

JOYCEone Full Face

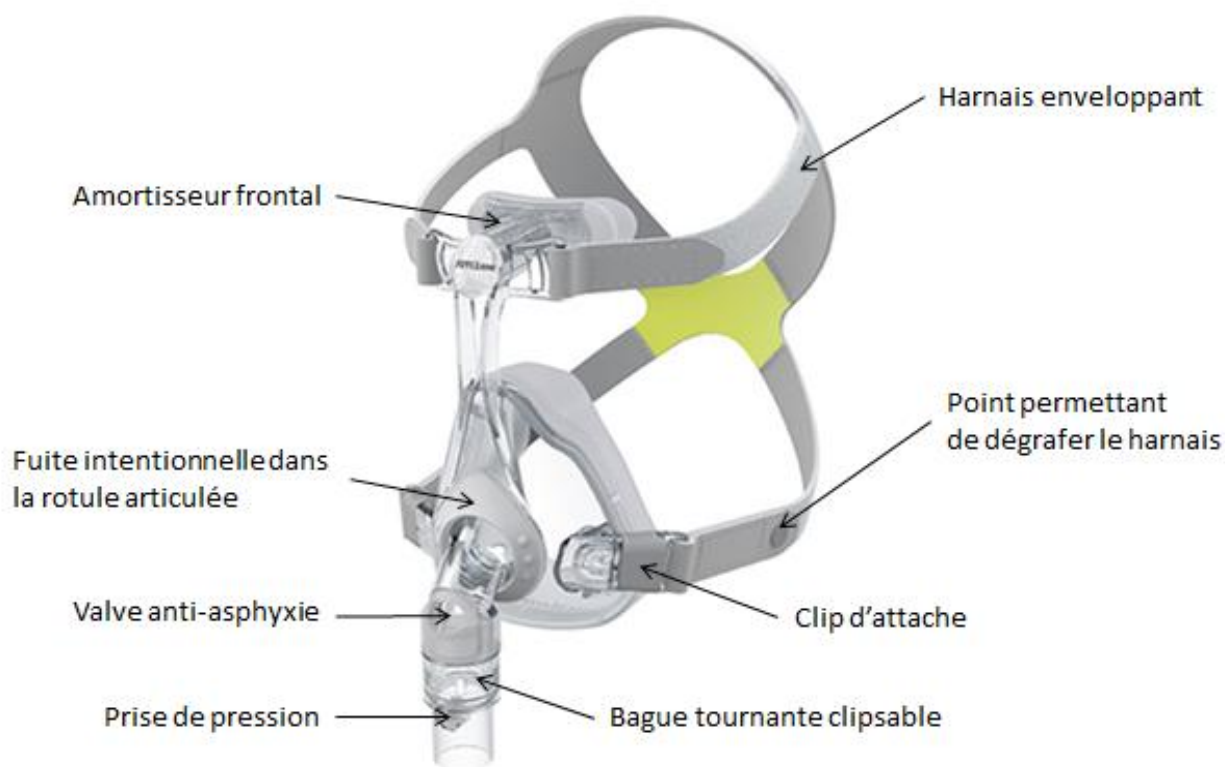
Famille de dispositif	Masques
Type de dispositif	Masque facial à fuite
Centre(s) d'évaluation	AGEVIE Nancy (Patrick ULME)
Date des essais	Mai 2015



Fabricant Weinmann
Distributeur Weinmann

Caractéristiques générales (valeurs mesurées par AGEVIE)

