

compresseurs dentaires



air
pur et silencieux

JUN-AIR[®]

L'air pur, en silence, pour votre cabinet

L'air comprimé sans contraintes

L'installation d'un compresseur au sein d'un cabinet ou d'un laboratoire dentaire est souvent source de contraintes pour l'utilisateur en raison d'un niveau sonore gênant pour le personnel et le voisinage et de la nécessité d'un entretien fréquent afin d'assurer une qualité d'air irréprochable.

C'est pour s'affranchir de ces contraintes et parce qu'un compresseur doit savoir se faire oublier que JUN-AIR a conçu la gamme de compresseurs dentaires OF: des appareils conçus pour fournir un air pur, en silence et en toute facilité.

Facile à intégrer

Les compresseurs OF sont compacts et nécessitent uniquement un raccordement à une prise standard. Les caissons métalliques peuvent s'intégrer directement sous un plan de travail.

Facile à utiliser

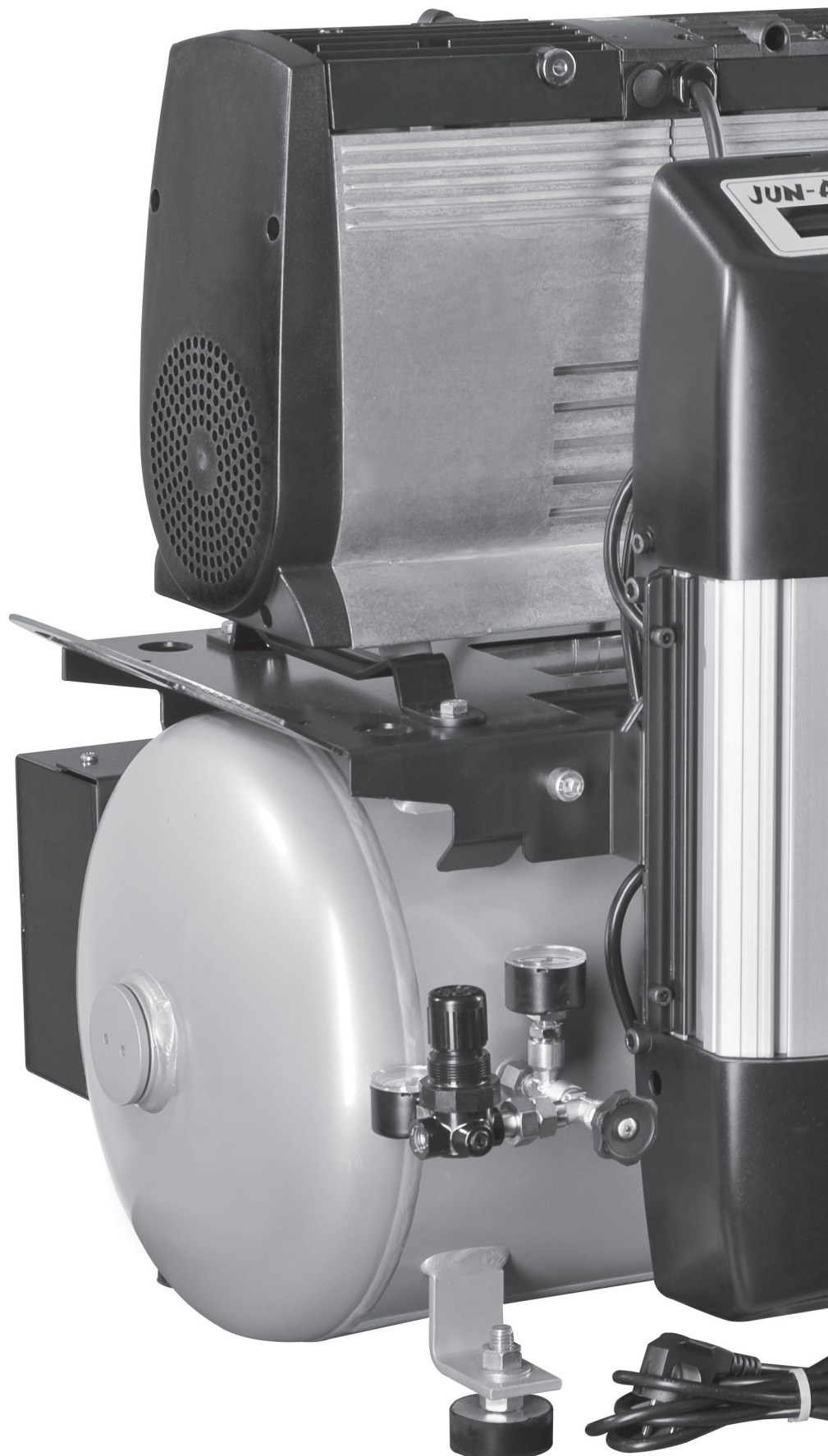
Toutes les commandes sont regroupées sur l'avant. Branchez-le, et il est prêt à vous fournir un air pur, en silence.

