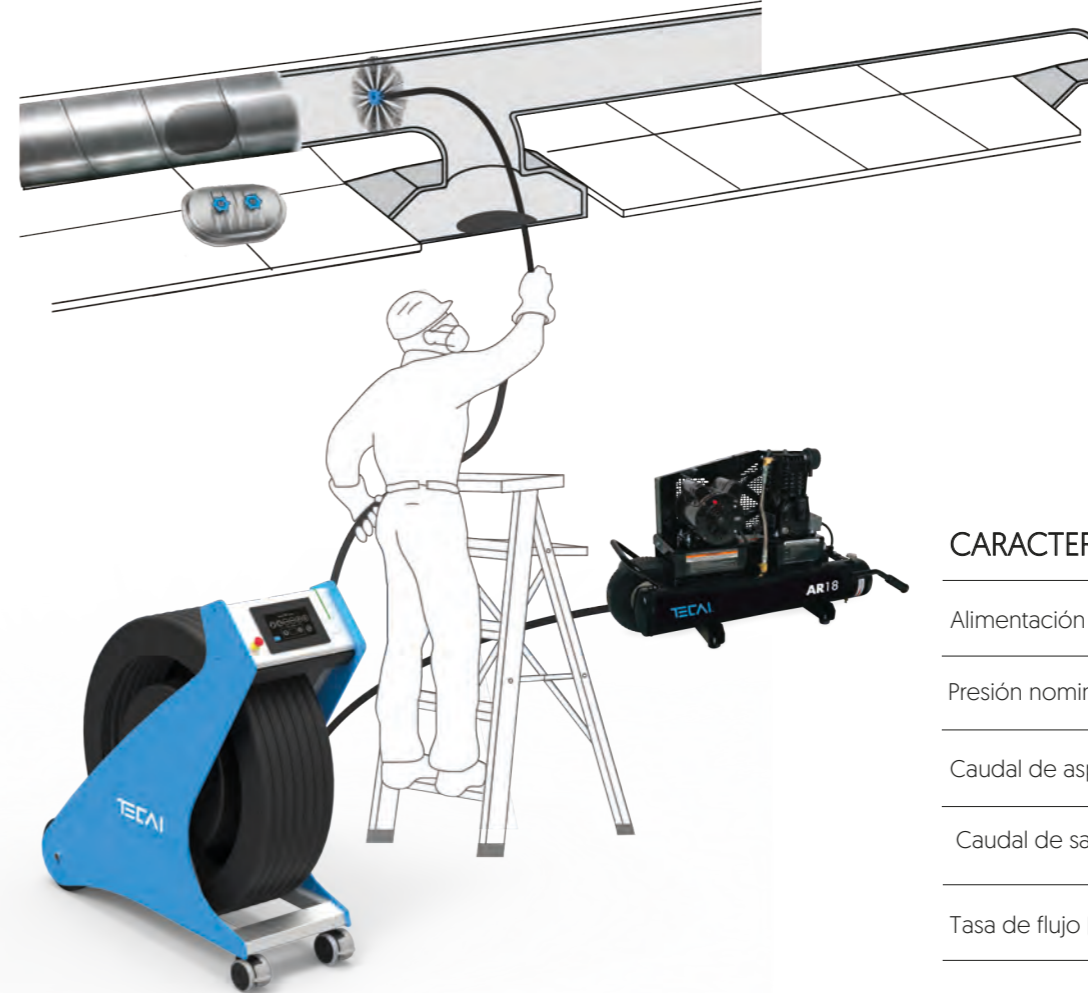


AR18

Generador de aire comprimido para equipos de 110V | 60Hz

Los equipos de cepillado neumático requieren aire comprimido para su funcionamiento. Por eso, hemos diseñado unos generadores de aire que se adaptan a las limpiezas de sistemas de ventilación y climatización con las mejores prestaciones como: El máximo caudal y presión de aire en conexión monofásica, poder trabajar en continuo sin calentamiento, y además, una gran portabilidad.

Este compresor está indicado para aquellos lugares donde se utilice un voltaje de 110V - 60 Hz.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación eléctrica	110V - 60Hz
Presión nominal	9 bar 125 psi
Caudal de aspiración	370 l/min
Caudal de salida [5 bar]	280 l/min
Tasa de flujo [90 psi]	9,2 cfm 260 l/min
Potencia motor	2.0 HP 120V 18.8A
Nivel de ruido	79 dB
Sistema de operación	Pistón
Tamaño del tanque	30 litros 8 gal
Tipo de enchufe	NEMA 5-20P
Dimensiones [L x A x Al]	1135 x 470 x 635 mm 44,5 x 18,5 x 25 inch
Peso	84 kg 183 lb

EQUIPOS COMPATIBLES ▼



PROAIR. Equipo neumático de cepillado para conductos de aire
Págs. 15-16



MULTIBOT. Robot multifunción de limpieza, inspección y revestimiento de conductos de aire. Págs. 9-14