

## CATALOGUE

### Oxygénothérapie Débitmètres - Aspiration

REF.	DESIGNATION	DESCRIPTIFS	PRIX-TTC (DHS)
Y30A-3L	<p><b>CONCENTRATEUR D'OXYGENE 3 LT/MIN SANS NEBULISEUR</b></p>  <p>Marque : </p>	<p><b>Composants :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîtier à agencement vertical + 4 Roulettes</li> <li>• Humidificateur</li> <li>• Filtres Accessibles</li> <li>• Alarme</li> <li>• Débitmètre Réglable</li> <li>• Variateur de Débit</li> <li>• Interrupteur Manuel</li> <li>• Fusibles</li> <li>• Dimensions: 380 x 320 x 640 mm</li> </ul> <p><b>Accessoires :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raccord à 2 voies ( 3 à 4 m de longueur)</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• 2 Prolongateurs 4M à 3 lunettes chacun</li> <li>• Filtre de Rechange</li> <li>• Fusibles</li> </ul> <p><b>Spécifités techniques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltage : 220 V</li> <li>• Débit : 1-3 Lt/min</li> <li>• Concentration d'oxygène : ? 90 %</li> <li>• Bruit sonore : &lt; 50</li> <li>• Pression d'oxygène : 0,04 ~ 0,05 MPa</li> <li>• Poids net : 32 Kg</li> </ul>	<p><b>9 300,00 Brut</b></p>

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
5LT/MIN AVEC  
NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Boîtier à agencement vertical + 4 Roulettes
- Sortie de nébulisation
- Sortie d'oxygène
- Humidificateur
- Filtres accessibles
- Interrupteur manuel
- Débitmètre Réglable
- Variateur de Débit
- Dimensions: 445 x 372x 680 mm
- Minuterie
- Alarme

**Accessoires :**

- 01 Lunette à O2 Adulte
- 01 Set de Nébulisation avec prolongateur
- 01 Filtre
- 01 Humidificateur avec tuyau

**Spécifités techniques :**

- Concentration O<sup>2</sup> : 95,5%~ 87%
- Débit d'oxygène : 1~5L/8L min
- Pression de sortie : 0,04 ~ 0,05 MPa
- Dépassement d'alarme de pression : Bruit ? 60dB (A)
- Alimentation : AC220 ± 22V , 50 ± 1Hz
- Puissance d'entrée : ? 600VA
- Indication non fumeur
- Interrupteur ON/OFF

**10 500,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
8 LT/MIN AVEC  
NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Boîtier à agencement vertical + 4 Roulettes
- Sortie de nébulisation
- Sortie d'oxygène
- Humidificateur
- Filtres accessibles
- Interrupteur manuel
- Débitmètre Réglable
- Variateur de Débit
- Dimensions: 445 x 372x 680 mm
- Minuterie
- Alarme

**Accessoires :**

- 01 Lunette à O2 Adulte
- 01 Set de Nébulisation avec prolongateur
- 01 Filtre
- 01 Humidificateur avec tuyau

**Spécifités techniques :**

- Concentration O<sup>2</sup> : 95,5%~ 87%
- Débit d'oxygène : 1~5L/8L min
- Pression de sortie : 0,04 ~ 0,05 MPa
- Dépassement d'alarme de pression : Bruit ≤ 60dB (A)
- Alimentation : AC220 ± 22V , 50 ± 1Hz
- Puissance d'entrée : ? 600VA
- Indication non fumeur
- Interrupteur ON/OFF

**16 000,00 Brut**

7F-5-NB

OC-S80N

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
8 LT/MIN**



Marque :



**Composants**

- Appareil générateur d'oxygène
- Tube à oxygène
- Humidificateur
- Alarme
- Filtres
- Fusibles

**Accessoires :**

- Lunette à oxygène + prolongateur
- Cordon d'alimentation sect.220V
- Fusibles
- Manuel d'utilisation
- Filtres de rechange

