220-275.△ 380-480Y 220-275.△ 380-480Y 220-275.△ 380-480Y 220-240V	10.3 ℝ.tred Currert (A) 4.0 △ /2.3Y 4.0 △ /2.3Y 7.5 △ /4.3Y 7.5 △ /4.3Y 9 9 2.8 △ /1.5Y 4.0 △ /2.3Y 4.0 △ /2.3Y 9.7 10.3	60 最大洗量 Maximum airflow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76	-420 熱定真空 Maximum vacuum (mbar) -370 -370 -350 -280 -280 -260 -260 -340 -340 -390	660 構定圧力 Maximum pressure (mbar) 490 480 650 740 350 390 250 250 250 250 350 360 550 540	62 暖音 Noise Level (信8) 58 62 57 62 57 62 59 62 59 62 59 62 59 63	王 王 Weight (Kg) 24 28 18 16 16 17	出入口径 In/out (Let) PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25* PF 1.25*	参数: Parame solitik (漢/par 69-7 71-7		
武号 Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1 RB-31DH-2 RB-325H-A1 RB-325H-A1	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50	功率 Power (Xw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.1	部定电圧 Rated Voltage (v) 200-240 ふ 345-415Y 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y 220-275 ふ 880-480Y 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240× 345-415Y 220-275 ふ 880-480Y 220-240V 220-240V 220-240V	10.3 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.2Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 9.7 10.3 5.4△/3.1Y	60 最大流量 Masemuth outflow (m <sup>1</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 65 85	-420 制定真空 Maxenual vadoum (mbar) -370 -500 -370 -500 -350 -280 -280 -280 -280 -260 -280 -280 -340 -340 -400	660 構定圧力 Maximum pressure (mbar) 490 490 650 740 350 350 250 250 250 350 360 550 480	62 総合 Noise Level (d8) 58 62 58 62 57 62 57 62 59 62 59 62 59 63 59	Image: Constraint of the second sec	出入口径 m/out (Let) PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup>	参数: Parame solitik (漢/par 69-7 71-7		
Type RB-225H-1 RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-1 RB-31DH-2 RB-325H-A1	频率 Frequency (H2) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 60	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75	截定电圧 Rated Vettage (V) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-240、 380-480Y 220-240 △ 345-415Y 220-240 △ 345-415Y 220-240 △ 345-415Y 220-240 ∨ 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V 220-240V	10.3           電流           Rated Current           (A)           4.0△/2.3Y           7.5△/4.3Y           9           9           2.8△/1.6Y           3.0△/2.3Y           4.0△/2.3Y           9.7           10.3           5.4△/3.1Y           5.4△/3.1Y	60 最大流量 Maximum erfoow (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76 576	-420 ★1定 年 22 Maxeeuum vacuum (mbar) -370 -440 -370 -350 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -340 -400 -390 -440 -480	660 制定氏力 Maximum pressare (mbar) 490 480 650 740 350 390 250 250 250 350 350 350 360 550 540 480 480	62 現音 None Level (dB) 58 62 57 62 57 62 57 62 59 63 63 63	ま量 Weight (Kg) 24 28 18 16 16 17 32	出入口径 in/out (Let) PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup> PF 1.25 <sup>4</sup>	参数: Parame solitik (漢/par 69-7 71-7		
武号 Type RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-2 RB-31DH-2 RB-325H-A1 RB-325H-2 RB-325H-2	频率 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 50	功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75 1.3 1.3	ぼ之电圧 Rated Voltage (V)  200-240 △ 345-415Y  220-275 △ 380-480Y  200-240 △ 345-415Y  220-275 △ 380-480Y  220-240 ↓  220-240 ↓  220-240 ↓  220-275 △ 380-480Y  220-275 △ 380-480Y  220-240 ↓  200-240 ↓	10.3 ℝ.ted Currerct (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.2Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 5.4△/3.1Y 5.5△/3.1Y 7.5△/4.3Y	60 最大流量 Maximum erfoov (m <sup>2</sup> /h) 47 60 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65	-420 ★120 A 20 Maxeeurin (mbar) -370 -370 -3500 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -340 -440 -390 -390 -440 -440 -440 -440 -390 -440 -440 -440 -390 -440 -440 -390 -440 -440 -390 -280 -280 -280 -280 -280 -280 -390 -440 -390 -440 -390 -440 -440 -390 -440 -440 -440 -390 -440 -440 -440 -440 -390 -440	660 総定氏力 Maxemuel pressure (mbar) 490 480 650 740 350 250 250 250 250 360 550 540 480 540	62 100 58 62 58 62 57 62 57 62 57 62 59 62 59 63 59 63 59	± ± weight (Kg) 24 28 18 16 17 32 29 30	Η λ. Π. ΘΕ           m/cut           PF 1.25*	参数: Parame solitik (漢/par 69-7 71-7		