Facile à entretenir

Toutes les purges sont automatisées. La maintenance du sécheur n'est pas nécessaire avant 4000 heures ou 2 ans de fonctionnement.

La qualité sans compromis

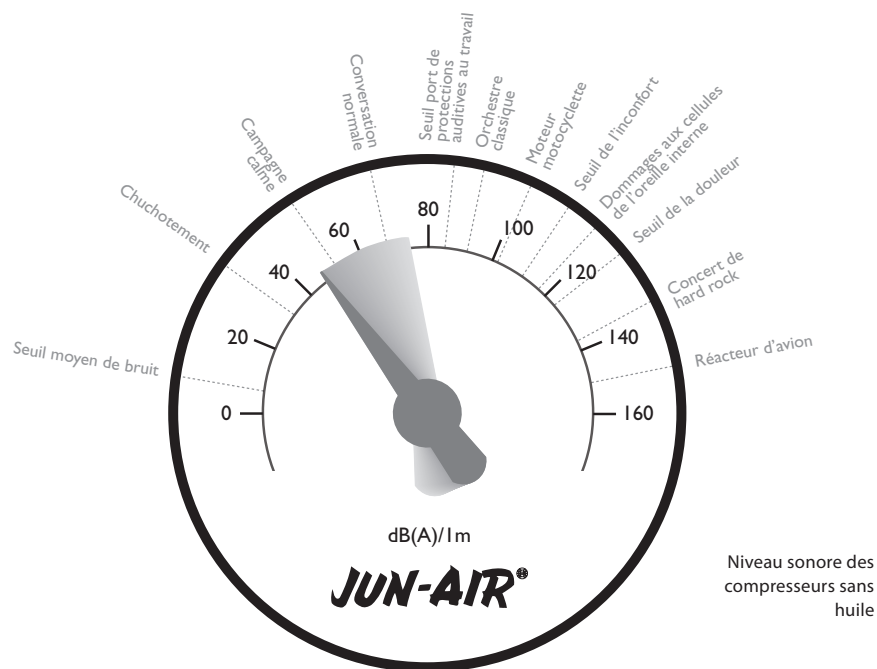
Les compresseurs JUN-AIR sont conçus pour vous procurer de longues années de fonctionnement sans interruption.



Cabinet ou laboratoire dentaire

Le silence au cœur de votre espace de travail

Nos modèles standards comme nos modèles en caisson proposent les niveaux sonores les plus faibles du marché. La carrosserie du caisson est complètement insonorisée afin de réduire le niveau sonore à un niveau inférieur à celui d'une conversation. Ceci permet une installation du compresseur directement dans le cabinet ou laboratoire.



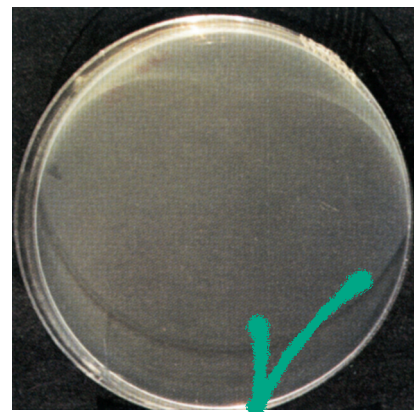
De l'air sec et pur en permanence

Les compresseurs JUN-AIR avec iQ Dryer intègrent un sécheur d'air (ou dessiccateur) à adsorption avec filtration intégrée qui fournit un air propre et hygiénique en continu.

