



Association Calédonienne de
Surveillance de la Qualité de l'Air

Laboratoire mobile

Fiche descriptive

Principe :

La Laboratoire est une cabine mobile double essieux aménagée avec :

- Appareils de mesures (1 analyseur 100 E pour le SO₂, 1 analyseur API 200 E pour le NO₂, 1 analyseur SWAM pour les poussières, 1 module OPC, 1 Sonimix, 1 système d'acquisition Sam SK2).
- 1 bouteille de gaz étalon SO₂, NO₂,
- 2 baies de mesures,
- 1 mât météo,
- 1 système de prélèvement,
- 1 roue de secours,
- 1 alarme anti-intrusion / anti-feu,
- 1 climatiseur réversible,
- 1 échelle,
- 1 tableau électrique,
- 1 système de stabilisation du secteur 220V,
- 1 extincteur,

Positionnement :

L'appareil doit être disposé en extérieur de préférence dans un endroit éloigné de bâtis. Sur une zone plane.

Dimensions :

Longueur : 4.5 m Largeur : 2.58 m Hauteur : 3.15 m Poids en charge : 1300 kg

Consommation :

Monophasé 30 A, 230V.

Présentation :



Laboratoire mobile

Contacts : 28.27.54 ou 79.99.72 ou info@scalair.nc

Association de Surveillance Calédonienne de la Qualité de l'Air,
12 bis rue Léonard de Vinci – Motor Pool - 98800 NOUMEA

Tel : 28-27-54 Fax : 24.25.04

www.scalair.nc info@scalair.nc