

FanInver

Características Generales del Recirculador de Aire, FanInver.

El FanInver, es un recirculador de aire para invernaderos con acoplamiento directo, mallas de protección en succión y descarga, equipo fabricados en galvanizado, con recubrimiento en polvo poliéster.

Recirculador agropecuario, el adecuado movimiento del aire, brindara condiciones ambientales óptimas para la ventilación en invernaderos, para control productivo en granjas y corrales y aireación de granos en silos.

Hélice fabricada en galvanizado con recubrimiento en polvo poliéster.

Carcasa fabricada en acero con recubrimiento en polvo poliéster.

Mallas de protección en succión y descarga con recubrimiento en polvo poliéster.

Acoplamiento directo.

Motores monofásicos con horquilla para facilitar montaje.

Empuje axial 4, 19 y 27N.

Empuje lbf 1.37, 9.29, 12.1.

Aplicaciones del Recirculador de Aire, FanInver.

El FanInver, es utilizado en invernaderos, granjas, corrales.

Garantía del Recirculador de Aire, FanInver.

El FanInver, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Recirculador de Aire, FanInver.

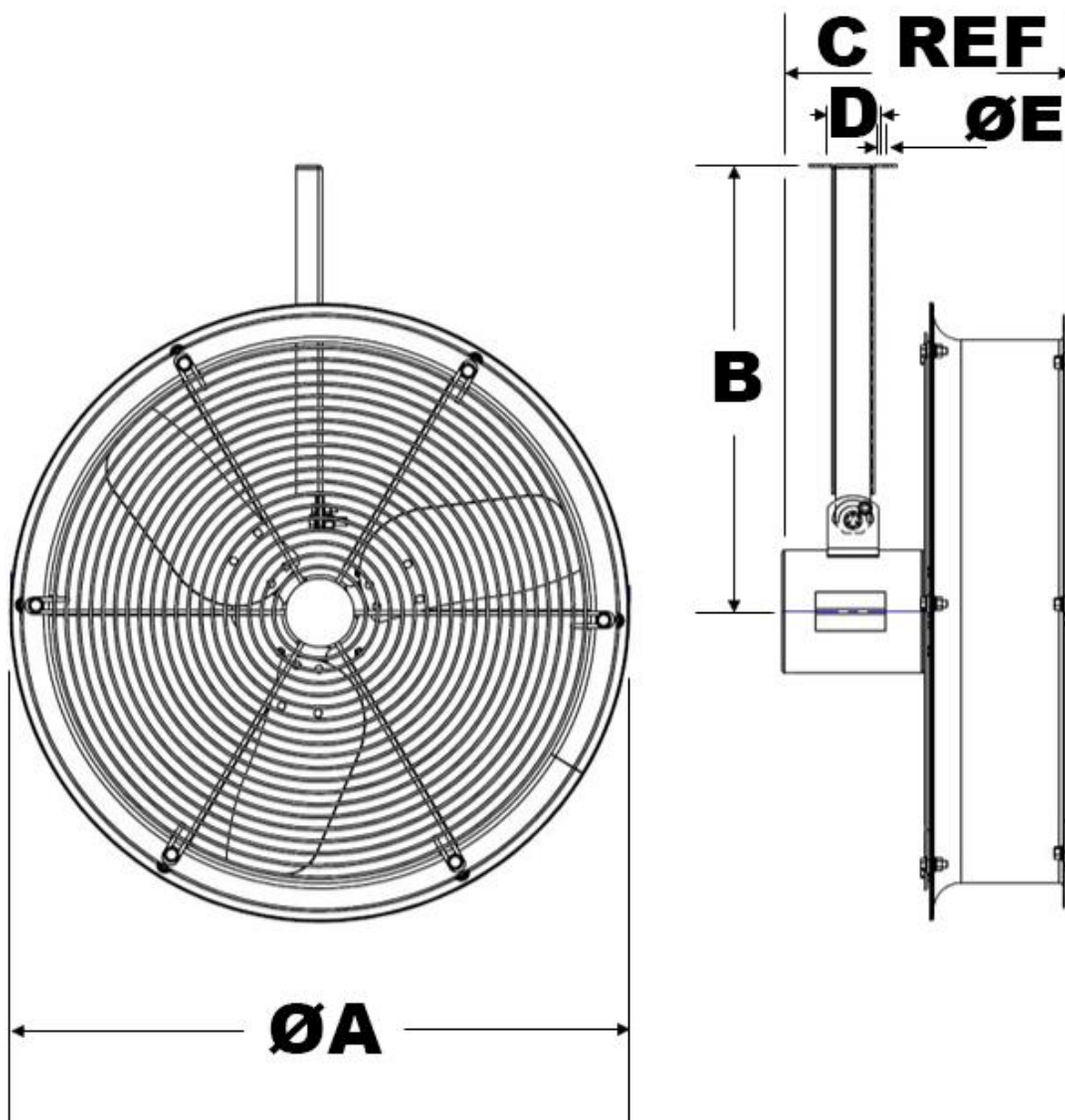
Clave	Caudal a Descarga Libre		Potencia	RPM	Tensión			Intensidad	Tamaño del ventilador	N	Dimensiones con Empaque en cm.			
	CFM	m³/hr	HP		F	V	Hz	A			Peso Kg	Base	Alto	Ancho
MXIVN-001	1470	2498	1/10	1725	1	115/230	60	1,3/0,65	350	4	13	51	51	33
MXIVN-002	5470	9294	1/3	1725	1	115 /230	60	3,8/1,9	500	19	20	63	63	38
MXIVN-003	7860	13354	1/2	1725	1	115 /230	60	4,8/2,4	630	27	25	77	77	39



