

Poste de travail Vanta™

Le poste de travail Vanta* vous permet d'utiliser l'analyseur XRF à main Vanta comme système de paillasse à interverrouillage, ou comme petit laboratoire de terrain portable et robuste.

Sa stabilité permet la réalisation d'analyses prolongées si nécessaire, ce qui vous laisse la liberté d'effectuer d'autres tâches après avoir démarré une analyse. De plus, le poste de travail Vanta garantit des résultats de haute qualité grâce au positionnement uniforme des échantillons et à l'excellent rythme d'analyse.

✂ Contrôle du processus d'exploitation minière

🌳 Analyse environnementale

🚗 Exploration géologique

✓ Conformité à la norme RoHS

📦 Produits de consommation

⊕ ... et bien d'autres encore.

Facilité d'utilisation

- L'analyseur Vanta se verrouille facilement en place sur le poste de travail, et se retire à la simple pression d'un bouton.
- Le couvercle est doté d'un système d'amortissement qui permet une fermeture en douceur.
- Contrôlez l'analyseur ou transférez des données au moyen d'un câble USB ou d'une connexion sans fil.
- Insérez facilement les échantillons grâce à la chambre d'analyse exempte de rebords et de paroi frontale.

Faible encombrement

- 36,6 cm × 33 cm

Portabilité

- Alimentation par batterie ou par courant c.a. pour une utilisation sur paillasse ou sur le terrain
- Transport et assemblage faciles
- Chambre d'analyse et support démontables pour un rangement facile
- Mallette de transport offerte en option

Sécurité

- Chambre d'analyse entièrement blindée et dotée d'un dispositif d'interverrouillage : 107 mm × 178 mm × 179 mm
- Témoins DEL d'avertissement d'émission de rayons X très visibles de tous les angles durant l'analyse

www.olympus-ims.com/vanta

* Compatible avec les analyseurs Vanta, modèles M, C et L.
Non compatible avec l'analyseur Vanta Element.