



AIRSTAR | AIRSTAR NEO

AIRSTAR® & AIRSTAR® NEO

Compresseurs d'air sans huile avec
technologie de sécheur à membrane.

AIR
TECHNIQUES equipped for life®



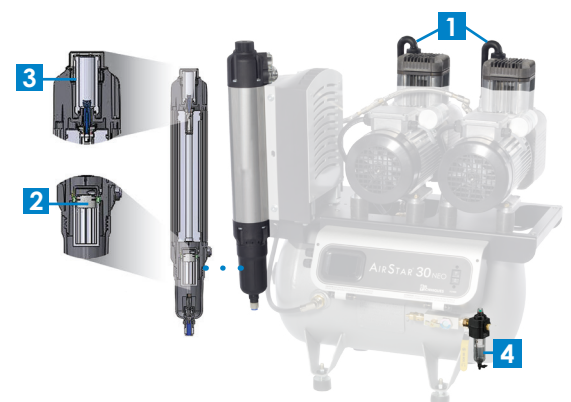
Fiabilité Éprouvée Offerte Par Le Chef De File De L'Industrie

Chez Air Techniques, nous savons que votre santé et celle de vos patients constituent votre priorité absolue. Les techniques adhésives modernes exigent un air entièrement exempt d'humidité afin d'offrir une adhésion fiable. Chaque compresseur sans huile fournit un air filtré quatre fois afin d'assurer l'air le plus propre et le plus sec qui soit. Notre système de sécheur à membrane breveté garantit qu'aucune trace d'humidité ne puisse faire son chemin jusqu'à vos précieuses pièces à main ou à la bouche de vos patients.

De la conception à l'installation, Air Techniques est présente à chacune des étapes. Des ingénieurs spécialisés soumettent chacun de nos compresseurs d'air à des tests rigoureux et répétitifs dans nos laboratoires internes. Mis au point et fabriqués avec fierté aux États-Unis dans notre usine d'une superficie de 200 000 pieds carrés, nos compresseurs sont des produits sur lesquels vous pourrez compter pour des années à venir. Faites confiance à Air Techniques, le chef de file de l'industrie depuis plus de 40 ans en matière de compresseurs d'air et d'unités d'aspiration pour utilisation dentaire.

De l'air propre et sec filtré quatre fois

- 1 Entrée:** Filtre l'air ambiant entrant dans la tête du compresseur.
- 2 Partie inférieure de la membrane:** Le filtre coalescent retire l'humidité du courant d'air et empêche les grandes particules d'endommager l'élément de la membrane.
- 3 Partie supérieure de la membrane:** Filtre les fines particules et la poussière pour les empêcher d'entrer dans le réservoir de stockage.
- 4 Réservoir de stockage principal:** Un filtre de 5 micromètres élimine toutes les particules fines et la poussière restantes au moment où l'air quitte le réservoir de stockage, avant d'entrer dans la clinique dentaire. Il est offert avec un avertisseur d'entretien qui vous avise lorsque le filtre doit être remplacé.

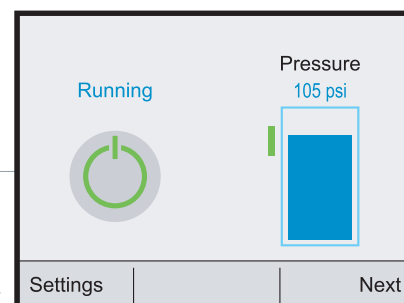




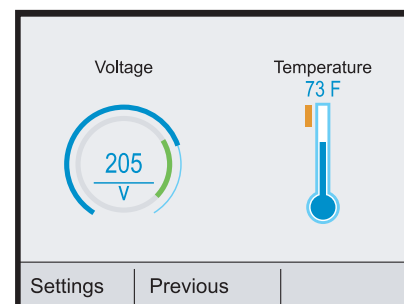
AirStar NEO Dans Une Classe À Part

Les appareils de la série AirStar® NEO combinent la technologie de sécheur à membrane exclusive à Air Techniques et de nouvelles fonctions de contrôle de diagnostic entièrement intégrées. Le compresseur NEO effectue une surveillance constante de son fonctionnement, vous indiquant à quel moment effectuer l'entretien et s'avérant particulièrement utile au moment du dépannage. Non seulement est-il doté d'un écran tactile pour offrir une navigation simplifiée du menu, il comprend également notre logiciel NEO Pulse gratuit qui vous procure un niveau de connectivité inégalé entre la salle technique et le personnel de la réception de votre clinique.