**Spécifités techniques :**

- Voltage : 220V
- Concentration : 93% +\_ 3%
- Flux d'oxygène : 0 à 10Lt/mn
- Pression d'oxygène : 0.05 MPa +/- 0.005
- Niveau Sonore : < 50 db
- Consommation : 480 W
- Poids net : 27kg
- Dimension/mm : 381x347x689
- Maintenance après 4000 H

**15 600,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
10 LT/MIN SANS  
NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Appareil générateur d'oxygène
- Tube à oxygène
- Humidificateur
- Alarme
- Filtres
- Fusibles

**Accessoires :**

- Lunette à oxygène + prolongateur
- Cordon d'alimentation sect.220V
- Fusibles
- Manuel d'utilisation
- Filtres de rechange

**Spécifités techniques :**

- Voltage : 220V
- Concentration : 93% +\_ 3%
- Flux d'oxygène : 0 à 10Lt/mn
- Pression d'oxygène : 0.05 MPa +/- 0.005
- Niveau Sonore : < 50 db
- Consommation : 480 W
- Poids net : 27kg
- Dimension/mm : 381x347x689
- Maintenance après 4000 H

**19 000,00 Brut**

OC-S080

OC-S100

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
10 LT/MIN AG LARGE  
SANS NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Appareil générateur d'oxygène
- Tube à oxygène
- Humidificateur
- Alarme
- Filtres
- Fusibles

**Accessoires :**

- Lunette à oxygène + prolongateur
- Cordon d'alimentation sect.220V
- Fusibles
- Manuel d'utilisation
- Filtres de rechange

**Spécificités techniques :**

- Voltage : 220V
- Concentration : 93% +\_ 3%
- Flux d'oxygène : 0 à 10Lt/mn
- Pression d'oxygène : 0.05 MPa +/- 0.005
- Niveau Sonore : < 50 db
- Consommation : 480 W
- Poids net : 27kg
- Dimension/mm : 381x347x689
- Maintenance après 4000 H

**16 000,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
5 LT/MIN AVEC  
NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Boîtier à agencement vertical + 4 roulettes
- Sortie d'oxygène
- Sortie de nébulisation
- Sortie de drainage
- Humidificateur
- Débitmètre Réglable (0 à 10 Lt/ mn)
- 2 Interrupteurs Manuels (Power + Alarme)
- Variateur de Débit
- Minuterie
- Alarme
- Filtres accessibles
- Fusibles
- Dimension : 365 x 375 x 600 mm

**Accessoires :**

- Nécessaire pour Nébulisation
- Lunette à oxygène
- Cordon d'alimentation sect. 220V
- Fusibles
- Manuel d'utilisation
- Filtres de rechange

**Spécifiés Techniques :**

- Concentration : 93% + 3%
- Flux d'oxygène : 0 à 8 Lt/min
- Pression d'oxygène : 0,04 ~ 0,07 Mpa
- Niveau sonore : < 50 db
- Consommation : 480W
- Poids : 26 kg

**9 950,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
D'OXYGENE  
8 LT/MIN AVEC  
NEBULISEUR**



Marque :



**Composants**

- Boîtier à agencement vertical + 4 roulettes
- Sortie d'oxygène
- Sortie de nébulisation
- Sortie de drainage
- Humidificateur
- Débitmètre Réglable (0 à 10 Lt/ mn)
- 2 Interrupteurs Manuels (Power + Alarme)
- Variateur de Débit
- Minuterie
- Alarme
- Filtres accessibles
- Fusibles
- Dimension : 365 x 375 x 600 mm

**Accessoires :**

- Nécessaire pour Nébulisation
- Lunette à oxygène
- Cordon d'alimentation sect. 220V
- Fusibles
- Manuel d'utilisation
- Filtres de rechange

**Spécifiés Techniques :**

- Concentration : 93% + 3%
- Flux d'oxygène : 0 à 8 Lt/min
- Pression d'oxygène : 0,04 ~ 0,07 Mpa
- Niveau sonore : < 50 db
- Consommation : 480W
- Poids : 26 kg

