

SUPER 6 3 metros

MODELO:
S603XA1006



GENERAL

Modelo	S603XA1006
Diámetro	3 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1 HP / 0.712 KW
Peso del equipo	88 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	73,602 CFM
Velocidad Máxima	120 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	0.712 KW
Área de cobertura	417 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	
Factor de servicio	1.5

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones

SUPER 6 3.5 metros

MODELO:
S635XA1006



GENERAL

Modelo	S635XA1006
Diámetro	3.5 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1 HP / 0.712 KW
Peso del equipo	92 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	93,287 CFM
Velocidad Máxima	110 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	0.712 KW
Área de cobertura	562 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	
Factor de servicio	1.5

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones

SUPER 6 4 metros

MODELO:
S604XA1006



GENERAL

Modelo	S604XA1006
Diámetro	4 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1 HP / 0.712 KW
Peso del equipo	95 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	112,973 CFM
Velocidad Máxima	100 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	0.712 KW
Área de cobertura	709 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	
Factor de servicio	1.5

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones

SUPER 6 5 metros

MODELO:
S605XA1506



GENERAL

Modelo	S605XA1506
Diámetro	5 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1.5 HP / 1.1 KW
Peso del equipo	104 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	151,972 CFM
Velocidad Máxima	90 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	1.1 KW
Área de cobertura	956 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	
Factor de servicio	1.7

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones

SUPER 6 6 metros

MODELO:
S606XA1506



GENERAL

Modelo	S606XA1506
Diámetro	6 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1.5 HP / 1.1 KW
Peso del equipo	111 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	180,784 CFM
Velocidad Máxima	75 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	1.1 KW
Área de cobertura	1160 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1.5 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	
Factor de servicio	1.4

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones

SUPER 6 7 metros

MODELO:
S607XA1506



GENERAL

Modelo	S607XA1506
Diámetro	7 metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	1.5 HP / 1.1 KW
Peso del equipo	114 kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD

Desplazamiento de aire	335,862 CFM
Velocidad Máxima	65 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	1.1 KW
Área de cobertura	1695 M ²
Nivel de ruido	46 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)
El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Montura estándar	Montura para vigas y ángulos, espaciadores, grapas, yugo superior, yugo inferior y extensión
Extensión	1 metro, 2 metros y 3 metros (dimensiones sobre pedido)

MOTOR

Protección	IP 66
Potencia	1.5 HP
Temperatura máxima de operación	40° C
Factor de servicio	1.4

VARIADOR DE FRECUENCIA

Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Retenedores de aspa (6 Pzs.), cables de seguridad (2 Pzs.), candado, grapas del centro y sistema de seguridad para aspas.

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.
3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.
15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos:
+52 (33) 3617 6462
+52 (33) 3331 0034
+52 (33) 1202 5948
+52 (33) 3613 0694

Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México
ventas@bigvento.com
ventas@megaventilacion.com
www.bigvento.com
www.megaventilacion.com

megaventilación
S.A. de C.V.

BIG VENTO
energía verde

* Solicitar carta de garantía para conocer términos y condiciones