

## RHA92 系列

单侧进风，后倾叶片，材质：工程塑料。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 175 – 315mm
- 最大风量: 2400CMH
- 最高静压: 400Pa
- 高效率、低噪声
- 易于安装和维护
- 用途: 柜体通风、净化系统、制冷空调



## RHA92 series

Single inlet , Backward curved blades ,  
Material : PA66 . External rotor motor .

- Impeller Dia. : 175 – 315mm
- Max. airflow : 2,400CMH
- Max. static pressure : 400Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Application: Cabinet ventilation system , Purification system , Refrigeration and Air-conditioning



## RASA92 系列

镰形叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 200 – 250mm
- 最大风量: 1950CMH
- 最高静压: 150Pa
- 高效率、低噪声
- 易于安装和维护
- 用途: 柜体通风、净化系统、制冷空调



## RASA92 series

Axial fan , Skew blades , Sheet steel .  
External rotor motor .

- Impeller Dia : 200 – 250mm
- Max. airflow : 1,950CMH
- Max. static pressure : 150Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Application : Cabinet ventilation system , Purification system , Refrigeration and Air-conditioning

## RDFA 系列

双侧进风，前弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 200–500mm
- 最大风量: 8500CMH
- 最高静压: 900Pa



## RDFA series

Double inlet , forward curved blade .  
Driven by external rotor motor .

- Impeller diameter : 200 – 500mm
- Max air flow : 8500CMH
- Max. Static Pressure : 900Pa

## RDFZ 系列

双侧进风，前弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 7 – 12in
- 最大风量: 7000CMH
- 最高静压: 700Pa
- 软支撑，振动小，噪音低
- 外转子电机可以实现变频和变压调速，高效节能
- 用途: 空调，超净室，商用厨房烟



## RDFZ series

Double inlet , forward curved blade .  
Driven by external rotor motor .

- Impeller diameter : 7 – 12inch
- Max air flow : 7900CMH
- Max. Static Pressure : 700Pa
- Soft support , low quiver and noise
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : air conditioning , clean room , commercial , kitchen

## RDFA92 系列

双侧进风，前弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 120 – 160mm
- 最大风量: 950CMH
- 最高静压: 700Pa
- 双头软支撑, 振动小, 噪音低
- 用途: 柜体通风、净化系统、制冷空调



## RDFA92 series

Double inlet , Forward curved blades with scroll housing , External rotor motor .

- Impeller Dia.: 120 – 160mm
- Max. airflow : 950CMH
- Max. static pressure : 700Pa
- Rubber support for rotor shaft , low vibration , low noise
- Application : Cabinet ventilation system , purification system , Refrigeration and Air-conditioning

## RHA 系列

单侧进风, 后弯叶片, 材质: 铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 17000CMH
- 最高静压: 1150Pa
- 高效率, 低噪声
- 易于安装和维护
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 通排风系统、空调系统、净化系统、超净除尘室、FFU系统、医院、铁路机车空调、铁路客车空调、地铁和轻轨车辆空调



## RHA series

single inlet, backward curved blade,  
material: Aluminum – alloy , External rotor motor

- Impeller diameter: 280 ~ 630mm
- Max air flow: 17000CMH
- Max. Static Pressure: 1150Pa
- High efficiency, low noise
- Easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage, energy saving
- Application: air conditioning and ventilation system, static system, clean room, clean the dust chamber, FFU series, air conditioner for hospital, railway locomotive, metro and light rail vehicle air-conditioning

## AL180系列

镰形扭曲叶片, 材质: 铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 630 – 800mm
- 最大风量: 24000CMH
- 最高静压: 300Pa
- 易于墙体或管道安装
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 建筑物的送、排风, 厂馆, 农业, 空调、制冷、供热



## AL180 series

Sickle blade , material : Aluminum – alloy  
External rotor motor

- Impeller diameter : 630 – 800mm
- Max air flow : 24000CMH
- Max. Static Pressure : 300Pa
- Easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage, energy saving
- Application: ventilation and air conditioning system, building & agriculture ventilation, heating

## AL \_ 4 系列

镰形扭曲叶片, 材质: 铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 400 – 800mm
- 最大风量: 2500CMH
- 最高静压: 250Pa
- 易于墙体或管道安装
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 空调、制冷, 建筑物的送、排风, 厂馆, 农业, 供热



## AL \_ 4 series

Sickle blade , material : Aluminum – alloy  
External rotor motor

- Impeller diameter : 400 – 800mm
- Max air flow : 2500CMH
- Max. Static Pressure : 250Pa
- Easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage, energy saving
- Application: ventilation and air conditioning system, building & agriculture ventilation, heating

## AL \_ 3 系列

镰形扭曲叶片，材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 400 – 800mm
- 最大风量: 2500CMH
- 最高静压: 250Pa
- 易于墙体或管道安装
- 外转子电机可以实现变频和变压调速，高效节能
- 用途: 空调、制冷，建筑物的送、排风，厂馆，农业，供热



## AL \_ 3 series

Sickle blade , material : Aluminum – alloy  
External rotor motor .

