

## Compresseurs à piston silencieux, série JUN-AIR



JUN-AIR  
6-15 + 6-25



JUN-AIR  
12-40

### Avantages décisifs

- extrêmement silencieux, marche sans vibrations
- construction compacte et robuste
- fonctionnement simple, entretien minime
- pour marche intermittente, durée d'enclenchement max. 50 %

- Son niveau sonore de 45 dBA est largement inférieur à celui d'une conversation normale
- 2 années de garantie

### Équipement standard

- unité compresseur-moteur capsulée
- moteur avec disjoncteur protecteur
- pressostat automatique avec soupape de décharge
- manomètre de pression de réservoir
- clapet anti-retour avec soupape de sécurité

- réservoir à intérieur protégé
- purgeur de condensat
- 3 m de câble avec fiche 1 x 230 V

- à la sortie d'air comprimé:
- filtre-régulateur avec manomètre
  - accouplement de qualité série ARO 210

### Caractéristiques techniques

Compresseur à piston lubrifié, plage de réglage de pression 5,5–7,5 bar, conforme aux normes CE.

Entraînement par moteur à courant alternatif monophasé 1 x 230 V 50 Hz.

N° d'article	Volume engendré l/min	Débit d'air à 5 bar l/min	Pres- sion max. bar	Moteur kW	Réser- voir litres	Niveau sonore 1 m dBA	Poids kg	Dimensions L x l x H cm
JUN-AIR 6-15	50	32	8	0,34	15	45	26	38 x 38 x 48
JUN-AIR 6-25	50	32	8	0,34	25	45	29	38 x 38 x 55
JUN-AIR 12-40	100	64	8	2 x 0,34	40	48	48	42 x 54 x 59

## Compresseurs à piston silencieux, série SIL-AIR



SIL-AIR  
30TC



SIL-AIR  
30D



SIL-AIR  
50-15AL  
50-24VAL



SIL-AIR  
100-24AL  
150-50AL

### Avantages décisifs

- construction compacte et robuste
- silencieux, marche sans vibrations
- fonctionnement simple, entretien minime
- pour marche intermittente, durée d'enclenchement max. 50 %

- Son niveau sonore de 45 dBA est largement inférieur à celui d'une conversation normale
- Modèle SIL-AIR 50-24VAL, avec ventilateur pour une dissipation thermique optimale
- 2 années de garantie

### Équipement standard

- unité compresseur-moteur capsulée
- moteur avec disjoncteur protecteur
- pressostat automatique avec soupape de décharge
- manomètre de pression de réservoir
- clapet anti-retour avec soupape de sécurité
- purgeur de condensat
- 1,5 m de câble avec fiche 1 x 230 V

- à la sortie d'air comprimé:
- filtre-régulateur avec manomètre
  - accouplement de qualité série ARO 210

### Caractéristiques techniques

Compresseur à piston lubrifié, plage de réglage de pression 5,5–7,5 bar, conforme aux normes CE.

Entraînement par moteur à courant alternatif monophasé 1 x 230 V 50 Hz.

N° d'article	Volume engendré l/min	Débit d'air à 5 bar l/min	Pres- sion max. bar	Moteur kW	Réser- voir litres	Niveau sonore 1 m dBA	Poids kg	Dimensions L x l x H cm
SIL-AIR 30TC	30	18	8	0,2	3,5	42	19	35 x 28 x 34
SIL-AIR 30D	30	18	8	0,2	4	42	22	41 x 18 x 43
SIL-AIR 50-15AL	50	37	8	0,34	15	45	26	35 x 35 x 55
SIL-AIR 50-24VAL	50	37	8	0,34	24	45	27	40 x 40 x 60
SIL-AIR 100-24AL*	100	2 x 37	8	2 x 0,34	24	48	50	65 x 36 x 55
SIL-AIR 150-50AL*	150	3 x 37	8	3 x 0,34	50	43	75	86 x 40 x 75

\* Exécution mobile