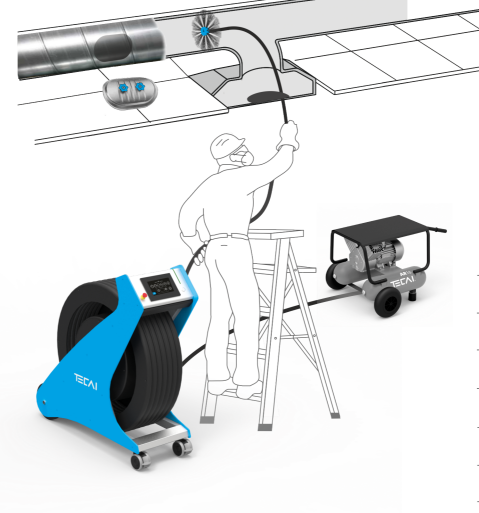
## **AR**16

## Drucklufterzeuger für Reinigungsroboter

Pneumatische Bürstenreinigungsgeräte benötigen für ihren Betrieb Druckluft. Aus diesem Grund haben wir Druckluftkompressoren entwickelt, die an die Anforderungen für die Reinigung von Klimaanlagen angepasst sind und beste Leistungsmerkmale aufweisen, wie maximaler Luftstrom und -druck bei einphasigem Anschluss, niedriger Geräuschpegel für Nachtarbeiten, Dauerbetrieb ohne Erwärmung und zudem große Mobilität.





## KOMPATIBLE GERÄTE 🔻



PROAIR. Druckluft-Bürstenkanäle Seiten 13-14



MULTIBOT. Multifunktionaler Roboter zur reinigungsgerät für Lüftungs- Reinigung, Inspektion und Beschichtung von Lüftungskanälen. Seiten 7-12

## **TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz
Leistung	2,2 kW
Ansaugvolumen	400 l/min
Abgabeleistung (5 bar)	280 l/min
Kesselinhalt	18 Liter
Druck	10 bar
U/min	2850 U/min
Geräuschpegel	82 dB
Anzahl der Kolben	2
Ph	1
Gewicht	44 kg / 97 lb
Abmessungen [L x B x H]	572 x 636 x 520 mm 22,5 x 25 x 20,4 in

