

MONOBLOCS AU GAZ ET À L'ÉLECTRICITÉ
SEER 14 ET POMPES À CHALEUR
MONOBLOCS SEER2 13.4



La gamme d'appareils de chauffage et de refroidissement Oxbox vous offre des solutions flexibles et abordables pour répondre à vos besoins en matière d'équipement de CVC. Lorsque vous manquez d'espace, les unités monoblocs Oxbox regroupent vos équipements de chauffage et de refroidissement dans une seule et même armoire en acier durable. Nos modèles s'adaptent à une vaste gamme de maisons, et peuvent être configurés pour tout type d'appareils, notamment un climatiseur, une pompe à chaleur, un appareil de traitement de l'air ou une fournaise.

AU GAZ ET À L'ÉLECTRICITÉ

| Modèle # | SEER | Compresseur | Configuration d'alimentation et de retour d'air | Capacité de refroidissement | Entrée de la capacité de chauffage | Dimensions (po.) (H x L x P) |
|----------------|-------|-------------|---|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| J4PG4024B1060* | 14.00 | Rotatif | Convertible | 22 800 | 60 000 | 46,81 x 35,06 x 50,69 |
| J4PG4030B1060* | 14.00 | Rotatif | Convertible | 28 600 | 60 000 | 46,81 x 35,06 x 50,69 |
| J4PG4036B1090* | 14.00 | Défilement | Convertible | 35 000 | 90 000 | 46,81 x 35,06 x 50,69 |
| J4PG4042B1090* | 14.00 | Défilement | Convertible | 41 000 | 90 000 | 46,81 x 35,06 x 50,69 |
| J4PG4048B1090* | 14.00 | Défilement | Convertible | 48 000 | 90 000 | 51,44 x 44,81 x 51,56 |
| J4PG4060B1090* | 14.00 | Défilement | Convertible | 58 000 | 90 000 | 51,44 x 44,81 x 51,56 |
| J4PG4060B1110* | 14.00 | Défilement | Convertible | 58 000 | 110 000 | 51,44 x 44,81 x 51,56 |

POMPES À CHALEUR

| Modèle # | SEER2 | Compresseur | Configuration d'alimentation et de retour d'air | Capacité de refroidissement | Entrée de la capacité de chauffage | Dimensions (po.) (H x L x P) |
|----------------|-------|-------------|---|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| J4PH4024E1000* | 13.40 | Rotatif | Horizontale seulement | 22 800 | 22 400 | 24,81 x 52 x 37,75 |
| J4PH4030E1000* | 13.40 | Rotatif | Horizontale seulement | 28 200 | 28 200 | 24,81 x 52 x 37,75 |
| J4PH4036E1000* | 13.40 | Défilement | Horizontale seulement | 34 200 | 34 200 | 24,81 x 52 x 37,75 |
| J4PH4042E1000* | 13.40 | Défilement | Horizontale seulement | 40 500 | 40 000 | 33,06 x 58,50 x 42,06 |
| J4PH4048E1000* | 13.40 | Défilement | Horizontale seulement | 46 000 | 46 500 | 33,06 x 58,50 x 42,06 |
| J4PH4060E1000* | 13.40 | Défilement | Horizontale seulement | 57 000 | 57 000 | 33,06 x 58,50 x 42,06 |

Voir page 2 pour plus d'informations sur les radiateurs électriques et les accessoires.



**MONOBLOCS AU GAZ ET À L'ÉLECTRICITÉ
SEER 14 ET POMPES À CHALEUR
MONOBLOCS SEER2 13.4**



Pompe à chaleur



Au gaz et à l'électricité

- ▶ Les appareils monoblocs Oxbox au gaz et à l'électricité sont disponibles en modèles (2T - 5T) SEER 14 (R-410A).
- ▶ Les pompes à chaleur monoblocs Oxbox sont approuvées par le département de l'Énergie pour 2023 et disponibles en modèles (2T - 5T) SEER2 13.4.
- ▶ Armoires en acier anti-rouille harmonisées à l'architecture et testées au brouillard salin pendant 500 heures.
- ▶ Des protections internes protègent les compresseurs contre la haute et la basse pression, la température du serpentin et les surtensions (pompe à chaleur seulement).
- ▶ Les compresseurs à haut rendement fonctionnent avec fluidité, sans bruit et de manière constante.
- ▶ Certifié ARI et ETL.
- ▶ Capacité des appareils de chauffage auxiliaires entre 5 et 20 kW.

GARANTIES DISPONIBLES :

- ▶ **1 an : Remplacement du dispositif**
DÉFAILLANCE UNIQUEMENT DES COMPRESSEURS, DES SERPENTINS OU DE L'ÉCHANGEUR DE CHALEUR
- ▶ **5 ans : Garantie standard sur les pièces**
- ▶ **10 ans : Remplacement du compresseur**

Notre garantie innovante sans enregistrement 1-5-10 vous offre une tranquillité d'esprit maximale. Par ailleurs, chaque pièce de l'équipement est garantie pour la maison, et non pour le propriétaire, ce qui constitue une mesure supplémentaire de couverture au moment de la vente.

Des questions?

Consultez le site OXBOXHVAC.COM pour plus d'informations.

RADIATEURS ÉLECTRIQUES

| Modèle # | Description | M4PH4 |
|-----------------|---------------------------------|-------|
| JAYHTR1P05BKRA* | Appareil de chauffage de 5 kW | 2-5 |
| JAYHTR1P08BKRA* | Appareil de chauffage de 7,5 kW | 2-5 |
| JAYHTR1P10BKRA* | Appareil de chauffage de 10 kW | 2-5 |
| JAYHTR1P15BKRA* | Appareil de chauffage de 15 kW | 2-5 |
| JAYHTR1P20BKRA* | Appareil de chauffage de 20 kW | 2-5 |

ACCESSOIRES

| Modèle # | Description |
|-------------|--|
| JAYCURB002A | Rebord de toit (24-42K) |
| JAYCURB003A | Rebord de toit (48-60K) |
| JAYEXMK002A | Trousse de montage extrême (24-42K) |
| JAYEXMK003A | Trousse de montage extrême (48-60K) |
| JAYFLTR102A | Trousse de filtre (24-42K)** |
| JAYFLTR103A | Trousse de filtre (48-60K)** |
| JAYOSAH002A | Clapet d'air frais (24-42K)** |
| JAYOSAH003A | Clapet d'entrée d'air frais (48-60K)** |
| JAYQRD002 | Adaptateur carré à rond (24-42K) |
| JAYQRD003 | Adaptateur carré à rond (48-60K) |

** Filtres non inclus | *** Une trousse de filtration de l'air est requise lors de l'installation d'un clapet d'entrée d'air frais

