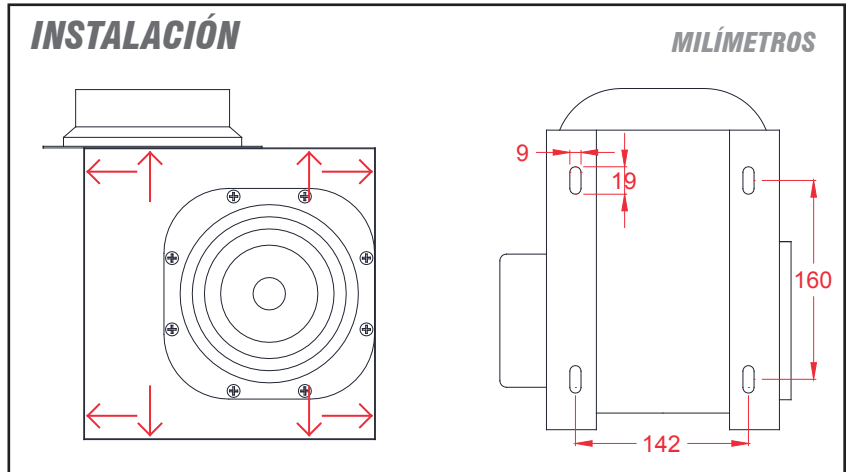
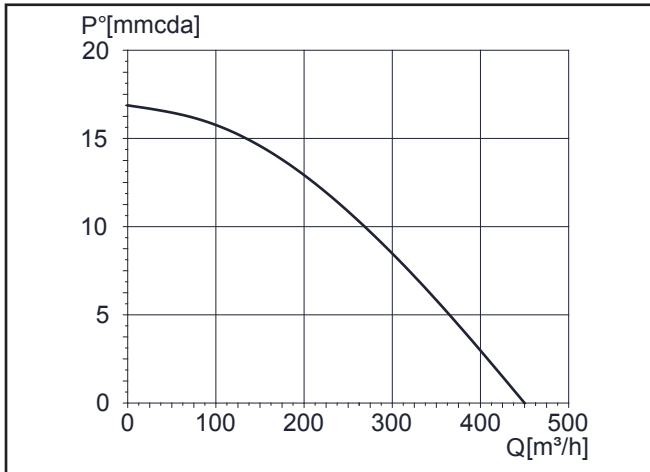
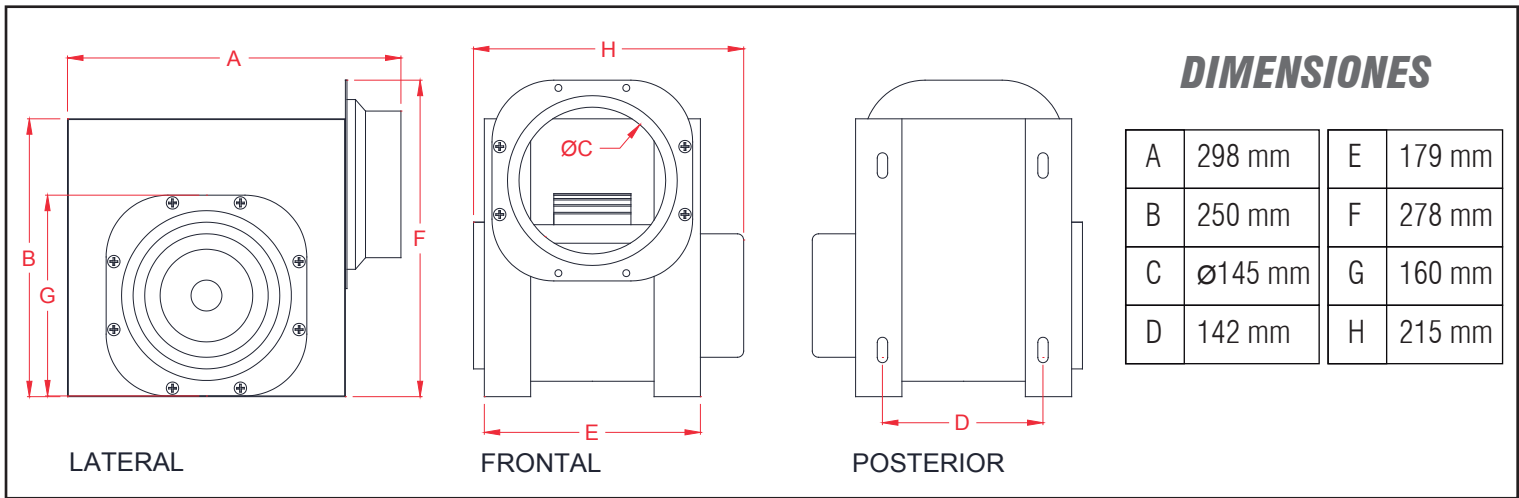


CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Extractor centrífugo de un oído (simple aspiración) construido en chapa de acero electro pintada de 1.5 mm de espesor. Motor monofásico con protección IPX2. Chasis cuadrado para instalación de libre rotación. Rodete tipo jaula de ardilla de (alabes inclinados hacia adelante). Boquillas de extracción y descarga de acero.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Voluta descarga: ∅150 mm
- Potencia Máx.: 45W
- Consumo: 220-240V 50/60Hz
- Caudal: 450 m³/h
- Presión: 17 mmcda
- Nivel ruido: 48dB
- Protección: IPX2