**12 000,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
PORTABLE  
ELECTRIQUE 5LT/MIN +**



**SAC**

Marque :



**Alimentation 220V - AC MODE - 220V  
DC MODE-12V**

**Composants :**

- Sortie d'oxygène
- Variateur de débit
- Sac à roulettes

**Spécifications :**

- Débit d'oxygène (L/min) : 1-5L/mn
- Alimentation : DC 12V/ AC220V / 110V
- Concentration : ? 90% ± 3%
- "Pression d'oxygène : 0,03- 0,07 MPa"
- Capacité d'Humidificateur : 220ml
- Niveau Sonore : ? 45 dBA
- Consommation : ? 75W
- Dimension : 380X230X370 (mm)
- Poids net: 6 Kg

**7 800,00 Brut**

JAY8-NB

JAY-1PP

**CONCENTRATEUR  
PORTABLE  
ELECTRIQUE 3 LT/MIN**



Marque :

**KAIYA**

**Alimentation 220V - AC MODE-220V**

- Débit: **1 à 3 LT**
- Voltage/Fréquence : 220V/50Hz
- Concentration: ? 90% +ou - 3% (3L) (Altitude 2000m)
- Consommation: 180W
- "Pression d'oxygène: 40-60 KPa"
- Niveau sonore: ?45 dB (A)
- Pression de nébulisation : 135 ±10 (KPa)
- Température ambiante : -10 \_40°C
- Température de stockage : -20 \_60°C
- Capacité d'Humidificateur : 240ml
- Humidité ambiante : ?80%RH
- Humidité de stockage : ?90%RH
- Dimension : 310X220X364 (mm)
- Poids : 9,2 Kg

**7 800,00 Brut**

**CONCENTRATEUR  
PORTABLE  
ELECTRIQUE 5LT/MIN +  
BATTERIE**



Marque :



- Débit d'oxygène (L/min) : 1-5L/mn
- Alimentation : DC 12V/ AC220V
- Concentration : ? 93%
- Niveau Sonore : ? 45 dBA
- Dimension : 290X188X100 (mm)
- Poids net: 3.9 Kg
- Batterie (rechargeable) : 60 min
- Alarme

**28 600,00 Brut**

**OXYMETRE DE DOIGT**



Marque :

**Nanotechnology**

- Capteur Compact, léger, portable et fiable
- Petit Écran couleur à cristaux liquides
- SPO2 : de 0 à 100% (P.1%)
- BPM : de 25 à 250 (P. 1bpm)
- Dim. : 57X31 x 32mm
- Poids : 50g (+ 2 Piles)
- Couleur : noir ou jaune
- \* Usage: A Domicile Cabinet

**800,00 Brut**

**ANALYSEUR MESURE  
D'OXYGENE**



Marque :

**LONG FIAN**

- Appareil de mesure du taux d'émission d'oxygène produit par les concentrateurs
- Mesure affichée précise sur écran LCD

**2 800,00 Brut**

**HUMIDIFICATEUR  
UNIVERSEL**



- A microbulles à soupape de sûreté 206 milibarres
- Filletage
- Capacité: 400ml

**170,00 Brut**

Marque :



**BOCAL D'ASPIRATION  
EN VERRE**



- Capacité: 2,5LT

**240,00 Brut**

Marque :



**PROLONGATEUR  
D'OXYGENE  
2 metres EN PVC**



- Stérile - 2M

**5,00 Brut**

Marque :



**PROLONGATEUR 4  
metres  
+ 3 LUNETTES  
OXYGENE**



- Tuyau Stérile en PVC 4m
- Lunette à oxygène
- Adulte & Enfant

**40,00 Brut**

Marque :



