

Liste des outils à disposition

- Manuel d'utilisation
- Guide rapide d'utilisation
- Guide de récupération de données

Références accessoires/consommables

		Hôpital		Domicile	
		Fisher & Paykel HEALTHCARE	WILAMED	Fisher & Paykel HEALTHCARE	WILAMED
Adulte	Modèle d'humidificateur	MR850	AIRcon	HC550	AIRcon
	Circuit	RT202	271:125	RT102	271:125
	Chambre d'humidification			HC325	C100M
	Canules nasales	F&P	WILAMED	F&P	WILAMED
Pédiatrique	Humidificateur	MR850		HC550	
	Circuit	RT330		RT330	
	Chambre d'humidification			HC325	
	Canules nasales	F&P		F&P	

ATTENTION :

le tuyau diamètre 22 mm (entre le respirateur et l'humidificateur) n'est pas inclus dans le kit pédiatrique.

Contact

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS
Parc de haute technologie
6, rue George Besse
92182 Antony Cedex

Service client :

0 820 146 359

0,12 € TTC/min depuis un poste fixe



<https://www.device.airliquidehealthcare.com/fr>



Air Liquide Healthcare est un leader mondial des gaz médicaux, de la santé à domicile, des produits d'hygiène et des ingrédients de spécialité santé. Il a pour mission de fournir à ses clients, tout au long du parcours de soins de l'hôpital au domicile, des produits médicaux, des ingrédients de spécialité et des services qui contribuent à protéger les vies vulnérables.



Guide d'utilisation C-FLOW



02/2019 - Crédits photos : © Air Liquide - Création et illustrations CHANHTHI

Ce guide ne remplace pas le manuel utilisateur

Destiné à toute personne habilitée aux réglages



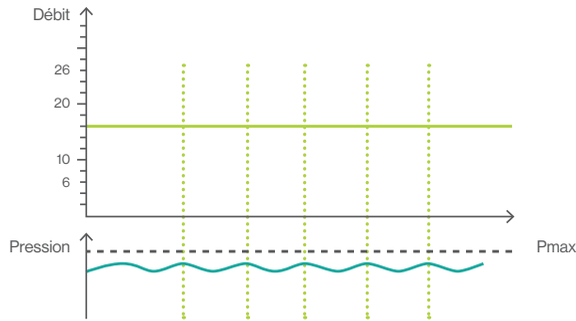
Guide d'utilisation C-FLOW

C-FLOW fonctionnement

PRINCIPE :

un débit d'air continu est délivré par l'intermédiaire d'un humidificateur chauffant et d'une canule nasale (oxygénation si ajout d'O₂).

En cas d'atteinte de la Pmax, la pression délivrée ne dépassera pas cette valeur.



ATTENTION :

utilisation impérative d'un humidificateur chauffant

Concentration du mélange gazeux

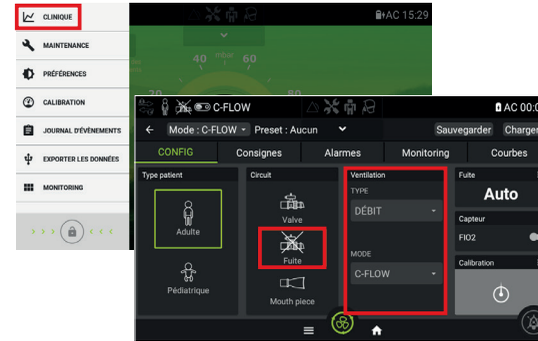
(en % d'O₂)

Débit O ₂ (L/min)	Débit réglé (L/min)					
	15	20	30	40	50	60
4	42	37	32	29	27	26
8	63	53	42	37	34	32
12	84	68	53	45	40	37
16	—	84	63	53	46	42
20	—	—	74	61	53	47

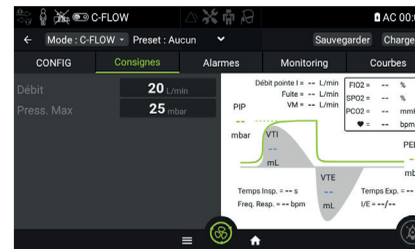
ATTENTION :

à faible débit de consigne, la FiO₂ peut être légèrement diluée par l'air inhalé.

Réglage du mode C-FLOW



Sélectionner "Clinique", puis depuis l'onglet "CONFIG" choisir le mode à fuites, un type de ventilation en Débit et le mode C-Flow.



Régler les paramètres depuis l'onglet "Consignes":

Réglages	Adulte	Pédiatrique
Débit	10 - 60 L/min	2 - 25 L/min
Défaut	20 L/min	20 L/min
P. Max	7 - 50 mbar	7 - 50 mbar
Défaut	25 mbar	15 mbar

Configuration du circuit

(simple branche uniquement)



Branchements : depuis l'humidificateur

- Raccorder le circuit patient
- Brancher la double sonde de température et l'adaptateur électrique du circuit chauffé
- Mettre en place la canule nasale
- Obturer les connectiques expiratoires avec le *capuchon* (KC072247)



Sélectionner "mode invasif" ou "Free" sur l'humidificateur (suivant les modèles)