- Impeller diameter : 400 – 800mm
- Max air flow : 2500CMH
- Max. Static Pressure : 250Pa
- Easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application: Ventilation and air conditioning system , Building & agriculture ventilation , Heating

## RSFA 系列

单侧进风，前弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 200 – 355mm
- 最大风量: 5200CMH
- 最高静压: 800Pa
- 外转子电机可以实现变频和变压调速，高效节能
- 用途: 空调，超净室，商用厨房、电控柜散热



## RSFA series

single inlet , forward curved blade .  
External rotor motor .

- Impeller diameter : 200 – 355in
- Max air flow : 5200CMH
- Max. Static Pressure : 800Pa
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage, energy saving
- Application : Air conditioning , Clean room , Commercial kitchen , Electric control cabinet cooling for electric device

## RASB92 系列

折弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 200 – 250mm
- 最大风量: 850CMH
- 最高静压: 35Pa
- 用途: 柜体通风、净化系统、制冷空调



## RASB92 series

Axial fan , sheet-metal blades .  
External rotor motor .

- Impeller Dia. : 200 – 250mm
- Max. airflow : 850CMH
- Max. static pressure : 35Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Application : Cabinet ventilation system , Purification system , Refrigeration and Air-conditioning

## RSFA92 系列

单侧进风，前弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 120 – 160mm
- 最大风量: 470CMH
- 最高静压: 550Pa
- 用途: 柜体通风、净化系统



## RSFA92 series

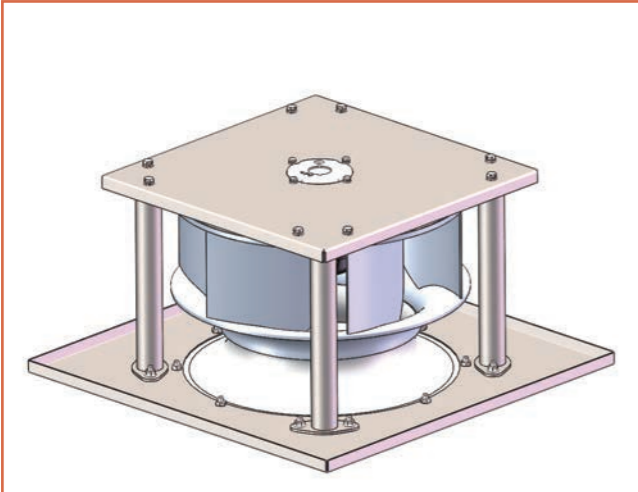
Single inlet , Forward curved blades with scroll housing , External rotor motor.

- Impeller Dia. : 120 – 160mm
- Max. airflow : 470CMH
- Max. static pressure : 550Pa
- Application : Cabinet ventilation system , Purification system

## RMBB 系列

单侧进风，后弯叶片，材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 17000CMH
- 最高静压: 1150Pa
- 高效率, 低噪声
- 整体解决方案, 易于安装和维护
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 通排风系统、主要用于电控柜的通风散热



## RMBB series

single inlet , backward curved blade ,  
material : Aluminum – alloy , External rotor motor

- Impeller diameter : 280 – 630mm
- Max air flow : 17000CMH
- Max. Static Pressure : 1150Pa
- High efficiency , low noise
- Overall solution , easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : ventilation system , ventilation for electric control cabinet

## RMBC 系列

单侧进风，后弯叶片，材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 17000CMH
- 最高静压: 1150Pa
- 高效率, 低噪声
- 整体解决方案, 易于安装和维护
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 通排风系统、空调系统、多用于压缩机的通风散热



## RMBC series

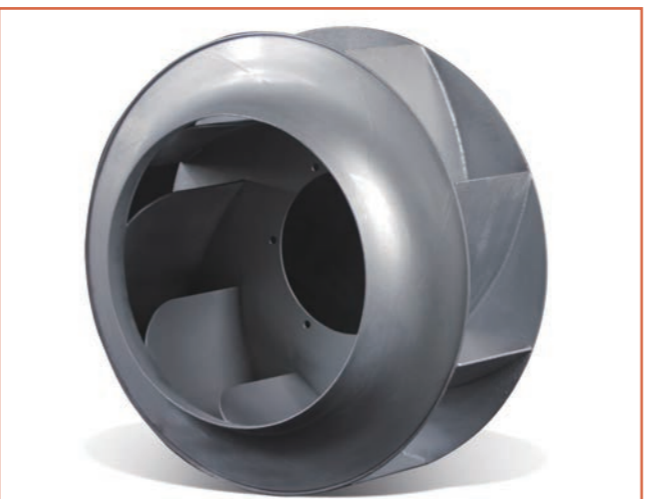
single inlet , backward curved blade ,  
material : Aluminum – alloy , External rotor motor

- Impeller diameter : 280 – 630mm
- Max air flow : 17000CMH
- Max. Static Pressure : 1150Pa
- High efficiency , low noise
- Overall solution , easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : ventilation and air conditioning system , used for ventilation of compressor

## NHBA 系列

单侧进风，后弯叶片。材质：低碳钢。  
标准电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 25000CMH
- 最高静压: 1500Pa
- 高效率, 低噪声, 高强度
- 易于安装和维护
- 用途: 通排风系统、空调系统、风能散热系统



