



**HID - RECIRCULADORES DE AIRE**  
350 - 500 - 630



# HID

Recirculadores de aire

HID 350, 500 y 630

## Características

- Acoplamiento directo.
- Motores monofásicos con horquilla

## Aplicaciones



INVERNADEROS

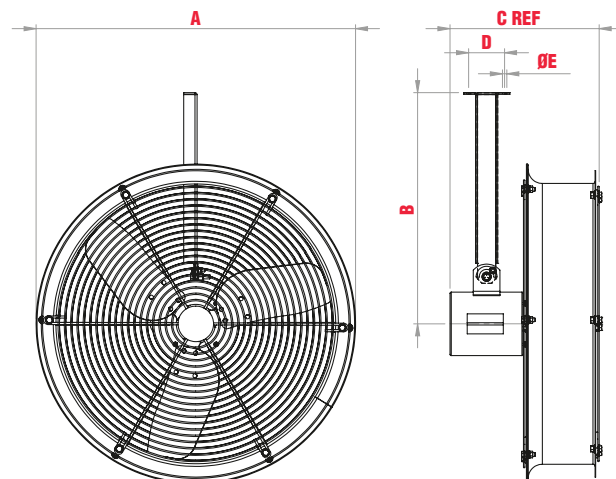
## Características técnicas

Modelo	Potencia instalada HP	Voltaje Volts	Intensidad A	Caudal m <sup>3</sup> / 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

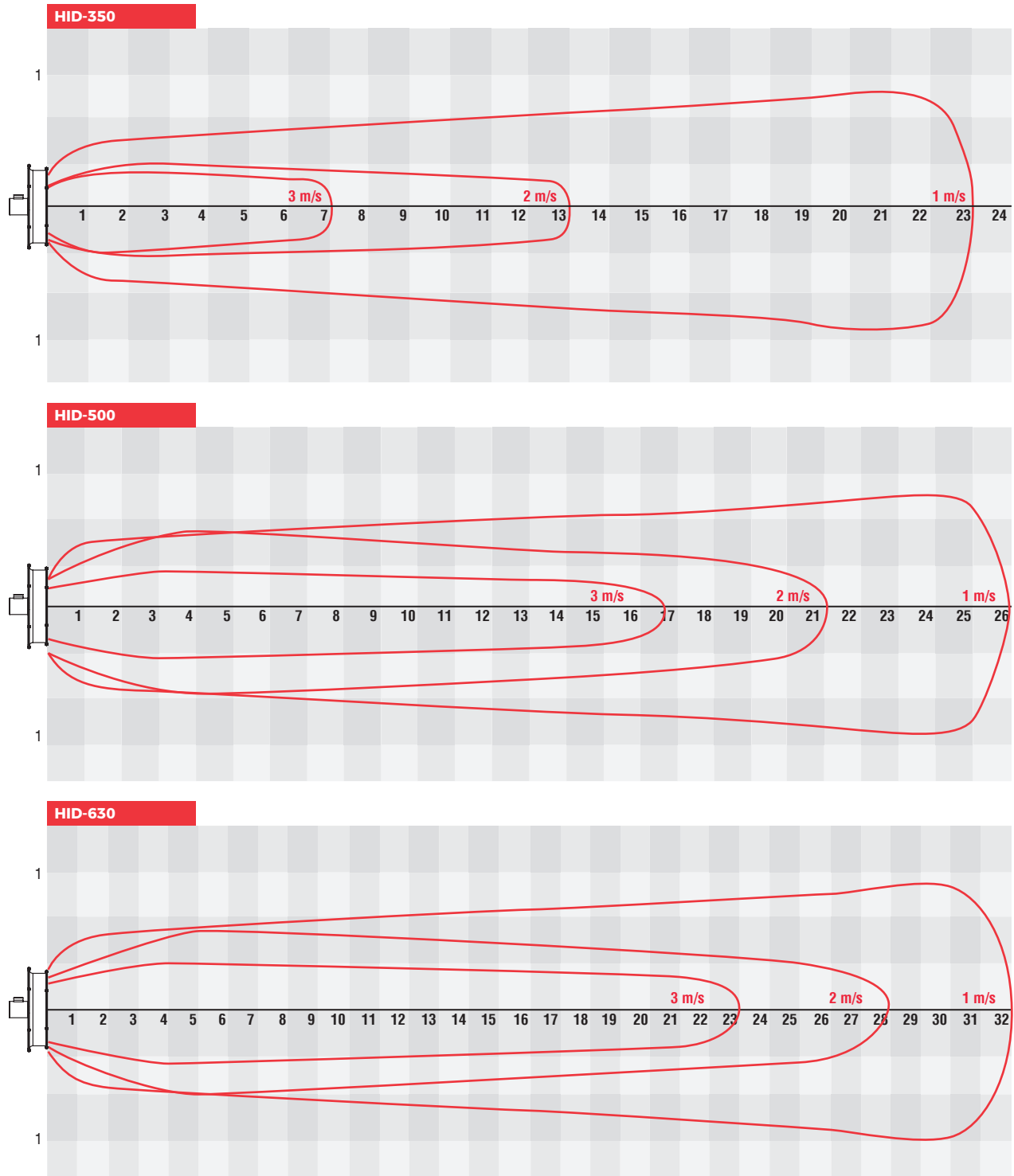
Dimensiones en mm

	HID 350	HID 500	HID 630
<b>A</b>	460	584	720
<b>B</b>	556	521	521
<b>C</b>	285	328	336
<b>D</b>	81	81	81
<b>ØE</b>	10	10	10





## 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.