武号 Type RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-2 RB-31DH-2 RB-325H-A1 RB-325H-2 RB-325H-2	数単 Frequency (Hz) 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 60 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	功率 Power (Xw) 0.81 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75	意定电圧 Rated Vettage (v)     (v)     200-240 ふ 345-415Y     220-275 ふ 380-480Y     220-275 ふ 380-480Y     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-275 ふ 380-480Y     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-240 ×     220-275 ふ 380-480Y     20-240 ×     45-415Y     220-275 ふ 380-480Y     20-240 ×     45-415Y     20-275 ふ 380-480Y      20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ふ 380-480Y     20-275 ∧ 380-480Y     20-275 ∧ 380-480Y     20-275 ∧ 380-480Y     20-275 ∧ 380-480Y     10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 ×	10.3 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.2Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 5.4△/3.1Y 5.4△/3.1Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y	60 業大流量 Maxemum arrfow (m <sup>2</sup> /a) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 65 76 87 87 105	-420 ************************************	660 ■ 定氏力 Maxmum pressure (mbar) 490 480 650 740 350 390 250 350 350 350 350 350 350 350 3	62 総合 Noose Level (d8) 58 62 58 62 57 62 57 62 59 63 59 63 59 63 59 63	Image: Control           Image: Control           24           28           18           16           17           32           29	出入口径 m/out (Let) PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup> PF 1.25 <sup>1</sup>	参数: Parame sabti (茂/pa 69-7 71-7 71-7		
코등           Type           RB-225H-1           RB-31DH-A1           RB-31DH-1           RB-31DH-2           RB-325H-A1           RB-325H-A1           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-41DH-A1		功準 Power (WW) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1	截定电圧 Rated Vettage (V) 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 200-240 △ 345-415Y 220-275 △ 380-480Y 220-240、 345-415Y 220-240 △ 345-415 220-240 △ 345-415 220-240 △ 345-415 220-240 △ 345-415Y 220-	10.3 ℝift Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.2Y 4.0△/2.3Y 9.7 10.3 5.4△/3.1Y 5.4△/3.1Y 7.5△/4.4Y 7.5△/4.4Y 10.1	60 景大洗量 Maximum artfowi (m <sup>-7/h)</sup> 47 60 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 87	-420	660 ● (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	62 Norse Level (dB) 58 62 58 62 57 62 57 62 59 62 59 62 59 63 59 63 55	24 28 18 16 17 32 29 30 23	₩λ.□径 in/out (Let)           PF 1.25*	参数: Parame sabti (茂/pa 69-7 71-7 71-7		
武号 Type RB-225H-2 RB-31DH-A1 RB-31DH-2 RB-31DH-2 RB-325H-A1 RB-325H-2 RB-325H-2	ダ単 Frequency (12) 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 50 60 60 60 50 60 60 60 60 60 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	功単 Power (NW) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75 1.1 3 1.5 1.75 1.75 1.75 1.3 1.3	ぼ之电圧 Rated Vettage (v)	10.3 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.7Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 5.4△/3.1Y 5.5△/4.4¥ 10.1 10.3	60 業大流量 Maxemum arrfow (m <sup>2</sup> /a) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 65 76 87 87 105	- 420 熱定 角空 Maxenum vacu	660 ■ 定氏力 Maxmum pressure (mbar) 490 480 650 740 350 390 250 350 350 350 350 350 350 350 3	62 88 8 Norse Level (d8) 58 62 57 62 57 62 59 62 59 63 59 63 59 63 55 62	± ± weight (Kg) 24 28 18 16 17 32 29 30	Η λ. Π. ΘΕ           m/cut           PF 1.25*	参数: Parame sabti (茂/pa 69-7 71-7 71-7		
포당           가)pe           RB-225H-2           RB-31DH-A1           RB-31DH-71           RB-31DH-72           RB-325H-74           RB-325H-71           RB-325H-72           RB-325H-72           RB-325H-74           RB-41DH-74	ダ半 Frequency Frequency (12)     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50     60     50	功準 Power (kw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5	意定电圧 Rated Vettage (v)     (v)     200-240 ふ 345-415Y     220-275 ふ 380-480Y     220-275 ふ 380-480Y     220-240 ×     200-240 ×     345-415 ×     200-240 ×     345-415 ×     200-240 ×     345-415 ×     200-240 ×     345-415 ×     30-345 ×     30 ×	$\begin{array}{c} 10.3 \\ \\ \begin{array}{c} \mbox{$\mathbbmm{R}$ atad Current} \\ (A) \\ \hline \mbox{$4$} \mbox{$4$} \mbox{$0$} \mbox{$2$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$2$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$2$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$4$} \mbox{$2$} \mbox{$3$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} \mbox{$4$} \mbox{$3$} \mbox{$4$} $	60 最大流量 Macimum official (m <sup>1</sup> /a) 47 60 47 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 87 105 87	-420	660 第2日子力 Maxmus <sup>2</sup> bestore (mbal) 490 480 740 350 740 350 250 250 250 250 360 550 540 480 480 480 600 380 380	62 18 8 Noise Level (d8) 58 62 57 62 57 62 59 63 59 63 59 63 59 63 59 63 59 63 55 62 55 62 55 55 62	# # # # # # # # 24 28 18 16 17 32 29 30 23 23 23	Ш λ. Ц. Ц.           m/out           m/out           PF 1.25*	参数: Parame sabti (茂/pa 69-7 71-7 71-7		