**LUNETTE A OXYGENE  
EN PVC  
ADULTE**

60012-A



Marque :   
**SUMBOW**

- Tuyau Stérile en PVC 2m

**6,50 Brut**

**LUNETTE A OXYGENE  
EN PVC  
ENFANT**

60012-E



Marque :   
**SUMBOW**

- Tuyau Stérile en PVC 2m

**6,50 Brut**

**MANODÉTENDEUR/BAR  
BOTEUR  
COMPLET - POUR  
BOUTEILLE OX2**

60023-3



Marque :   
**SUMBOW**

**CE "TYPE AFNOR"**

- Normes : En ISO 10079-3 : 2009
- Détendeur : connexion à la bouteille par système à Ecou
- Manomètre large pour lecture de la pression de la bouteille
- Débitmètre à bille de 1 LT à 10 LT / Min
- Flacon Humidificateur capacité : 200 ml

**Description :**

- Le manodétendeur sert à contrôler le débit de gaz à administrer aux malades.

**714,30 Brut**

**DEBITMETRE D'OX2  
MURAL  
A BILLE**

S906C-F



Marque :   
**SUMBOW**

**CE "TYPE AFNOR"**

- Normes : En ISO 10079-3 : 2009
- Débitmètre à bille de 1 LT à 15 LT/Min
- Flacon Humidificateur capacité : 200 ml

**Description :**

- Le débitmètre mural sert à régler le débit d'un gaz à administrer aux malades par voies respiratoires

**780,00 Brut**

## REGULATEUR DE VIDE MURAL



Marque :



### CE "TYPE AFNOR"

- Normes : En ISO 10079-3 : 2009
- Réglage : 1000 mbar / HPA
- Livré avec flacon de sécurité 120 ml
- Filtre anti bactérien
- Débit Max. : 30 Lt/Min.

### Description:

- Le régulateur de vide sert à mesurer le niveau de dépression et évacuation des substances liquides du corps du malade.

**1 400,00 Brut**

## ASPIRATEUR CHIRURGICAL MOBILE ELECTRIQUE



Marque :



### 2 BOCAUX 2,5 LT + PEDALE

- 220 V + 2 Bocaux 2.5 LT + Pédale
- Aspiration maximale :  $\geq 90$ KPa
- Flux air max :  $\geq 20$  Lt/min
- Niveau de bruit :  $\leq 60$  dB (A)
- Bocal d'aspiration (Verre) : 2500 ML/Bocal - 02 Bocaux

- Courant < 180 VA
- Voltage : AC220V + 10% 50HZ
- Dimensions : 350X305X795 (mm)
- Poids : 19,5 Kg

\* Usage: Cliniques - Centres Médicaux - Cabinets

**4 500,00 Brut**

## ASPIRATEUR ELECTRIQUE PORTABLE "AMBULANCE"



Marque :



- 12 V & 220 V + 1 Bocal 1LT
- Aspiration Max. : 1000 ML
- Flux air max :  $\geq 15$  Lt/min
- Bocal en plastique : 1000 ML - 1PC
- Niveau de bruit :  $\leq 65$  dB (A)
- Autonomie - batterie : 1 Heure
- Poids net : 6,5 kg
- Courant : 44 VA - AC 220 V -- 50 HZ DC 12 V
- Dimensions : 280 X 196 X 285 (mm)
- \* Sécurité Électrique : Classe II, Type B
- \* Usage: Aspiration en Ambulance, en Transport & à Domicile

**2 700,00 Brut**

## ASPIRATEUR ELECTRIQUE PORTABLE "PHLEGM"



Marque :



- 220 V + 1 Bocal 1LT
- Limite pression minimale :  $\geq 0,075$  MPA
- Taux d'aspiration :  $\geq 18$  Lt/min (Aspiration chez l'adulte)
- Niveau de bruit :  $\leq 65$  dB (A)
- Capacité du bocal : 1000 ML - 1 PC
- Voltage : AC 220 V / 50 HZ, 1.5A - 90 VA
- Poids net : 4,4 kg
- Dimensions : 280 X 196 X 285 (mm)
- \* Sécurité Électrique : Classe II, Type B
- \* Usage: Aspiration de mucosité à Domicile, Cabinets.....

