

Soplante regenerativo



Fluido	Aire libre de aceite
Alimentación eléctrica	110 V / 220v 60 Hz
Potencia eléctrica	0,74 HP, 750 W/1,01 HP, 1100 W/1,48 HP, 1500 W/2,01 HP.
Nivel sonoro	53 dB
Precion maxima	14 kPa, 21 kPa, 24 kPa, 27 kPa.
Peso	7.5 kg

- [MATERIAL] : EL SOPLADOR REGENERATIVO ESTÁ HECHO DE ALUMINIO DE AVIACIÓN DURADERO, LO QUE GARANTIZA PRECISIÓN, RESISTENCIA, RESISTENCIA AL FUEGO, EXCELENTE DISIPACIÓN DEL CALOR, DISEÑO A PRUEBA DE ÓXIDO Y LARGA VIDA ÚTIL.
- [OPERACIÓN EFICIENTE] : EL SOPLADOR DE ALTA PRESIÓN ADOPTA UN MOTOR DE ALTA EFICIENCIA, BOBINA DE COBRE Y COJINETE DE ALTA PRECISIÓN, QUE PUEDE IMPULSAR EFICAZMENTE EL ROTOR PARA GIRAR, CON VIBRACIÓN SUAVE, OPERACIÓN ESTABLE Y CONFIABLE, AHORRANDO TIEMPO, MEJORANDO LA EFICIENCIA DEL TRABAJO Y REDUCIENDO LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL.
- [OPCIONES DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN VERSÁTILES] : LAS OPCIONES DE VELOCIDAD DEL MOTOR, FRECUENCIA, VOLTAJE Y RANGO DE POTENCIA BRINDAN FLEXIBILIDAD PARA VARIAS APLICACIONES. EL SOPLADOR ASEGURA UN SUMINISTRO DE AIRE DE 50 A 210 METROS CÚBICOS POR HORA, CON CONEXIÓN A PRUEBA DE AGUA Y DISEÑO COMPACTO.
- [IMPULSOR DE DOBLE CARA TOTALMENTE DE ALUMINIO] : TECNOLOGÍA DE PROCESAMIENTO DE ALTA PRECISIÓN, ANTI-ESTANCAMIENTO, ALTA PRESIÓN, VOLUMEN DE AIRE RÁPIDO, OPERACIÓN SILENCIOSA; LAS PANTALLAS DE FILTRO DE POLVO ESTÁN INSTALADAS EN LA ENTRADA Y LA SALIDA PARA FILTRAR EFICAZMENTE LAS IMPUREZAS Y MANTENER LIMPIO EL SOPLADOR.

PARA TODOS LOS FILTROS DIFUSORES Y TODOS AQUELLOS INSTRUMENTOS QUE NO LLEVEN ENERGÍA ELÉCTRICA MÁS LOS QUE USAN ENERGÍA ELÉCTRICA ASI COMO COMPONENTES CABLES Y DISPOSITIVOS. TENDRÁN GARANTÍA DE UN AÑO

Cotización



"Su aliado estratégico en la gestión del agua. Eficiencia, cumplimiento y tranquilidad en cada proceso."



<https://www.trataaguabioecos.com/>