코등           Type           RB-225H-1           RB-31DH-A1           RB-31DH-1           RB-31DH-2           RB-325H-A1           RB-325H-A1           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-325H-2           RB-41DH-A1		功率 Power (Kw) 0.81 0.94 1.5 0.94 1.75 0.94 1.5 0.63 0.81 0.81 0.81 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.3		10.3           電流           Rated Current (A)           4.0△/2.3Y           7.5△/4.3Y           7.5△/4.3Y           9           9           2.8△/1.5Y           4.0△/2.3Y           9.7           10.3           5.4△/3.1Y           7.5△/4.3Y           9.7           10.3           5.4△/3.1Y           7.5△/4.3Y           10.1           10.3           5.4△/3.1Y           7.5△/4.3Y           10.1           5.4△/3.1Y	60 最大洗量 Maximum artifoxii (m <sup>-</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 87 105 87 105	-420 ₩ 2 A 22 Naxenum vacuum vacuum (mbar) -370 -370 -350 -350 -260 -260 -260 -260 -260 -260 -340 -400 -400 -390 -440 -400 -390 -390 -300 -300 -300 -300 -300 -300 -300 -300 -300 -300 -350 -250 -260 -300 -350 -260 -350 -260 -350 -260 -350 -260 -350 -260 -350 -260 -350 -260 -340 -350 -260 -350 -260 -340 -350 -260 -340 -390	660 ₩121577 Maximum pressure (mbar) 490 480 550 250 250 250 250 250 360 550 540 480 480 480 480 480 390 380 390 380 390 380 370	62 88 62 58 62 58 62 57 62 57 62 59 62 59 62 59 63 59 63 59 63 55 62 55 62 55 62	24 28 18 16 17 32 29 30 23	₩λ.□径 in/out (Let)           PF 1.25*	<u>به بنی</u> ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ ۲۰ م ۲ ۲ ۲۰ ۲۰ ۲ ۲۰ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲		
11		功率 Power (0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75	ぼ之电圧 Rated Vettage (v)	10.3 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.7Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 5.4△/3.1Y 5.4△/3.1Y	60 最大洗量 Macentum (m <sup>2</sup> /n) 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 87 105 87	-420 ・420 ・440 ・370 ・440 ・370 ・500 ・350 ・260 ・280 ・280 ・280 ・280 ・280 ・390 ・440 ・390 ・440 ・390 ・390 ・390 ・390 ・390 ・300 ・390 ・30	660 () 定 圧 力) Maxmark (mbar) (mbar) 490 490 650 740 350 250 250 250 250 350 360 550 540 480 480 480 480 390 380 390 380 390 380 380 380 380 380 380 380 38	62 88 8 Norse Level (d8) 58 62 57 62 57 62 59 63 59 63 59 63 59 63 55 62 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 63 55 62 63 55 63 63 55 63 63 55 63 63 55 63 63 55 62 63 55 63 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 62 55 62 63 63 55 62 63 62 63 63 55 62 62 62 62 63 63 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	###           Weight           24           28           18           16           17           32           29           30           23           23           33	Η λ. Π. ΘΕ           m/cut           PF 1.25*	<u>به بنی</u> ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ ۲۰ م ۲ ۲ ۲۰ ۲۰ ۲ ۲۰ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲		
포당           가)pe           RB-225H-2           RB-31DH-A1           RB-31DH-71           RB-31DH-72           RB-325H-74           RB-325H-71           RB-325H-72           RB-325H-72           RB-325H-74           RB-41DH-74	ダ車 Frequency (12) 50 60	功率 Power (xw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.94 1.5 1.75 1.7 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75	#記定电圧 Rated Vettage (v)     (v)     200-240 ふ 345-415Y     220-275 ふ 380-480Y     220-275 ふ 380-480Y     220-275 ふ 380-480Y     220-240v     20-240x     345-415Y     220-275     380-480Y     20-275     380-480Y	$\begin{array}{c} 10.3 \\ \hline \\ \textbf{R}_{atod} Current \\ (A) \\ \hline \\ \textbf{4}.0 \triangle /2.3Y \\ \hline \textbf{4}.0 \triangle /2.3Y \\ \hline \textbf{4}.0 \triangle /2.3Y \\ \hline \textbf{7}.5 \triangle /4.3Y \\ \hline \textbf{7}.5 \triangle /4.3Y \\ \hline \textbf{9} \\ \textbf{9} \\ \hline \textbf{9} \\ \textbf{2}.8 \triangle /1.6Y \\ \hline \textbf{3}.0 \triangle /1.7Y \\ \hline \textbf{4}.0 \triangle /2.3Y \\ \hline \textbf{9}.7 \\ \hline \textbf{10}.3 \\ \hline \textbf{5}.4 \triangle /3.1Y \\ \hline \textbf{5}.6 \triangle /4.4Y \\ \hline \textbf{7}.5 \triangle /4.3Y \\ \hline \textbf{7}.5 \triangle /4.4Y \\ \hline \textbf{6}.4 \\ \hline \textbf{6}.1Y \\ \hline \textbf{5}.6 \\ \hline \textbf{6}.4 \\ \hline \textbf{6}.1Y \\ \hline \textbf{5}.6 \\ \hline \textbf{6}.4 \\ \hline \textbf{6}.1Y \\ \hline \textbf{5}.6 \\ \hline \textbf{6}.4 \\ \hline \textbf{6}.1Y \\ \hline $	60 最大流量 Macimum arritowi (m <sup>-</sup> /n) 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	-420	<ul> <li>660</li> <li>● (定氏力)</li> <li>● (mbail)</li> <li>● 