## **AR**16

## Générateur d'air comprimé pour les robots de brossage

Les systèmes de brossage pneumatique nécessitent de l'air comprimé pour fonctionner. Pour cette raison, nous avons conçu des générateurs d'air qui s'adaptent aux exigences du nettoyage des installations

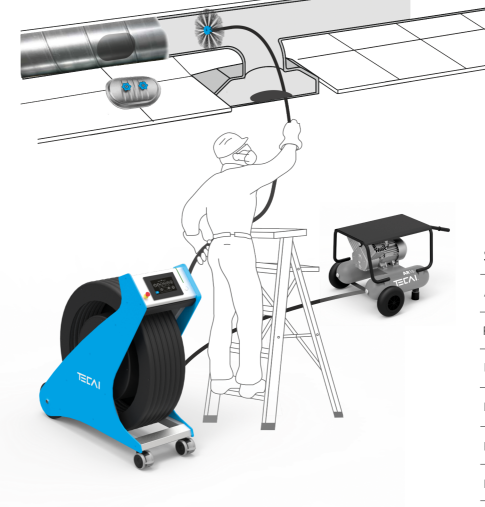
de climatisation avec les meilleures prestations telles que: débit et pression d'air maximum en connexion monophasée,

faible niveau sonore pour le travail nocturne, possibilité de

fonctionner en continu sans surchauffage, et aussi,

une grande portabilité.





## **ÉQUIPEMENTS COMPATIBLES**



**PROAIR.** Equipement de brossage pneumatique pour les conduits d'air. Pags. 13-14



**MULTIBOT.** Robot multifonctionnel de nettoyage, d'inspection et de revêtement de conduits d'air Pags. 7-12

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation électrique	230V   50Hz
Puissance	22 KW
Débit de sortie (5 bar)	400 I/min
Débit de sortie (5 bar)	280 I/min
Réservoir	18 litros
Pression de service	10 bar
r.p.m.	2850 r/min
Niveau sonore	82 dB
Numéro de pistons	2
Ph	1
Poids	44 kg   97 lb
Dimensions (L x P x H)	572 x 636 x 520 mm 22.5 x 25 x 20.4 inch