**1 900,00 Brut**

**ASPIRATEUR MANUEL  
"BURETTE"  
Reservoir 125 & 200 ML**



Marque : **yuwell**

- Aspiration Max. : ? 0.04MPa
  - Débit Max. : ? 20L/ Min
  - Poids : 192g
  - Livré dans une trousse noire avec:
  - 2 sondes d'aspiration CH 12-06
  - Canule d'aspiration transparente
- Aspiration de mucosité manuelle**

**510,00 Brut**

**ASPIRATEUR MANUEL  
"BURETTE"  
Reservoir 300ML**



Marque : **yuwell**

- Aspiration Max. : 300ml
  - Débit Max. :  $\geq$  20L/ Min
  - Flacon: 300ml
  - Poids : 230g
  - Livré dans une boîte :
  - 2 canule d'aspiration transparente
- Aspiration de mucosité manuelle**

**520,00 Brut**

**ASPIRATEUR  
CHIRURGICAL  
MANUEL A PEDALE**



Marque : **yuwell**

**01 BOCAL 1LT**

- Limite pression minimale : ? 0,08 MPa
  - Bocal en verre 1000 ML - 1 PC
  - Pression Pédale : ? 245N
  - Canule d'aspiration inox
  - Dimensions : 31,5 x 23 x 26 cm
  - Poids : 4,5 Kg
  - \* Usage :
- Aspiration de mucosité manuelle**

**800,00 Brut**

**NEBULISEUR ULTRA-  
SONIC**



Marque : **yuwell**

- Fréquence ULTRA-SONIC : 1,7 MHZ + 10%
- Mise en marche continue : ? 4 H
- Consommation : ?50 W
- Capacité maximale du petit conteneur d'atomisation : 150 ml
- Capacité maximale du grand conteneur d'atomisation : 350 ml
- Taux d'atomisation maximale : ? 4 ml/min
- Étendue / temps : de 0 à 6 min
- Capacité du réservoir : 300 ml
- Voltage 220 V

**970,00 Brut**

**NEBULISEUR  
ELECTRIQUE**



Marque : **yuwell**

- Nébulisation maximale : ? 0,2 ml/min
- Pression maximale du compresseur : ? 0,15 MPA
- Compression d'air : ? 10 Lt/min
- Bruit sonore : ? 65 db (A)
- Dimensions : 24 x 16 x 10,5 cm3
- Poids : 2,3 Kg
- Voltage 220 V

**600,00 Brut**

**PEAK FLOW A CURSEUR  
EXPIRATION**



Marque :



- Échelle étalonnée et graduée de 0 à 800 Débit d'expiration/min
- Embout buccal Uni en plastique réutilisable

**85,00 Brut**

**PEAK FLOW A BILLES  
ASPIRATION**



Marque :



- PVC transparent
- Usage individuel
- 3 Chambres : 600-900-1200 cc par seconde
- 3 Boules différentes coloris selon la capacité d'aspiration

**75,00 Brut**

**PEAK FLOW A CURSEUR  
EXP.  
7 EMBOUTS BUCCAUX**



Marque :



- Échelle étalonnée et graduée de 0 à 800 Débit d'expiration/min
- 7 Embouts buccaux en plastique réutilisable

**120,00 Brut**

**CHAMBRE  
D'INHALATION  
NOUVEAU NE**



Marque :



- Réservoir Plastique
- Masque d'inhalation

**78,00 Brut**

**CHAMBRE  
D'INHALATION  
ENFANT**



Marque :



- Réservoir Plastique
- Masque d'inhalation

**78,00 Brut**

**CHAMBRE  
D'INHALATION  
ADULTE**



Marque :



- Réservoir Plastique
- Masque d'inhalation

**78,00 Brut**