490</li> <li>490</li> <li>480</li> <li>630</li> <li>740</li> <li>350</li> <li>350</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>360</li> <li>550</li> <li>540</li> <li>480</li> <li>480</li> <li>480</li> <li>600</li> <li>380</li> <li>390</li> <li>370</li> <li>450</li> <li>410</li> </ul>	62 18 8 Norse Level (d8) 58 62 57 62 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 59 63 63 65 66 63 59 63 65 66 63 65 66 66 65 66 66 66 66 66 66	# # # # # # # # 24 28 18 16 17 32 29 30 23 23 23	Ш λ. Ц. Ц.           m/out           m/out           PF 1.25*	<u>به بنی</u> ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ ۲۰ م ۲ ۲ ۲۰ ۲۰ ۲ ۲۰ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲		
RB-225H-1           RB-225H-2           RB-31DH-A1           RB-31DH-1           RB-31DH-2           RB-325H-31           RB-325H-1           RB-325H-2           RB-41DH-A1           RB-41DH-A1           RB-425H-2		功率 Power (Xw) 0.81 0.94 1.75 0.94 1.75 0.63 0.63 0.63 0.65 0.63 0.81 0.55 0.63 0.81 1.5 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.75 3.3		10.3 ■3.2 10.3	60 最大洗量 Maximum artifoxii (m <sup>-</sup> /h) 47 60 47 60 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 87 105 87 105 87	-420	660 ● 25万力 ● 250 ● 360 ● 370 ● 370	62 18 6 Norse Level 58 62 57 62 57 62 59 63 59 63 59 63 59 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 63 63 55 62 63 55 62 63 55 63 63 55 62 63 63 55 63 63 55 62 63 63 55 62 63 63 55 62 63 63 55 62 63 63 55 62 61 61 66 61 66 61 66 61 66 61	###           24           28           18           16           17           32           29           30           23           33           39	Import           Im	<u>به بنی</u> ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ ۲۰ م ۲ ۲ ۲۰ ۲۰ ۲ ۲۰ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲		
11		功率 Power 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.81 0.94 1.5 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75	ぼ之也氏 Rated Vettage (v)	10.3 Rated Current (A) 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y 7.5△/4.3Y 9 9 2.8△/1.6Y 3.0△/1.7Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 4.0△/2.3Y 7.5△/4.3Y	60 最大洗量 Macentum (m <sup>2</sup> /n) 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 65 76 87 105 87 105 87 105	-420 (1) 2 A 20 (1) 2 A 20	660 () 定 圧 力) (mbar) (mbar) (mbar) 490 490 490 550 250 250 250 250 350 350 350 350 360 550 480 480 480 480 480 480 480 48	62 88 8 Norse Level (d8) 58 62 57 62 57 62 59 62 59 63 59 63 59 63 59 63 59 63 55 62 65 62 65 62 65 62 65 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 62 63 55 63 55 62 63 55 62 63 55 63 55 62 63 55 63 55 62 63 55 66 63 55 66 63 55 66 66 66 66 66 66 66 66 66	###           Weight           24           28           18           16           17           32           29           30           23           23           33	Η λ. Π. ΘΕ           m/cut           PF 1.25*	参牧 Parama tabb (月/pa 69-7 71-7 73-7 75-7 75-7 77-7		
RB-225H-1           RB-225H-2           RB-31DH-A1           RB-31DH-1           RB-31DH-2           RB-325H-31           RB-325H-1           RB-325H-2           RB-41DH-A1           RB-41DH-A1           RB-425H-2	ダ単 Frequency	功率 Power (Xw) 0.81 0.94 1.5 1.75 0.94 1.1 0.55 0.63 0.94 1.5 1.75 1.75 1.7 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 1.5 1.75 1.1 1.3 3.3 3.3 3.8 3.8 1.5	#記でもいたいないです。     #記でもいたいないです。     パン・     パン	$\begin{array}{c} 10.3 \\ \\ \hline \\ & \\ Rated Current (A) \\ \hline \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ &$	60 最大洗量 Macmath arrion/ (m <sup>-</sup> VA) 47 60 66 80 66 80 66 80 66 80 66 80 65 76 65 76 65 76 65 76 87 105 87 105 87 120	-420	<ul> <li>660</li> <li>● (定氏力)</li> <li>● (mbail)</li> <li>● 490</li> <li>490</li> <li>490</li> <li>490</li> <li>500</li> <li>740</li> <li>350</li> <li>390</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>250</li> <li>360</li> <li>550</li> <li>360</li> <li>540</li> <li>480</li> <li>480</li> <li>600</li> <li>380</li> <li>390</li> <li>370</li> <li>380</li> <li>370</li> <li>410</li> <li>750</li> <li>850</li> <li>360</li> </ul>	62 18 8 Norse Level (d8) 58 62 57 62 57 62 59 63 59 63 59 63 59 63 59 63 59 63 55 62 61 66 61 66 64	###           24           28           18           16           17           32           29           30           23           33           39	Import           Im	<u>به بنی</u> ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میشه ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ میش ۲۹ می ۲۹ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ می ۲۰ م ۲۰ ۲۰ م ۲ ۲ ۲۰ ۲۰ ۲ ۲۰ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲		

