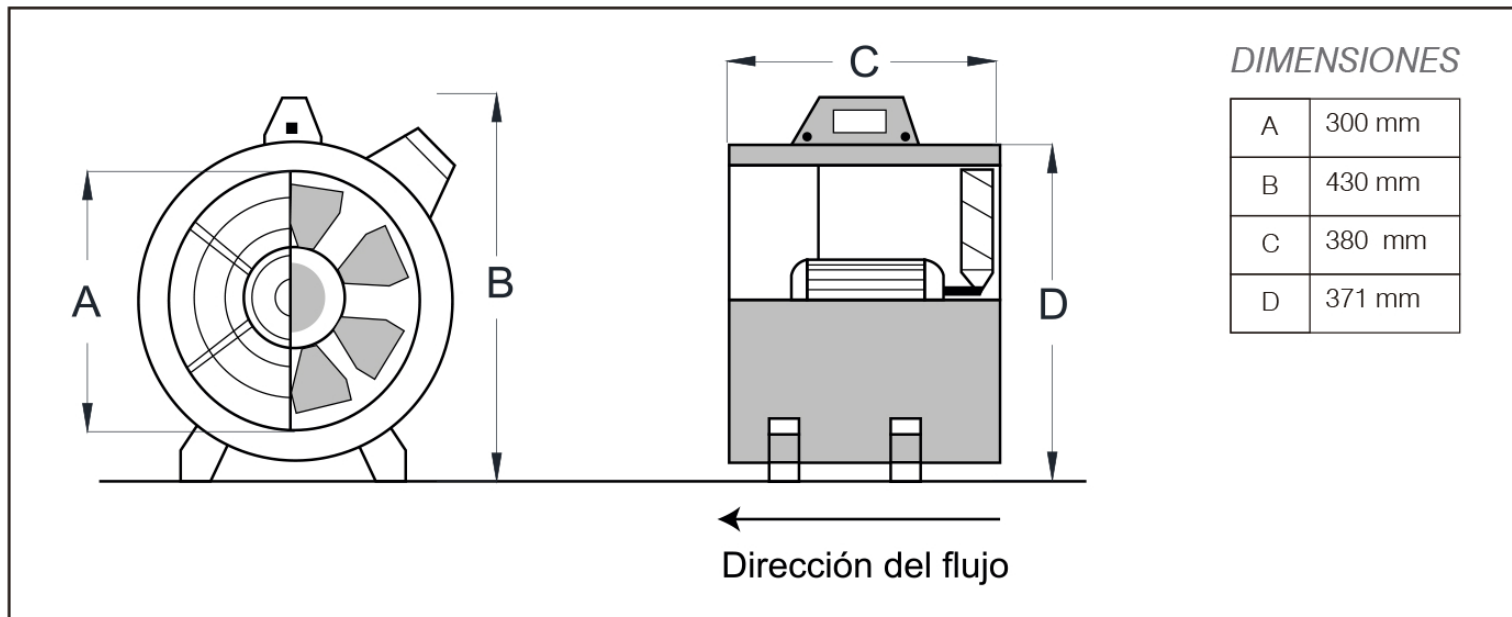


CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Extractor/Ventilador Anti Explosivo, hélices de aluminio balanceadas, rodamiento de bolas. Presión estática 38 mmcda. Temperatura de trabajo -20 a 50°C



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Prueba:	Nemko I3ATEX1507
Aislación:	Clase F
Caudal:	3.900 m ³ /h
Presión:	385 Pa
Potencia:	500 watts
Voltaje:	220 Volts
RPM:	2.800
NPS:	69 dB(A)
Peso:	21.5 Kg