L'eau, les particules et l'huile qui peuvent engendrer des problèmes d'adhésion des matériaux d'obturation, de corrosion ou de développement de bactéries dans le réservoir sont éliminées dès la sortie du compresseur.







Echantillon extrait d'un compresseur sans sécheur - l'humidité dans l'air crée des conditions de vie idéales pour les bactéries.







Echantillon extrait d'un compresseur sans huile avec sécheur - puisque l'air est sec, le risque de développement de bactéries est éliminé.





compresseurs dentaires





Version standard

Modèle		OF302-25B	OF302-25BQ2	2xOF302-40B	2xOF302-40BQ2
					
Sécheur d'air		SANS	INCLUS	SANS	INCLUS
Débit d'air à 5 bar	l/min	48	38	96	77
Débit d'air à 8 bar	l/min	38	30	76	61
Volume du réservoir	litres	25	25	40	40
Niveau sonore	dB(A)/lm	65	65	68	68
Dimensions (l x p x h)	mm	380 x 380 x 610	490 x 522 x 607	560 x 450 x 610	582 x 563 x 580

Modèle		OF1202-40B	OF1202-40BQ3	2xOF1202-90B	2xOF1202-90BQ6
					
Sécheur d'air		SANS	INCLUS	SANS	INCLUS
Débit d'air à 5 bar	l/min	154	128	308	256
Débit d'air à 8 bar	l/min	130	104	260	208
Volume du réservoir	litres	40	40	90	90
Niveau sonore	dB(A)/lm	76	76	79	79
Dimensions (l x p x h)	mm	556 x 443 x 678	582 x 564 x 663	927 x 530 x 870	927 x 588 x 870

Version en Caisson insonorisé

Modèle		OF302-25M	OF302-25MQ2	2xOF302-40M	2xOF302-40MQ2
					
Sécheur d'air		SANS	INCLUS	SANS	INCLUS
Débit d'air à 5 bar	l/min	48	38	96	77
Débit d'air à 8 bar	l/min	38	30	76	61
Volume du réservoir	litres	25	25	40	40
Niveau sonore	dB(A)/lm	47	47	50	50
Dimensions (l x p x h)	mm	670 x 460 x 860	720 x 460 x 860	670 x 650 x 860	670 x 650 x 860

Modèle		OF1202-40M	OF1202-40MQ3	2xOF1202-40M	2xOF1202-40MQ6
					
Sécheur d'air		SANS	INCLUS	SANS	INCLUS
Débit d'air à 5 bar	l/min	154	128	308	256
Débit d'air à 8 bar	l/min	130	104	260	208
Volume du réservoir	litres	40	40	40	40
Niveau sonore	dB(A)/lm	60	60	63	63
Dimensions (l x p x h)	mm	670 x 650 x 860	670 x 650 x 860	720 x 780 x 860	720 x 780 x 860

Les données techniques sont modifiables sans préavis

Pour toute information concernant les références des kits de maintenance, merci de visiter notre site Internet ou de nous contacter aux numéros ci-dessous

Des Centres de Service Agréés JUN-AIR sont à votre disposition dans le monde entier, leurs coordonnées sont disponibles auprès de nos bureaux de ventes dont les coordonnées suivent offices below:

Gast Manufacturing
P.O. Box 97
2300 M139 Highway
Benton Harbor, MI 49023-0097
Etats Unis
Tel: +1 269-926-6171
Fax: +1 269-925-8288

Gast Group Limited
c/o IDEX Trading (Shanghai) Co., LTD
Room 3502-3505
No. 1027 Chang Ning Road,
Zhaofeng Plaza
Shanghai, Chine 200050
Tel: +86-21-52415599
Fax: +86-21-52418339

Gast Group Ltd.
Unit 11, The I O Centre
Nash Road
Redditch, B98 7AS
Royaume Uni
Tel: +44 (0)1527-504040
Fax +44 (0)1527-525262