型号 Type	頻率 Frequency (Hz)	功率 Power (Kw)	額定电压 Rated Voltage (V)	电流 Rated Current (A)	最大流量 <sup>Maximum</sup> airflow (m³/h)	額定真空 Maximum vacuum (mbar)	额定压力 Maximum pressure (mbar)	嗓音 Noise Level (dB)	重量 Weight (Kg)	出入口径 In/out (Let)	参数表 Parameter table (页/page)
RB-525H-1	50	2.2	200-240 A 345-415Y	11.4 △ /6.6Y	120	-470	460	64	40	PF 1.25"	
KB-525H-1	60	2.55	220-275 A 380-480Y	11.2 A /6.5Y	145	-500	450	70	40	PF 1.25	
	50	4	345-415△	9.0△	120	-500	820	65	51	05 1 351	81-82
RB-525H-2	60	4.6	380-480	9.5	145	-530	810	71	51	PF 1.25"	
	50	2.2	200-240 A 345-415Y	11.4△/6.6Y	165	-340	360	65	32	PF 1.25"	
RB-61DH-1	60	2.55	220-275 A 380-480Y	11.2△/6.5Y	195	-360	315	71	32		
RB-61DH-2	50	3.3	200-240 A 345-415Y	13.0 △ /7.5Y	165	-340	480	65	35	PF 1.25"	83-84
RB-01DH-2	60	3.8	220-275 A 380-480Y	14.2 \/8.2Y	195	-380	530	71	35		
0.0 4 3 6 4 3	50	3.3	200-240 A 345-415Y	13.0 △ /7.5Y	165	-460	500	67	48		
RB-625H-1	60	3.8	220-275 A 380-480Y	14.2 A /8.2Y	195	-480	420	71	48	PF 1.25"	
	50	5.7	345-415△	12.5△	165	-460	740	68		053.251	85-86
RB-625H-2	60	6.6	380-480	12.0 △	195	-480	840	72	65	PF 1.25"	
RB-63DH-1	50	7.5	345-415△	16.0△	170	-730	1040	72		05.1.251	
RB-03DH-1	60	8.6	380-480	16.0△	200	-700	1040	76	85	PF 1.25"	87-88