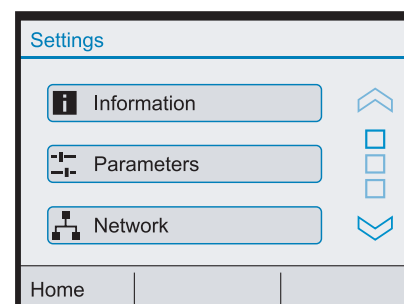
- Air ultra-sec entièrement exempt d'huile
- Technologie de sécheur à membrane
- Réservoir thermolaqué à intérieur antibactérien
- Affichage à écran tactile en couleurs
- Menu à navigation intuitive pour une configuration et un réglage simplifiés
- Système d'entretien préventif sans tracas qui informe le personnel de la clinique
- Communication avec votre personnel de réception grâce au logiciel de contrôle NEO Pulse inclus
- Composantes électroniques à semiconducteurs pour une fiabilité accrue
- Gestion intelligente de la tête prolongeant la durée de vie du moteur et réduisant les niveaux sonores
- Absence quasi complète d'entretien; seul un changement de filtre annuel est requis
- Faible encombrement convenant à tous les emplacements
- Appareil facile à entretenir permettant de maintenir votre clinique en bon état de marche, avec peu ou pas de temps improductif



Affichage numérique de la pression avec réglage d'amplification et de réduction



Contrôle continu de la tension et de la température



Menu de réglages de diagnostic à navigation facile

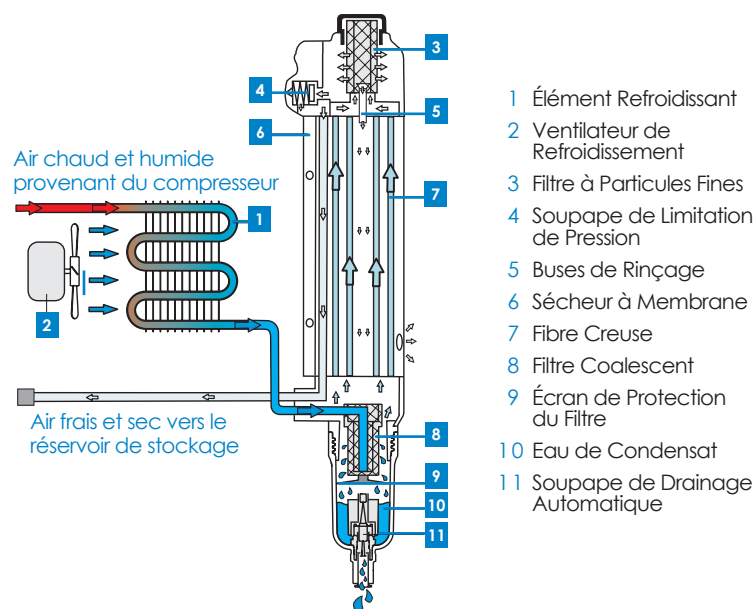


AirStar En Tête De Sa Catégorie

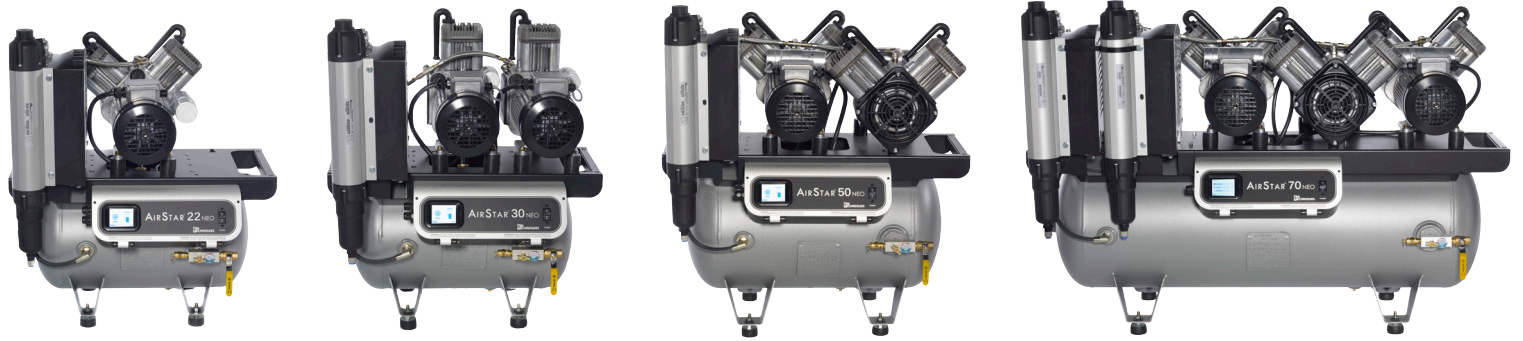
Il y a plus de 40 ans, Air Techniques a été la première grande entreprise dentaire américaine à mettre en marché des compresseurs sans huile avec dessiccateur d'air. Aujourd'hui, elle mène la course à l'innovation en étant la première entreprise dentaire à faire appel à la technologie de sécheur à membrane. Grâce à un drainage à autocondensation, ces compresseurs d'air entièrement exempts d'huile qui ne requièrent presque aucun entretien sont adaptés à toutes les cliniques dentaires, qu'elles comptent un ou quatorze utilisateurs.

Technologie De Sécheur À Membrane

- Air ultra-sec entièrement exempt d'huile
- Technologie de sécheur à membrane
- Réservoir thermolaqué à intérieur antibactérien
- Point de rosée à basse pression éliminant les conditions humides
- Stockage de l'air comprimé à un niveau d'humidité d'environ 20 %, bien inférieur aux normes de la NFPA
- L'air est comprimé au moyen d'une technologie composée d'un piston à course allongée doublé de Teflon et d'un cylindre doublé de laiton
- Réglages par défaut de l'interrupteur de pression à 85-115 lb/po2 (pression de conjonction/disjonction)
- Couvercle antibruit offert pour tous les modèles



