

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/concentrateur-doxygne-mdical-stationnaire-oxytek-ox-10a-10-lmin-accessoires-p-935.html>



## Concentrateur d'oxygène médical stationnaire Oxytek OX-10A 10 l/min + Accessoires

Prix TTC	<b>1 019.00 €</b>
Prix HT	<b>849.17 €</b>
Prix précédent	<b>1 519.00 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Temps d'expédition	<b>48 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10435</b>
Code du fabricant	<b>OX-10A</b>

### Description du produit

## Stationnaire Concentrateur d'oxygène médical Oxytek OX-10A 10 L/min + accessoires

**DERNIER MODÈLE CONFORME AUX EXIGENCES DE L'UE POUR LES DISPOSITIFS MÉDICAUX.**

**ATTENTION !! DE NOMBREUX VENDEURS PROPOSENT DES CONCENTRATEURS D'OXYGÈNE SANS CERTIFICATS MÉDICAUX VALIDES, CE QUI PEUT PRÉSENTER UN RISQUE POTENTIEL POUR VOTRE SANTÉ.**



**Le concentrateur d'oxygène OX-10A est comparable, en termes de paramètres, à des concentrateurs d'oxygène nettement plus chers pouvant coûter jusqu'au double. Ici, vous ne payez que la moitié de ce prix et recevez un dispositif médical qui vous garantit une fiabilité pendant de nombreuses années.**

#### **Concentrateur stable et éprouvé pour une sécurité au quotidien.**

Le concentrateur d'oxygène OX10-A est l'appareil idéal pour les personnes nécessitant un apport continu en oxygène. Il fait partie des appareils les plus performants de ce type sur le marché et **fournit un débit d'oxygène constant avec une concentration supérieure à 90 % par minute**. Grâce à sa simplicité d'utilisation, même les personnes âgées peuvent régler facilement le débit d'oxygène ou raccorder l'humidificateur.

---

Il se distingue également par un faible niveau sonore de **55 dB**, comparable à une voix humaine calme.

Il s'agit d'un concentrateur d'oxygène entièrement conçu pour un fonctionnement continu, destiné aux personnes souffrant de maladies respiratoires graves. Il fournit jusqu'à **10 L/min d'oxygène en fonctionnement continu** et maintient toujours une **concentration comprise entre 90 et 96 %**.





Le concentrateur d'oxygène OX10A est un appareil qui vous apporte calme et sécurité lors de votre oxygénothérapie quotidienne. De plus, il fonctionne très silencieusement, dispose d'un grand écran lisible et répond aux exigences applicables aux dispositifs médicaux. Grâce à lui, vous pouvez inhalez chaque jour de l'oxygène de haute qualité sans vous soucier de votre santé.

Il dispose en outre d'un **système d'alarme intégré qui avertit en cas de coupure de courant et de faible concentration d'oxygène.**

Il peut être utilisé **dans les foyers privés, les cliniques, les hôpitaux, les bars à oxygène, les centres de fitness, etc.**

---

## **Principales caractéristiques du concentrateur d'oxygène OX10A :**

**Débit d'oxygène élevé :** Fournit un débit de 2 à 10 L/min (LPM), ce qui le rend adapté à un large éventail d'applications médicales et aux soins à domicile.

**Pureté de l'oxygène :** Maintient une concentration constante de 93 % ± 3 %, garantissant une oxygénothérapie sûre et efficace.

**Fonctionnement silencieux :** Fonctionne avec un niveau sonore ≤ 55 dB, assurant un environnement calme ; plus silencieux par rapport à d'autres modèles 10 litres disponibles sur le marché.

**Construction compacte et robuste :** Relativement léger (19 kg), avec une conception durable et des roulettes facilitant le déplacement et garantissant un fonctionnement fiable.

**Fiabilité et durabilité :** Conçu pour un fonctionnement continu, offrant une utilisation sûre et stable à long terme.

**Utilisation conviviale :** Équipé de commandes intuitives et d'affichages bien lisibles, facilitant l'utilisation tant pour les patients que pour les soignants.

**Qualité certifiée :** Dispose des certifications ISO et CE et répond à des normes internationales strictes de sécurité et de performance pour les dispositifs médicaux.







---

#### **Données techniques du concentrateur d'oxygène stationnaire OX-10A :**

**Plage de débit :** 1 à 10 litres/minute

**Pureté de l'oxygène :** 90 % - 96 %

**Pression de sortie :** 68,5 - 90 kPa (8,5 à 13 psi)

**Alimentation et paramètres de fonctionnement :** 230 V 50 Hz

**Consommation électrique :** 650 W

**Niveau sonore :** ≤ 50 dB (sur surface plane)

**Environnement de fonctionnement :** Altitude : jusqu'à 3657 m (12 000 ft)

**Température de fonctionnement :** 5 °C - 40 °C

**Humidité relative :** 15 % - 95 %

**Pression atmosphérique :** 50 - 106 kPa (7,3 - 15,4 psi)

**Dimensions et poids :** Poids : 19,6 kg

**Dimensions :** (L x l x H) : 36,8 x 34,2 x 57,2 cm

#### **Contenu de la livraison du concentrateur d'oxygène stationnaire OX-10A :**

- Notice d'utilisation en langue polonaise
- Canule nasale

- 
- Câble d'alimentation
  - Filtre à air supplémentaire
  - Humidificateur

**Garantie :** 2 ans sur le compresseur et l'électronique du concentrateur, 12 mois sur la source de zéolite