

# SolvAire

SolvAire es una entidad comercial perteneciente a SolvAir Limited



## ARIA-PAK

### Compacta, Potente y Eficiente Energéticamente

La solución ideal para cuchillas de aire pequeñas y aplicaciones de soplado



#### Características Técnicas

- Construcción en Aleación de Aluminio
- Funcionamiento suave
- Rango de Temperatura de Entrada desde -15°C a +40°C
- Transmisión directa Motor-Soplador

#### Motor Eléctrico

- Grado de protección IP55/Eficiencia IE2
- 3 cv – 230/400V – 50Hz
- Aislamiento Clase F – Compatible uso de Inversor
- Protector Térmico estandarizado
- Ventilador de refrigeración

#### Tabla de Rendimiento

MODELO ARIA	Potencia kW	Presión Max. mbar	Flujo Max. M³/hr	Sonido dBA	Peso Kg	Velocidad RPM
ARIA 50	0.75	150	137	61.6	16.5	2875
ARIA 100	1.1	200	137	61.6	18.2	2870
ARIA 150	1.5	175	219	67.2	25.5	2900
ARIA 200	2.2	160	304	70.0	31.0	2890

#### Número de Modelo

SOPLADOR	SOPLADOR + CERRAMIENTO
V500301	V500302
V500303	V500304
V500305	V500306
V500307	V500308



Transmisión directa compacta

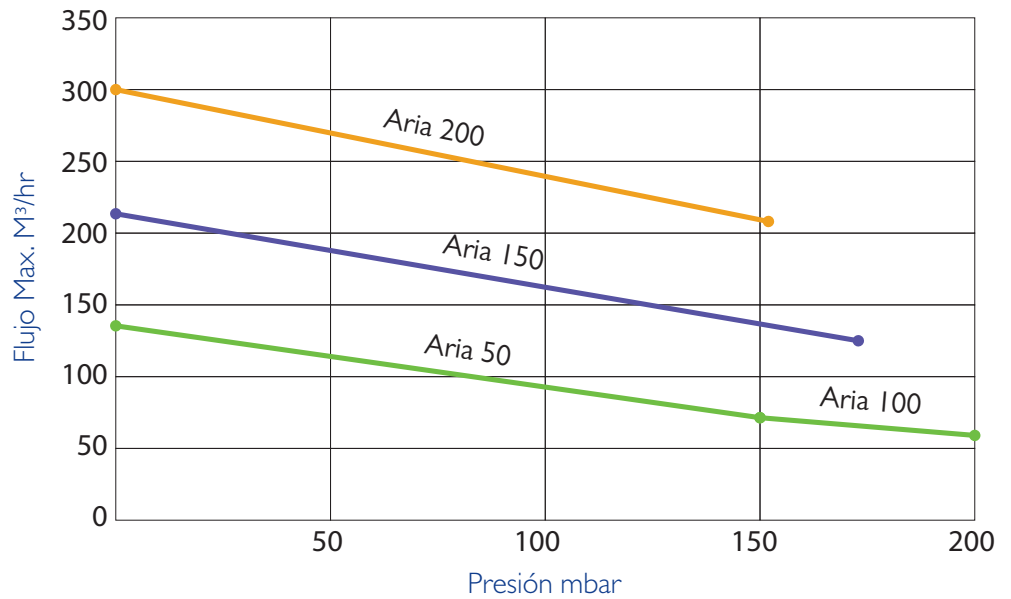


Aria-Pak 100

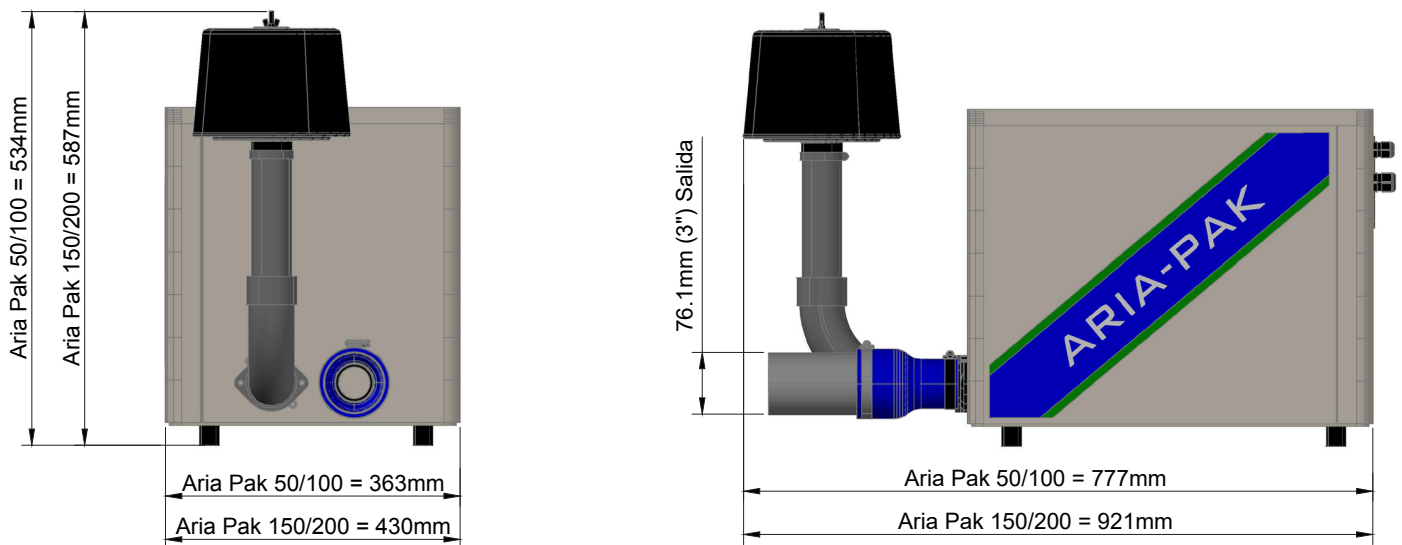
## Aplicaciones

- Sistema de Cuchillas de Aire
- Sistemas Colector multi-boquillas
- Secado del producto y Eliminación de Agua
- Limpieza y Soplado del Producto
- Aplicaciones para todos los sectores de la industria

## Curva de Rendimiento



## Dimensiones del Producto



*El equipo global líder en Soluciones Eficientes de Ingeniería con Aire*

**SolvAire**

SolvAire es una entidad comercial perteneciente a SolvAir Limited

**ARIA-PAK**

**SolvAir**

### Soluciones a Medida

Podemos aplicar nuestras soluciones para casi cualquier tipo de producto. Contacte con nosotros si necesita ayuda en su producto!

Tel: +34 876 701 962 • joaquin@solvaire.es • www.solvaire.es