FanInver

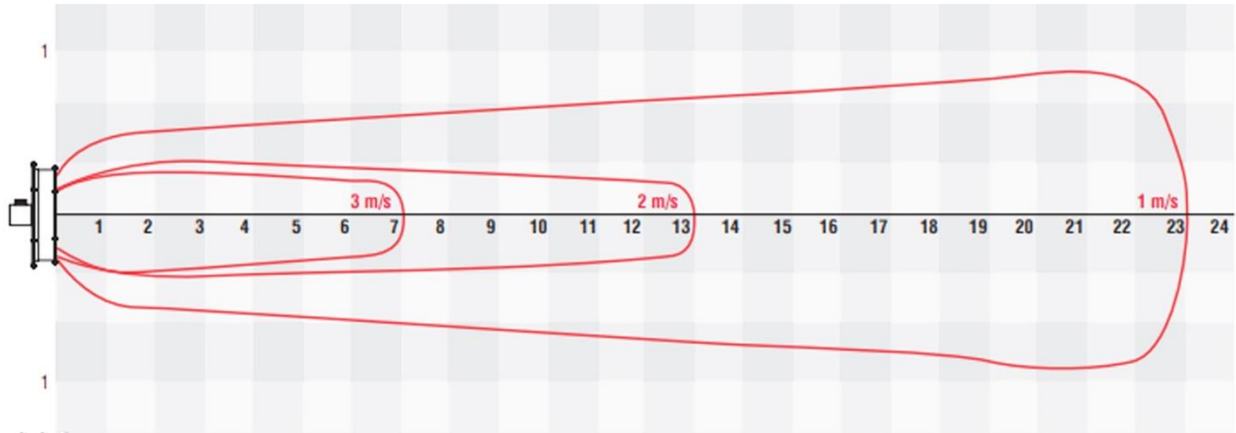
Dimensiones Específicas del Recirculador de Aire, FanInver en mm.

