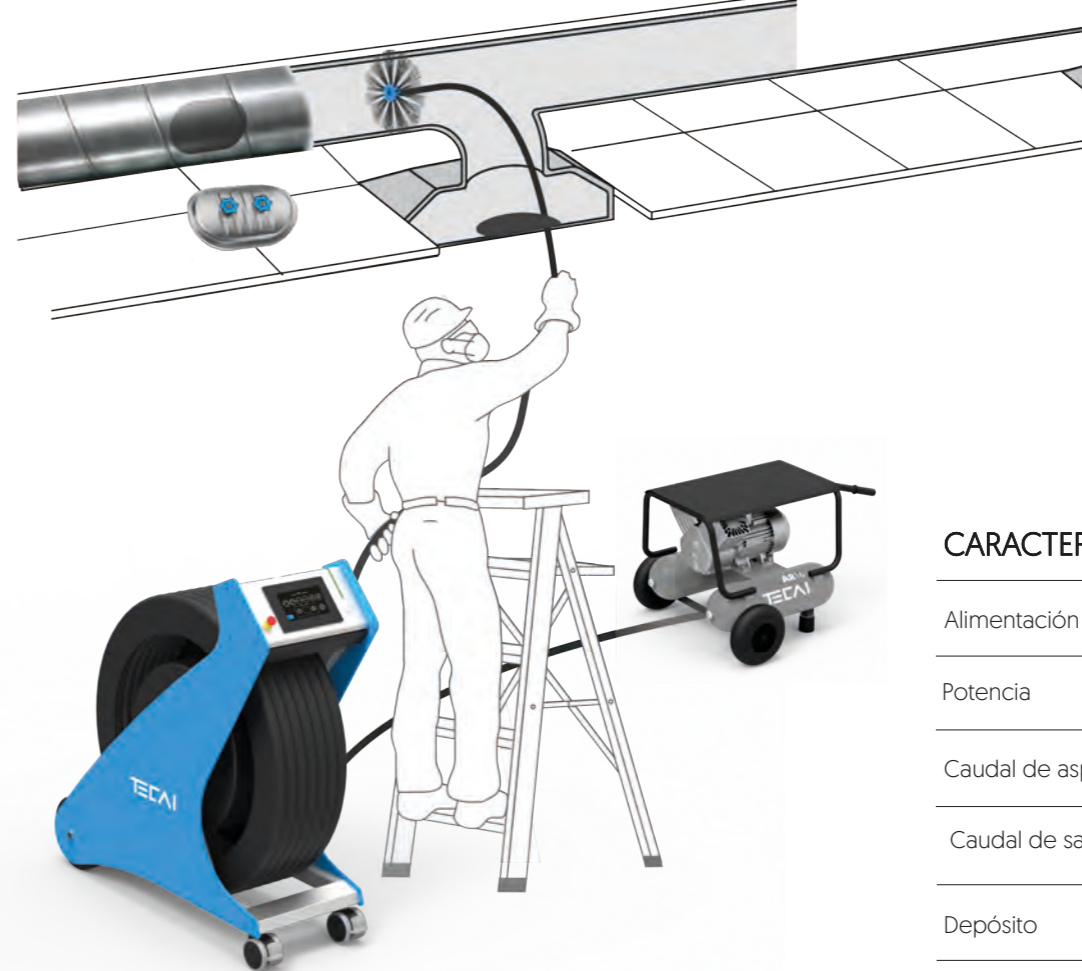


AR16

Generador de aire comprimido para robots de cepillado

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación eléctrica	230V 50Hz
Potencia	22 kW
Caudal de aspiración	400 l/min
Caudal de salida [5 bar]	280 l/min
Depósito	18 litros
Presión	10 bar
r.p.m.	2850 r/min
Nivel de ruido	82 dB
Número pistones	2
Ph	1
Peso	HDYI?
Dimensiones [L x A x Al]	572 x 636 x 520 mm 22.5 x 25 x 20.4 inch

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