

GÉNÉRATEUR MOBILE FUEL À ÉCHANGEUR

GAMME DIEMO EC B



Ces chauffages peuvent fonctionner au biocarburant HVO100 et fioul

Les générateurs EC B (combustion indirecte) sont équipés d'une chambre de combustion nouvelle génération à échangeur haut rendement (>90%). Ils permettent donc de produire un air chaud et exempt de gaz brûlés au meilleur coût. Ils sont maintenant équipés d'un brûleur Bio fioul.

3 modèles de 34,49 à 85 kW



GÉNÉRATEUR EC B

- Raccordement possible à une gaine souple
- Thermostat de surchauffe
- Post-ventilation
- Contrôle électronique de flamme avec cellule photoélectrique
- Réservoir carburant avec indicateur de niveau
- Pompe à carburant avec accès pour un entretien facile
- Évent pour réservoir de carburant anti-goutte
- LED de diagnostic

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| TYPE | UNITÉS | EC 34 B | EC 49 B | EC 85 B |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|
| Puissance brûleur | kW | 34 | 49 | 85 |
| Rendement | % | >90% | | |
| Débit d'air | m ³ /h | 1800 | 1800 | 3300 |
| Conso fuel | l/h | 3,2 | 4,7 | 8,1 |
| Puissance électrique | W | 800 | 800 | 1060 |
| Volume réservoir indicateur de niveau | l | 65 | 65 | 105 |
| Courant nominal | A | 3.5 | 3.5 | 4,6 |
| Poids net / brut | kg | 61 / 76 | 67 / 84 | 101 / 123 |
| Dimensions | L x l x H (mm) | 1235 x 575 x 1000 | 1350 x 575 x 1000 | 1600 x 700 x 1150 |
| Diamètre cheminée | mm | 150 | | |
| Diamètre sortie d'air | mm | 300 | 400 | 400 ou (2 x 300 avec culotte de sortie) |



Gaines diam 320 et 420 / culotte
Cheminées et chapeau pare-pluie
Cuves fuel externes 700 l - 1000 l



OPTIONS :Alimentation sur cuve ou réservoir interne
Pilotage par thermostat
Réchauffeur de réservoir fioul