

| Caractéristiques générales | OX GVA iC 18-24 | OX GVA iC 24-30 |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| N° CE | CE-1312 DN 6711 | CE-1312 DN 6711 |
| Code EAN 13 | 4062321756864 | 4062321756871 |
| Code article | 7 716 704 750 | 7 716 704 752 |
| Mode d'évacuation | Ventouse | Ventouse |
| Configuration de raccordement fumisterie | B23(p), B53(p), C13x, C33x, C43 /C43p en 3CE et 3CEP, C93x, C(10)3x | B23(p), B53(p), C13x, C33x, C43 /C43p en 3CE et 3CEP, C93x, C(10)3x |
| Classification RT2012 suivant directive 92/42/CEE | Condensation | Condensation |
| Catégorie gaz | I2Esi | I2Esi |
| Chauffage | | |
| Puissance utile maximale (80/60 °C) | 18 kW | 24 kW |
| Puissance utile minimale (50/30 °C) | 5,75 kW | 7,05kW |
| Régulation | ACU LoP22 HMI 300 R | ACU LoP22 HMI 300 R |
| Température maxi | 82 °C | 82 °C |
| Capacité vase d'expansion circuit chauffage | 6 l | 6 l |
| Pression de pré-gonflage | 0,75 bar | 0,75 bar |
| Pression de service maxi | 3 bar | 3 bar |
| Eau chaude sanitaire | | |
| Puissance sanitaire nominale maxi | 24 kW | 30 kW |
| Débit spécifique suivant EN 13203 ($\Delta T = 30$ K) | 12 l/min | 14 l/min |
| Température maxi | 60 °C | 60 °C |
| Pression d'eau chaude max admissible | 10 bar | 10 bar |
| Confort sanitaire suivant EN 13203 ($\Delta T = 30$ K) | *** | *** |
| Performances | | |
| Rendements à charge 100 % Pn (à T eau moyenne de 70 °C) | 97,5 % | 98,00 % |
| Rendements à charge 30 % Pn (à T eau retour de 30 °C) | 109,00 % | 109,00 % |
| Pertes à l'arrêt à ΔT 30 K | 51 W | 51 W |
| Pression résiduelle en sortie de chaudière à Pn | 100 Pa | 140 Pa |
| Puissance acoustique à Pmin - Pmax* | 46 - 48 dB(A) | 48 - 52 dB(A) |
| Puissance en mode veille (PSB) | 3 W | 3 W |
| Puissance électrique des auxiliaires (hors circulateur) à Pmin - Pmax | 11 - 42 W | 11 - 60 W |
| Puissance électrique absorbée du circulateur | 46 W | 52 W |
| Classe NOx | 6 | 6 |
| Divers | | |
| Tension d'alimentation | 230 VAC - 50 Hz | 230 VAC - 50 Hz |
| Dimensions (L x P x H) | 395 x 285 x 665 mm | 395 x 285 x 665 mm |
| Poids chaudière (sans emballage) + xDOS GA | 28,5 kg + 4,8 kg | 28,5 kg + 4,8 kg |
| Données ErP** | | |
| Classe d'efficacité énergétique | A | A |
| Puissance thermique nominale | 18 kW | 24 kW |
| Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux | 94 % | 94 % |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau | A | A |
| Profil de soutirage déclaré | XL | XL |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau | 85 % | 85 % |