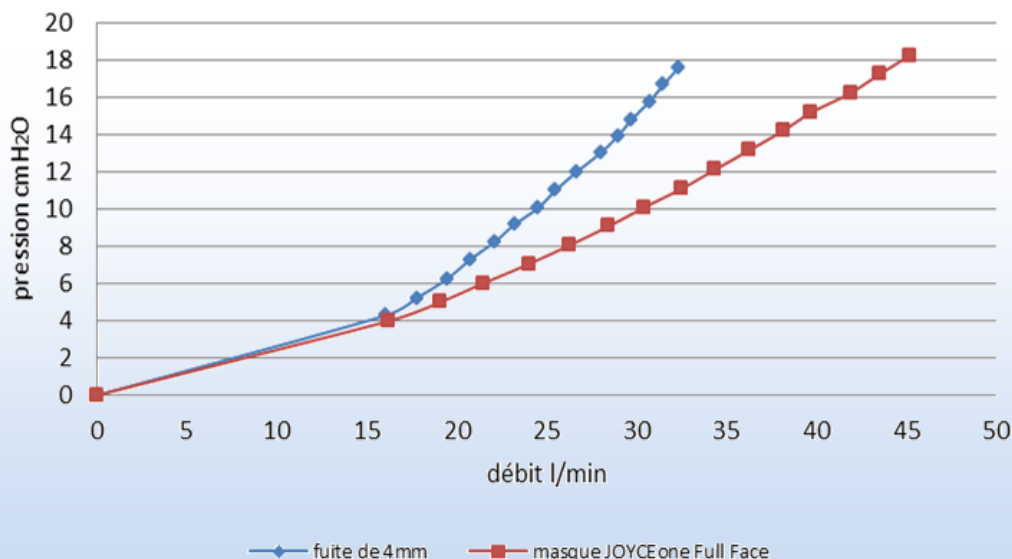
Poids du masque (g)	100	
Poids du harnais (g)	30	
Espace mort minimum (cm³)	205	Mesuré sur une tête d'essais Valeur à +/- 5 cm ³ (modèle taille unique)
Espace mort maximum (cm³)	230	Capacité totale du masque Valeur à +/- 5 cm ³ (modèle taille unique)
Particularités	-	



Références :
JOYCEone Full Face WM 25290

Performances techniques - JOYCEone Full Face

Fuite du masque par rapport à la fuite de 4 mm



Remarque : masque testé entièrement monté avec sa valve de sécurité et sans valve pour comparaison.

Avis CMTS : Courbe pression / débit « dans la norme ». Ce masque facial à taille unique vient en complément de la nouvelle gamme JOYCEone. Le harnais comporte un code couleur pour faciliter le montage et le masque peut être démonté sans retirer les clips. La jupe est de taille unique avec une partie basse plus large. La cale frontale est à ajustement automatique favorisant un contact constant.

Rappel du protocole technique (version du 02/11/2004)

Matériel de mesures : VENTEST

Accessoires : fuite de 4 mm de diamètre,

Principes : La courbe pression / débit du masque étudié est comparée à une courbe pression / débit de référence. Cette courbe pression / débit de référence est réalisée en utilisant une fuite non linéaire caractérisée par un orifice de 4 mm de diamètre (débit de fuite suffisant pour garantir un rinçage du CO₂ satisfaisant). Tous les tracés, après avoir été reproduits au moins deux fois, seront datés et associés à la courbe de référence du jour des essais. Toute courbe superposable ou située à droite de la courbe de référence (pour une pression donnée, le débit de fuite du masque étudié est supérieur ou égal au débit de l'orifice de 4 mm) signifie que le masque évalué se classe « dans la norme », toute courbe située à gauche de la courbe de référence signifie que le masque se classe « hors norme » ou « à utiliser avec certaines précautions (à préciser).

La valeur de l'espace mort correspond :

- Pour l'espace mort mini : à la quantité d'eau contenue dans le masque jusqu'au dispositif de fuite intentionnelle lorsque celui-ci est positionné sur la tête d'un mannequin.
- Pour l'espace mort maxi : à la quantité d'eau contenue dans le masque jusqu'au dispositif de fuite intentionnelle.

Les mesures sont réalisées au moins 3 fois et doivent être équivalentes pour la prise en compte de la valeur.

« Ce document est la propriété intellectuelle de l'Antadir qui en est l'auteur : toute reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement préalable de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause est illicite » (Article L122-4 du Code de la Propriété intellectuelle)