



# HID

Recirculadores de aire

HID 350, 500 y 630

## Características

- Hélice y carcasa fabricadas en galvanizado y 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.

## Aplicaciones



INVERNADEROS

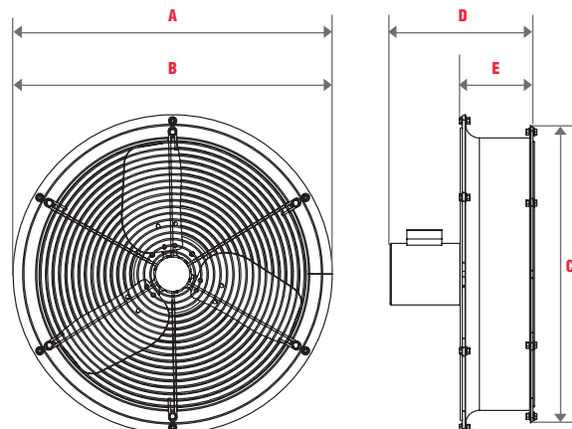
## Características técnicas

Modelo	Potencia instalada HP	Voltaje Volts	Intensidad A	Caudal m³/hr / CFM	Empuje lbf	Velocidad RPM
<b>HID 350</b>	1/10	115/230	1.3/0.65	2,498/1,470	0.85	1,725
<b>HID 500</b>	1/3	115/230	3.8/1.9	9,294/5,470	4.26	1,725
<b>HID 630</b>	1/2	115/230	4.8/2.4	13,354/7,860	5.90	1,725

## Dimensiones

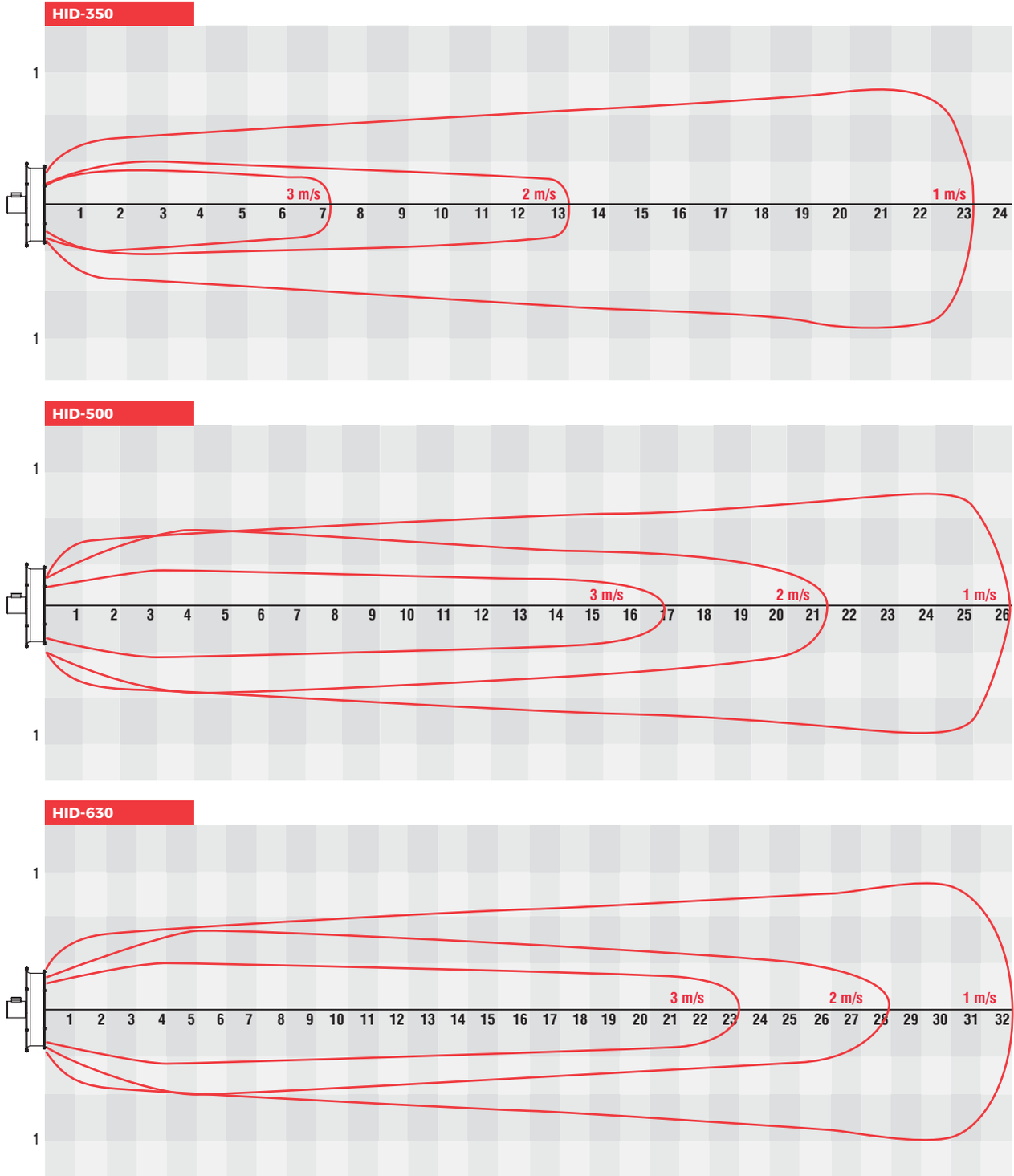
Dimensiones en mm

	HID 350	HID 500	HID 630
<b>A</b>	460	600	740
<b>B</b>	350	500	630
<b>C</b>	410	560	690
<b>D</b>	290	310	335
<b>E</b>	132	152	172





## Curvas características



Impulso máximo calculado de acuerdo a ASHRAE Standard 70.

Datos obtenidos a condiciones estándar a máxima velocidad de operación.

Velocidad: m/s | Distancia: m.