## NHBA series

single inlet , backward curved blade ,  
material : Q235A , driven by motor

- Impeller diameter : 280 – 630mm
- Max air flow : 25000CMH
- Max. Static Pressure : 1500Pa
- High efficiency , low noise , high strength
- Easy for installation and maintenance
- Application : air conditioning and ventilation system , wind power

## RSBD 系列

单侧进风，双联，后弯叶片。材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 400 – 560mm
- 最大风量: 25000CMH
- 最高静压: 1000Pa
- 高效率、低噪声
- 易于安装和维护
- 用途: 柜体通风、高压电机散热



## RSBD series

Single inlet , Double backward blades impeller ,  
Aluminum alloy blade , External rotor motor .

- Impeller Dia. : 400–560mm
- Max. airflow : 25000CMH
- Max. static pressure : 1000Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Application : Cabinet ventilation system , Purification system , Cooling for High-Voltage motor or generator

## EHBA 系列

单侧进风，后弯叶片，材质：铝合金。  
高效EC电机。

- 叶轮直径: 450 – 630mm
- 最大风量: 16500CMH
- 最高静压: 850Pa
- 高效率、低噪声
- 易于安装和维护
- 易于调速, RS485 RTU, 自保护, 软启动
- 用途: 柜体通风、通排风系统、空调系统、净化系统、超净化除尘、FFU系统等



## EHBA series

Single inlet , Backward blades impeller , Aluminum alloy blade . High efficiency EC motor .

- Impeller Dia.: 450 – 630mm
- Max. airflow : 16500CMH
- Max. static pressure : 850Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Adjustable speed , RS485 RTU , Self protection , soft start
- Application : Cabinet ventilation system , Purification system , HVAC for hospital , railway , metro , FFU , Clean room

## AL138 系列

镰形扭曲叶片，材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 400 – 630mm
- 最大风量: 12000CMH
- 最高静压: 200Pa
- 易于墙体或管道安装
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 空调、制冷, 建筑物的送、排风, 厂馆, 农业, 供热



## AL138 series

Sickle blade , material : Aluminum – alloy,  
External rotor motor .

- Impeller diameter : 400 – 630mm
- Max air flow : 12000CMH
- Max. Static Pressure : 200Pa
- Easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : Ventilation and air conditioning system , Building & agriculture ventilation , Heating

## RMBA 系列

单侧进风，后弯叶片，材质：铝合金。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 17000CMH
- 最高静压: 1150Pa
- 高效率, 低噪声
- 整体解决方案, 易于安装和维护
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 通排风系统、主要用于电控柜的通风散热



## RMBA series

single inlet , backward curved blade ,  
material : Aluminum – alloy . External rotor motor .

- Impeller diameter : 280 – 630mm
- Max air flow : 17000CMH
- Max. Static Pressure : 1150Pa
- High efficiency , low noise
- Overall solution , easy for installation and maintenance
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : Ventilation system , Ventilation for electric control cabinet

## RSBA 系列

单侧进风，后弯叶片。  
外转子电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 17000CMH
- 最高静压: 1150Pa
- 外转子电机可以实现变频和变压调速, 高效节能
- 用途: 空调, 超净室, 商用厨房、电控柜散热



## RSBA series

Single inlet , backward curved blade ,  
External rotor motor

- Impeller diameter : 280 – 630mm
- Max air flow : 17000CMH
- Max. Static Pressure : 1150Pa
- External rotor motor can be applied in different frequency and voltage , energy saving
- Application : Air conditioning , Clean room , Commercial kitchen , Electric control cabinet cooling for electric device

## AW 系列

桨式、镰形、机翼形叶片，标准电机直驱。  
材质：PAG或铝合金。

- 叶轮直径: 315 – 1000mm
- 最大风量: 50000CMH
- 最高静压: 700Pa
- 叶片角度可调
- 叶片数量可变: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14
- 用途: 风量、风压调节范围大，通常应用于大风量要求，通排风系统，消防排烟



## AW series

Paddle blade , Sickle blade , aerofoil blade , driven by motor .  
material : PAG or cast Aluminum – alloy

- Impeller diameter : 315 – 1000mm
- Max air flow : 50000CMH
- Max. Static Pressure : 700Pa
- Adjustment of blade angle
- No. of blade changeable: 3 , 4 , 5 , 6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 12 , 14
- Application : air volume and air pressure adjust ment scope is wide . Normally applied for ventila tion and fire fighting system

## CHBA 系列

箱式风机，后弯叶片。  
标准电机直驱。

- 叶轮直径: 280 – 630mm
- 最大风量: 13000CMH
- 最高静压: 1000Pa
- 高效率、低噪声
- 易于安装和维护
- 用途: 柜体通风、高大空间通风



## CHBA series

Fan case unit , Backward curved blades impeller .  
Driven by standard motor .

- Impeller Dia : 280 – 630mm
- Max. airflow : 13000CMH
- Max. static pressure : 1000Pa
- High efficiency , low noise
- Easy for installation and Maintenance
- Application : Cabinet ventilation system , Large space ventilation

