



**Modèle: KS-8**

**Paramètres principaux :**

Dimension (LxWxH)	(380x320x590) mm
Poids avec batterie	25 Kg
Consommation moyenne d'énergie	< 480 Wat
Bruit	< 53 db
Tension nominale	Ac 220v ± 22v-50hz, 110v-60hz
Flux de sortie d'air Max	8L/min
Concentration de l'Oxygène	93% +/- 3%
Pression de sortie	86-106 Kpa

**Caractéristiques du concentrateur**

- Concentrateur d'Oxygène , flux max 8l/min.
- Flux d'Oxygène réglable en fonction de la position du commutateur du débitmètre (de 1 à 8L/min).
- Fourniture de l'oxygène nécessaire comme gaz vecteur.
- La durée de fonctionnement peut aller jusqu'à 24h par jour.
- Appareil en plastique ignifugé résistant aux chocs.
- Écran d'affichage LCD : sélection minuterie, temps écoulé ...ect.
- Muni de la fonction Minuterie .