



WÖHLER

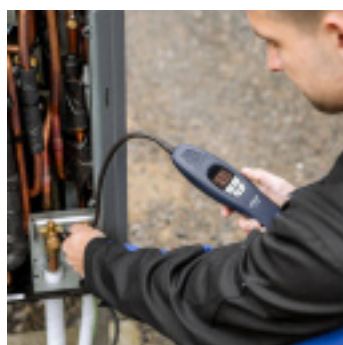
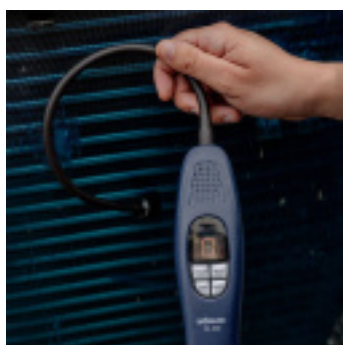
DETECTEUR DE FUITES TOUS GAZ WOHLER

Référence : **J275116**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pile
POIDS (KG)	0.34
PILE	3 x piles AA (alcalines)
TYPE DE GAZ	CFC : R11, R12, R500, R503 HCFC R22, R123, R124, R502 - HFC : R134a, R404a, R410a, R407C, R32 - d'autres : R290, R600a, R1234YF, Gaz de synthèse (Nidron 5) (95% N2 + 5% H2)

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Avec une sensibilité de 3g/a, le détecteur de fluides frigorigènes Wöhler RL 200 permet une détection fiable et précise des fuites. Conformément aux exigences strictes du règlement (UE) 517/2014 et de la norme EN 14624:2012, il répond aux normes les plus élevées en matière de protection de l'environnement

et de performance technique. Son affichage numérique avec barre de concentration permet une lecture facile, avec une auto-calibration à la concentration ambiante et un mode de détection automatique ou manuel. Grâce à son temps de réaction ultra-rapide de 2,1 secondes, il vous aide à travailler de manière plus efficace tout en minimisant l'impact environnemental. Compatible avec une large gamme de gaz, notamment R32, N2/H2, et d'autres gaz à effet de serre, ce détecteur est un véritable atout pour tous vos travaux de maintenance.

Utilisation recommandée :

Idéal pour les professionnels spécialisés dans l'entretien des systèmes de réfrigération, de climatisation, et autres installations utilisant des gaz à effet de serre. Il est également essentiel pour les techniciens travaillant sur des installations domestiques ou industrielles de fluides frigorigènes.

Avantages clés :

- Sensibilité élevée de 3g/a pour la détection des plus petites fuites
- Mode de détection automatique ou manuel avec 3 niveaux de sensibilité
- Temps de réponse rapide de 2,1 secondes
- Affichage numérique facile à lire avec 11 niveaux de concentration
- Conforme aux normes européennes EN 14624 et Règlement (UE) n° 2024/573
- Cellule interchangeable avec une durée de vie du capteur ≥ 1 an (en conditions normales)
- Alarmes visuelle et sonore pour plus de sécurité
- Compatible avec R32, N2/H2, CFC, HFC, HCFC, HFO, HC

Données techniques :

- **Sensibilité :** 3g/a
- **Temps de réaction :** < 3 secondes
- **Affichage :** Numérique avec 11 niveaux de concentration
- **Alimentation :** 3 piles AA 1,5 V (incluses)
- **Température de fonctionnement :** 0 à 40°C
- **Poids :** Léger et portable, livré dans une mallette de transport
- **Normes :** Conforme aux exigences EN 14624:2012, Règlement (UE) 517/2014

Composition du set :

- Détecteur de fuites Wöhler RL 200
- 3 piles AA 1,5 V
- Mallette de transport