



CATÁLOGO COLECTORES DE POLVO



HAGA SU PEDIDO



Más informaciones
www.goldstarcnc.us



Más informaciones
(786) 400-0910



GOLDSTAR 2000

El GoldStar 2000 es un sistema de recolección de virutas y polvo compacto y eficiente, ideal para talleres pequeños a medianos. Con una capacidad de 70,629.4 ft³/h, un motor de 1,5 Kw y un filtro de tela de Ø 23,6 x 35,4", este modelo garantiza un ambiente de trabajo limpio y saludable.

● Color gris

● Color blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	GoldStar 2000
Capacidad	70,629.4 ft ³ /h
Tubería de succión	Ø 4.7" x 2 Piezas
Potencia del motor	208-240 voltios (trifásico)
Ciclo del ventilador	3000 RPM
Tamaño del filtro de tela	Ø 23.6 x 35.4 in
Recogida de virutas de madera	23.6 x 35.4 in
Peso	123,5 lb
Grosor de la chapa metálica del cuerpo	0.06 in
Grosor de la hélice	0.12 in

GOLDSTAR 4000

El GoldStar 4000 es un potente sistema de recolección de virutas y polvo diseñado para entornos de trabajo de mayor envergadura y aplicaciones industriales. Con una capacidad de 141258,8 ft³/h, un motor de 3 Kw y un filtro de tela compuesto por 15 piezas Ø 6,3 x 39,4", este modelo es perfecto para talleres de tamaño mediano a grande.

● Color gris

● Color blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	GoldStar 4000
Capacidad	141258.8 ft ³ /h
Tubería de succión	7,87 in
Potencia del motor	208-240 voltios (trifásico)
Ciclo del ventilador	3000 RPM
Tamaño del filtro de tela	15 piezas Ø 6.3 x 39.4 in
Recogida de virutas de madera	Ø15.8 x 35.4 in
Peso	396,8 lb
Grosor de la chapa metálica del cuerpo	0.06 in
Grosor de la hélice	0.12 in



GOLDSTAR 5000

El GoldStar 5000 es un sistema de recolección de virutas y polvo de alto rendimiento, perfecto para entornos de trabajo más grandes y aplicaciones industriales. Con una capacidad de 176573,5 ft³/h, un motor de 4 Kw y un filtro de tela compuesto por 24 piezas Ø 6,3 x 39,4", este modelo es ideal para talleres de gran tamaño que buscan mantener un ambiente limpio y seguro.



Color gris



Color blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	GoldStar 5000
Capacidad	176573.5 ft ³ /h
Tubería de succión	9.8 in
Potencia del motor	208-240 voltios (trifásico)
Ciclo del ventilador	3000 RPM
Tamaño del filtro de tela	24 piezas Ø 6.3 x 39.4 in
Recogida de virutas de madera	15.8x35.4 in
Peso	123,5 lb
Grosor de la chapa metálica del cuerpo	0.06 in
Grosor de la hélice	0.12 in

GOLDSTAR 6000

El GoldStar 6000 es un potente sistema de recolección de virutas y polvo diseñado para entornos industriales y talleres de gran tamaño. Con una capacidad de 211888,2 ft³/h, un motor de 5,5 Kw y un filtro de tela de 32 piezas Ø 6.3 x 39.4", este modelo es perfecto para aquellos que requieren una solución eficaz para mantener un ambiente de trabajo limpio y seguro en condiciones exigentes.



Color gris



Color blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	GoldStar 6000
Capacidad	211888.2 ft ³ /h
Tubería de succión	11 in
Potencia del motor	208-240 voltios (trifásico)
Ciclo del ventilador	3000 RPM
Tamaño del filtro de tela	32 piezas Ø 6.3 x 39.4 in
Recogida de virutas de madera	2 piezas Ø 23.6 x 35.4 in
Peso	573,2 lb
Grosor de la chapa metálica del cuerpo	0.06 in
Grosor de la hélice	0.12 in



GOLDSTAR 8000

El GoldStar 8000 es un sistema de recolección de virutas y polvo extremadamente potente, diseñado para entornos industriales de gran envergadura. Con una capacidad de 282517.6 ft³/h, un motor de 7,5 Kw y un filtro de tela de 45 piezas Ø 6.3 x 39.4 pulgadas, este modelo es ideal para talleres de gran tamaño y aplicaciones que generan grandes cantidades de polvo y virutas, garantizando un ambiente de trabajo limpio y seguro en todo momento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo GoldStar 8000

Capacidad 282517.6 ft³/h

Tubería de succión 11.8 in

Potencia del motor 208-240 voltios (trifásico)

Ciclo del ventilador 3000 RPM

Tamaño del filtro de tela 45 piezas Ø 6.3 x 39.4 in

Recogida de virutas de madera 2 piezas Ø 6.3 x 35.4 in

Peso 123,5 lb

Grosor de la chapa metálica del cuerpo 0.06 in

Grosor de la hélice 0.12 in

Color gris

Color blanco



GOLDSTAR YATALTI

El GoldStar YATALTI es un sistema de recolección de virutas y polvo compacto y eficiente, ideal para talleres pequeños a medianos. Con una capacidad de 70,629.4 ft³/h un motor de 1,5 Kw y un filtro de tela de 4 piezas Ø 6.3 x 31.5 pulgadas, este modelo garantiza un ambiente de trabajo limpio y saludable. Con una tubería de succión de 4.7 in, el GoldStar YATALTI es perfecto para aquellos que buscan una solución económica y eficiente para mantener su taller libre de polvo y virutas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo GoldStar YATALTI

Capacidad 70,629.4 ft³/h

Tubería de succión 4.7 in

Potencia del motor 208-240 voltios (trifásico)

Ciclo del ventilador 3000 RPM

Tamaño del filtro de tela 4 piezas Ø 6.3 x 31.5 in

Grosor de la chapa metálica del cuerpo 0.06 in

Grosor de la hélice 0.12 in

Se ha tenido en cuenta el equilibrio tanto estático como dinámico en el diseño de esta máquina. Ha sido recubierto con un acabado de pintura en polvo electrostática para garantizar una mayor durabilidad y resistencia.





ORDER NOW



More information
www.goldstarcnc.us



More information
(786)400-0910

