

Tableau comparatif analyseurs O2&CO2

MODELE	ALIMENTATION		AFFICHAGE		PROTECTION			POMPE		CALIBRATION	EXTENSION	CAPTEURS		
	230V-50/60Hz	Batterie	Digital	Numérique	IP41	IP54	IP65	Tempo	Gaz bouché ⓘ	Auto CAL. O2 air ⓘ	Mémoires/USB	O2 Elec	O2 ZR ⓘ	CO2 NDIR
Analyseurs "ECO" : Utilisation occasionnelle - Pour petite production														
CANAL111II		>24h	●		●							9s/4ans		
CANAL121III		>36h		4 lignes	●			●				9s/4ans		12s/illimité
Analyseurs "PRO" : Utilisation intensive - En laboratoires, sur chaîne de production...														
BOX100 II	●			4 lignes			●	●	●	●		9s/4ans		
BOX120 II	●			4 lignes			●	●	●	●		9s/4ans		9s/illimité
BOX100-b II		>48h		4 lignes			●	●	●	●		9s/4ans		
BOX120-b II		>12h		4 lignes			●	●	●	●		9s/4ans		9s/illimité
BOX100-USB	●	>48h ⓘ		8 lignes			●	●	●	●	500 mesures	9s/4ans		
BOX120-USB	●	>12h ⓘ		8 lignes			●	●	●	●	500 mesures	9s/4ans		9s/illimité
CANAL100 II	●			4 lignes		●		●		●		9s/4ans	4s/illimité	
CANAL120 II	●			4 lignes		●		●		●		9s/4ans	4s/illimité	9s/illimité

ⓘ : Détection du circuit gazeux bouché

ⓘ : L'auto calibration O2 à l'air (20.9%) se fait à chaque démarrage de l'appareil

⊗ : En option