

## Extractor Industrial Centrifugo SBT520-2P



Entrada: 520 mm.  
Salida: 390 mm. x 570 mm.  
Caudal: 345 m<sup>3</sup> x minuto.  
Presión: 240 mm. col. agua.  
Motor: Trifásico SKF.  
Potencia: 20 hp, 2800 rpm.

Código de producto: SBT520-2P

Soplador centrífugo de alta presión, modelo SBT520-2P, equipado con motor trifásico de 20 hp a 2800 rpm, de marca ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 16 (1,63 mm). La terminación superficial del soplador centrífugo de alta presión se realiza por medio de pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200 °C, color negro, sobre chapa acero SAE1010 soldada. Turbina de hierro con álabes curvados hacia atrás, con perfil aerodinámico (autolimitantes de potencia) de simple entrada, balanceados estática y dinámicamente. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 520 mm.  
Boca de salida rectangular de 390 mm. x 570 mm.

Q = Caudal boca libre (345) m<sup>3</sup> x minuto.  
Q = Caudal a máxima presión (198) m<sup>3</sup> x minuto.  
PS = Presión máxima (240) mm columna de agua.

## Dimensiones

Alto (mm.)	Ancho (mm.)	Profundidad (mm.)	Peso (kg.)
905	1051	815	00

Medidas sujetas a variación sin previo aviso