

COMPRESSEURS À PISTONS 5,5 À 10 CV BI-ÉTAGÉS BI-CYLINDRES



Avantages

- Ces compresseurs d'air bi-étagés bi-cylindres sont conçus pour un usage intensif.
- Cylindre en fonte, ils sont équipés de larges ailettes pour un meilleur refroidissement.
- Refroidissement intermédiaire entre les 2 étages de compression.
- Carter d'huile de grande dimension pour une excellente lubrification et pour réduire les interventions.
- Niveau d'huile et de remplissage facile d'accès.
- Durée de vie accrue grâce à une vitesse de rotation lente.
- Niveau sonore : 80dB(A).



EAIR-B214-5,5-270F3



LES AMORTISSEURS LIVRÉS D'ORIGINE DOIVENT IMPÉRATIVEMENT ÊTRE INSTALLÉS POUR ÉVITER LES VIBRATIONS ET RÉDUIRE LE NIVEAU SONORE.

Caractéristiques techniques

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-B214-5,5-270F3 | N227F405000 | 270 | 5,5/4,0 | 2 | 2 | 11 | 1370 | 580 | 35 | 400/50 | 1550x590x1100 | 125 |
| EAIR-B214-5,5-500F3 | N250F405000 | 500 | 5,5/4,0 | 2 | 2 | 11 | 1370 | 580 | 35 | 400/50 | 1950x600x1250 | 188 |
| EAIR-B219-7,5-500F3 | N250G405000 | 500 | 7,5/5,5 | 2 | 2 | 11 | 1250 | 840 | 50 | 400/50 | 1950x600x1250 | 202 |
| EAIR-B220-10-500F3-DS* | N250H405000 | 500 | 10/7,5 | 2 | 2 | 11 | 1100 | 1080 | 65 | 400/50 | 2000x600x1280 | 230 |
| EAIR-B219-7,5-500F3-14bar | N250G405030 | 500 | 7,5/5,5 | 2 | 2 | 14 | 1045 | 705 | 42 | 400/50 | 2000x600x1250 | 207 |

DELTA STAR *

*Démarrage étoile triangle

A partir de 10CV, le démarreur étoile triangle est nécessaire afin de faire chuter les intensités au démarrage et limiter les pointes électriques.

Ce système de démarrage électrique permet de lancer le moteur en deux temps espacés de quelques secondes.