Clave	ØA	B	C	D	ØE
MXIVN-001	460	556	285	81	10
MXIVN-002	584	521	328	81	10
MXIVN-003	720	521	336	81	10

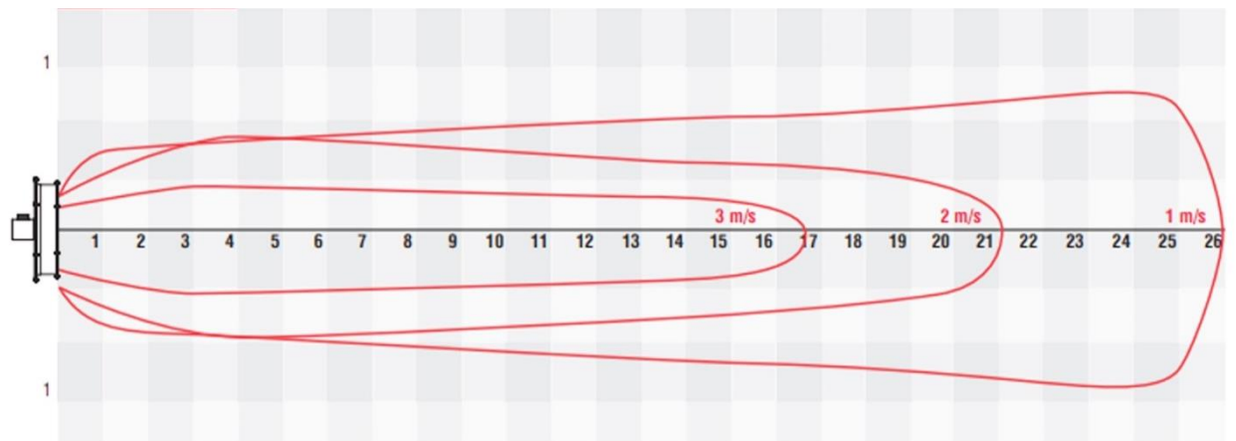


FanInver

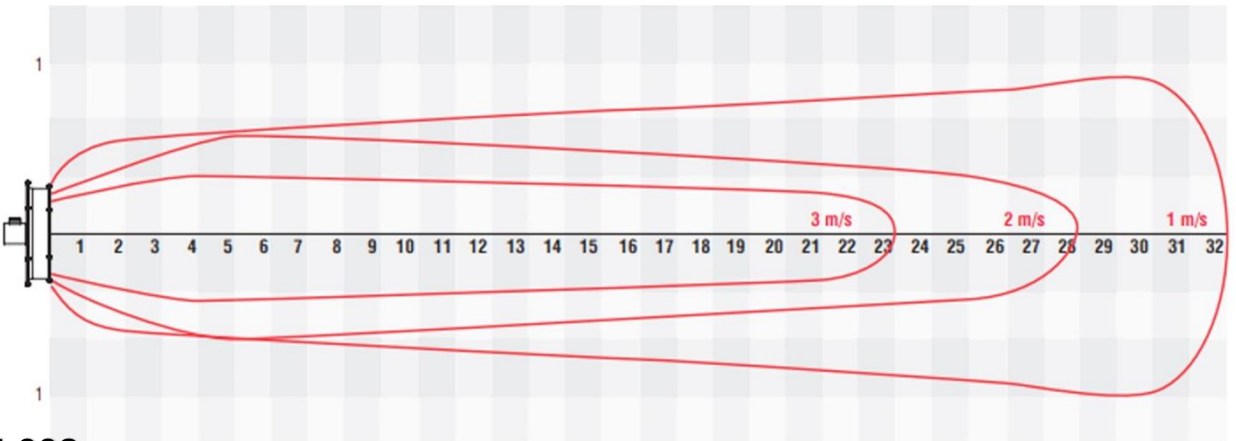
Curvas de Presión Estática del Recirculador de Aire, FanInver.



MXIVN-001



MXIVN-002



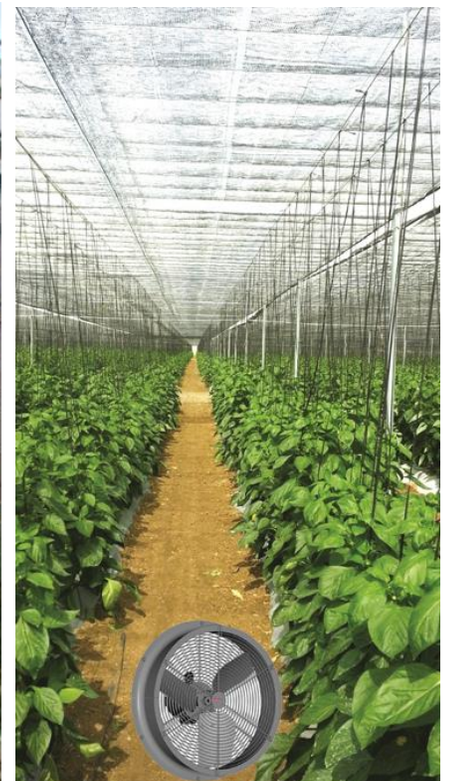
MXIVN-003

Datos obtenidos a condiciones estándar a máxima velocidad de operación .
 Velocidad: m/s - Distancia: m



FanInver

Galería del Recirculador de Aire, FanInver.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ficha Nueva	Ninguna	Antonio García