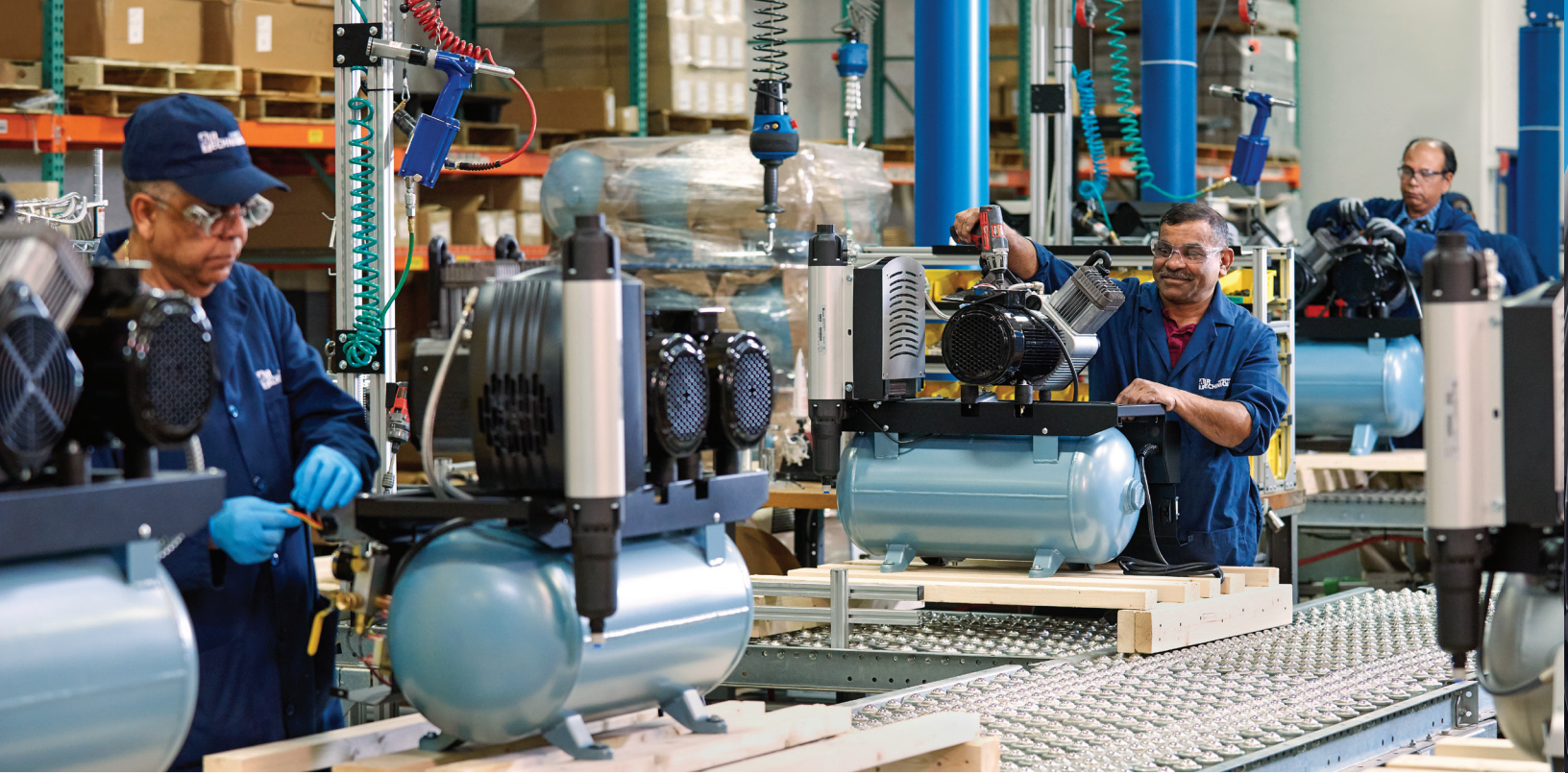
Caractéristiques



No d'article	Nb. utilisateurs max.	Tension (+/- 10%)	Dimensions (L x H x P) (po)	Pi3/min @ 80 lb/po2	Format réservoir (gallon US)	Total puissance utile/kilowatts
AS10NEO	2	120	26.5 x 29.5 x 20	2.5	10	1.0
AS21NEO	3	120	26.5 x 29.5 x 20	5.0	10	1.6
AS22NEO	3	220	26.5 x 29.5 x 20	5.0	10	1.6
AS30NEO	4	220	26.5 x 29.5 x 20	5.0	10	2.0
AS40NEO	5	220	30.75 x 32.5 x 21	7.5	16	2.6
AS50NEO	7	220	30.75 x 32.5 x 21	10.0	16	3.2
AS70NEO	10	220	48 x 32.5x 21	15.0	27	4.8



No d'article	Nb. utilisateurs max.	Tension (+/- 10%)	Dimensions (L x H x P) (po)	Pi3/min @ 80 lb/po2	Format réservoir (gallon US)	Total puissance utile/kilowatts
AS10	2	120	25 x 28.5 x 20	2.5	6	.75
AS12	2	220	25 x 28.5 x 20	2.5	6	.75
AS21	3	120	29 x 30.5 x 20	5.0	12	1.5
AS22	3	220	29 x 30.5 x 20	5.0	12	1.5
AS30	4	220	29 x 30.5 x 20	5.0	12	1.5
AS40	5	220	32.5 x 30.5 x 20	7.5	12	2.3
AS50	7	220	35.5 x 33.5 x 20.5	10.0	20	3.0
AS70	10	220	48 x 35 x 22	15.0	30	4.5
AS100	14	220 - 3Φ	46 x 35 x 25	20.0	30	4.8



Tous les modèles AirStar sont accompagnés d'une garantie limitée* de 5 ans

*Les moteurs AirStar sont sous garantie pendant 5 ans.

airtechniques.com

De La Conception À L'Installation

Votre compresseur d'air représente un investissement important et une composante essentielle de votre pratique. C'est pourquoi Air Techniques met autant de soin à s'assurer que vous tirez pleinement profit de votre achat. Les compresseurs AirStar et AirStar NEO sont des produits sur lesquels vous pourrez compter pendant de nombreuses années à venir et nous serons l'entreprise qui vous accompagnera tout au long du parcours. De la conception à l'installation, Air Techniques est présente à chacune des étapes.



SIEGE SOCIAL
1295 Walt Whitman Road
Melville, New York 11747- 3062
800-247-8324



AirStar et AirStar NEO est une
marque déposée appartenant à
Air Techniques, Inc.
© Copyright 2018
9922-518 Rev. A

AIR
TECHNIQUES equipped for life®