

COMPRESSEURS À PISTONS INSONORISÉS

EFFECTIVE
AIR

ANEST
IWATA

COMPRESSEURS À PISTONS 7,5 CV BI-ÉTAGÉS BI-CYLINDRES INSONORISÉS + RÉSERVOIR + SÈCHEUR D'AIR

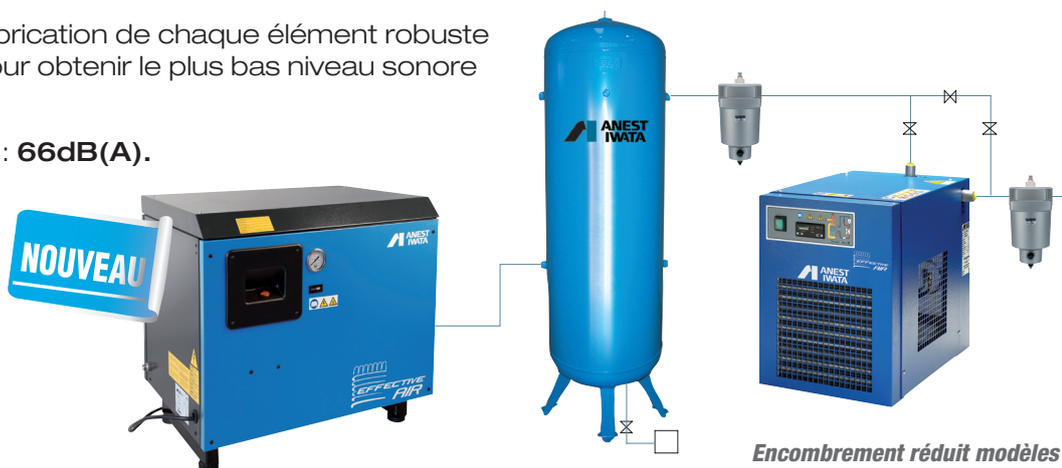
2 ANS
GARANTI

66dB(A¹)

Avantages

Idéal pour produire de l'air comprimé: propre, sec et déshuilé. Cette version complète permet aux utilisateurs de s'équiper d'un réseau d'air performant, fiable et compact.

- Chaque élément est séparé : le compresseur , le réservoir vertical, le sécheur, les filtres et les purgeurs de condensats. Filtration de l'air comprimé de haute qualité et bien dimensionnée.
- Concept de fabrication de chaque élément robuste et intelligent pour obtenir le plus bas niveau sonore du marché.
- Niveau sonore : **66dB(A)**.



Encombrement réduit modèles 7,5CV:
environ 2,10m²

ENSEMBLE COMPRESSEUR À PISTONS INSONORISÉ EFFECTIVE AIR + RÉSERVOIR + SÈCHEUR D'AIR MODÈLE 2016

COMPRESSEUR ROTATIF À PISTON INSONORISÉ MODÈLE 2016

- + RÉSERVOIR VERTICAL PEINT DE 500 LITRES - PS : 10 BAR
- + SÈCHEUR PAR RÉFRIGÉRATION (AID)
- + FILTRE ALUMINIUM ANODISÉ ET VITRE VERRE DE HAUTE QUALITÉ AMONT MICRONIQUE 3 MICRONS
- + FILTRE ALUMINIUM ANODISÉ ET VITRE VERRE DE HAUTE QUALITÉ AVAL SUBMICRONIQUE 0,01 MICRON
- + PURGEUR ÉLECTRIQUE DES CONDENSATS DU RÉSERVOIR
- + FLEXIBLES DE LIAISON ET BY-PASS
- + ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT ET DE SÉCURITÉ

Caractéristiques techniques de l'ensemble compresseur + réservoir + sécheur d'air

¹ le niveau sonore est mesuré à une distance de 1m, selon les normes ISO11201; tolérance +/- 3dB

| MODÈLES | CODE | AIR ℓ | CV/kW | No. | No. | bar | RPM | ℓ/min | m ³ /h | Volt/HZ | WxDxH | Kg |
|-----------------|------------------|----------|---------|-----|-----|-----|-----|-------|-------------------|---------|---------------|-----|
| EAIR-F-B207BENS | BENSAIR7CH500LVA | 500 | 7.5/5.5 | 2 | 2 | 10 | 980 | 830 | 50 | 400/50 | 2670x600x2081 | 328 |

Ed. AIF01/2017