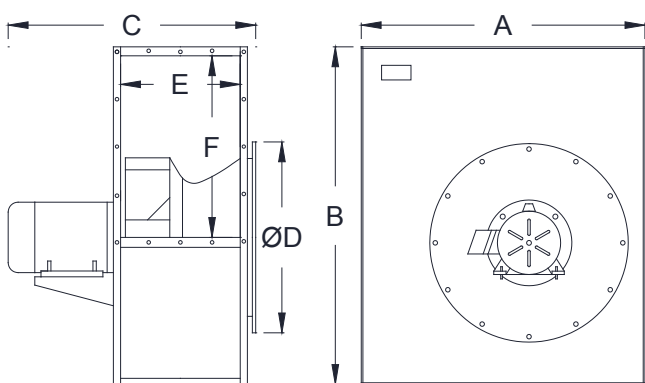


CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Extractor centrífugo compacto de simple aspiración montado sobre chasis rígido de rotación: 0°, 90°, 180° y 270°, lo que permite direccionar la descarga de aire, chapa en acero electro pintada de 4 milímetros de espesor. Álabes inclinados hacia atrás autolimpiantes, montados sobre rodete balanceado dinámicamente, especialmente diseñado para trasegar gases de cocina conteniendo humo y partículas de grasa. Eje accionado a transmisión directa. Boca de succión en flanche de chapa de acero para atornillar a fuelle y ducto.

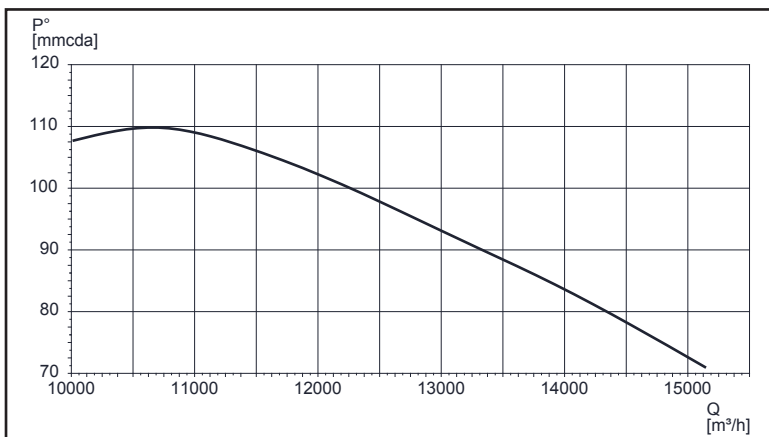


DIMENSIONES

A	334 mm
B	1032 mm
C	875 mm
D	∅ 700 mm
E x F	441x504 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

P. Máx.: 5.5 kW
 Voltaje: 380 V 50Hz
 Consumo: 8 A
 RPM: 1.450 rpm
 Caudal: 9.990-15.142 m³/h
 Presión: 111-73 mmcda
 Nivel ruido: <85 dB(A)



INSTALACIÓN

ORIENTACIÓN DE DESCARGA