## Applications:



#### **Customization:**

- Brand Name: Aipu
- Place of Origin: China
- Price: Negotiable
- Packaging Details: Standard Export Package
- Delivery Time: 6-8 workdays
- Operation Mode: Automatic
- Power Supply: 380V/50Hz/60Hz
- Material:Aluminum Alloy

⊲»

The Aipu Aerator Blower is a highly customizable product that can be tailored to meet your specific needs. Whether you require a different power supply, a different vacuum level or a different material, we can work with you to create a product that meets your requirements. Our team of experts will work closely with you to ensure that you are satisfied with the final product. Contact us today to learn more about our Aerator Blower and our customization services.

### Support and Services:

The Aerator Blower is supported by our team of technical experts who provide product technical support and services. Our services include:

Installation and setup assistance

Product training and user manuals

On-site and remote troubleshooting

Regular maintenance and servicing

Product upgrades and enhancements

We strive to ensure that our customers have the best experience with our products and are always available to assist with any questions or concerns.

## Packing and Shipping:

Product Packaging:

The Aerator Blower will be packaged in a sturdy wooden crate to ensure safe transport. The product will be securely wrapped with bubble wrap, foam, and other cushioning materials to prevent any damages during transit. The package will include the necessary components and a user manual for easy installation and operation.

Shipping:

The product will be shipped via a reliable carrier service to ensure timely and safe delivery. The shipping cost will depend on the destination and the weight of the package. Any applicable taxes and customs fees will be the responsibility of the buyer. The estimated delivery time will be provided upon order confirmation.

## FAQ:

What is the brand name of this product?
Aipu
2.
Where is the Heat pump scraper low temperature vacuum drying crystallisation system manufactured?
China
3.
What certifications does this product have?
CE,CCC,SABS,TUV,RoHS
4.
What is the price of this product?
Negotiable
5.
What are the packaging details and delivery time for this product?
Packaging Details: Standard Export Package
Delivery Time: 6-8 workdays

Aipu Yixing Aipu Air System Equipment Co., Ltd

() 13771572002

2 🖸 183426306@qq.com

Yixing Yicheng Street Hardware Electromechanical City, Phase I, Block 5, District 3, 8071

@ aipukqdl.com