

Recuperación de Oro Recuperacão de Ouro Récupération de l'or Добыча золота

www.iconcentrator.com Patents Pending

iCON IGR 1000 Plantes Double i150 Usine Laveur pour Argile



iCON Gold Recovery Corp.

est fier de présenter la

IGR 1000 Plantes
Double i150 Usine Laveur pour Argile

Le iCON IGR 1000 Plantes a été conçue par les ingénieurs de la transformation des minéraux. Le processus de classification (écran à deux étages) assure que vous capturez la fois l'or et grand or fin efficacement. Dans ce processus, le grizzly rejettera toutes les roches de plus de 75 mm. Le laveur de rotation sera ensuite laver les aliments pour animaux et briser toute argile. Ensuite, l'écran de classer la matière. Toute roche sur 8mm sera rejetée à la queue. Matière entre 8 mm et 2 mm seront dirigés vers l'écluse. Matériel passant l'écran 2mm iront à l'iPump qui se déplace facilement à la suspension des concentrateurs - où vous choisissez de les localiser.

Utilisation de 2 concentrateurs, l'alimentation de l'usine doit être arrêtée pour rincer les concentrateurs lot.

En fonction de votre flux de ce peut être toutes les 2 heures. Installation d'un concentrateur troisième permettre un fonctionnement continu de l'usine: 2 concentrateurs seront exploitation tandis que le troisième est rincé. Ce dérapage monté appareil est livré à l'intérieur d'un conteneur de 20 'qui vous obtenez de garder. Le iPump vous permet de localiser les concentrateurs loin de l'usine de la sécurité des conteneurs / Gold Room.

iCON IGR 1000 Plantes Spécifications

Comprend:

- 1,2 m Grizzly avec 75 mm ouvertures c/w inclinaison manuelle
- Goulotte fabriqués en acier doux
- Laveur Sepro usine pilote rotatif avec des dimensions nominales de 0,75 m X 1,5 m de long avec tambour, bars poussoir en acier, le caoutchouc des pneus ensemble d'entraînement avec des pneus, roues, boîte de vitesse et électrique 2,2 kW moteur d'entraînement et d'entraînement à fréquence variable
- Sepro-Sizetec 0,6 m X 1,2 m lourds, à deux étages, l'écran de vibration horizontale avec des moteurs électriques vibrant, construction soudée corps de filtre et de panneaux de polyuréthane écran: 8mm pont supérieur et le pont inférieur de 2 mm. Commandes électriques inclus
- 0,25 m Sluice mx 1,2 pour traiter 2mm à 8mm agrégats
- Cadre à patins pour le montage d'épuration et d'un écran similaire à celui représenté sur le dessin. Complet avec distribution de l'eau d'admission pour laveur, un tamis vibrant, comprend également sluice intégrante de récupération de l'or grossier, goulotte écran surdimensionné
- 2 iCON concentrateurs i150 avec lecteur VFD, moteur de 2 CV électrique. Les concentrateurs sont utilisés pour traiter le matériau 2 mm de moins.
- iCON iPump 1.0 Pompe à Lisier avec VFD disque et 2 hp à moteur électrique d'entraînement
- Blue Bowl Type concentrer dispositif de nettoyage

Alimentation électrique:

25 kVA Generator - 220v/1ph/50-60Hz - 90 ampères (ne comprenant pas la pompe à eau)

Toutes les machines sont contrôlées par VFD est monté dans une console de commande avec boutons marche / arrêt.

Besoins en eau:

20 -35 m3 / h (2 "Pump recommandé) Remarque: l'eau potable nécessaire pour iCON. source d'eau distinctes peuvent être req'd pour les icônes

Feed:

Laveur de gaz et de la capacité de l'écran sont de 10 t / h, mais les icônes sont limités à 2 t / h chacune des-2mm. Par exemple, si la gradation d'alimentation est de 40% passant de 2 mm, la plante peut être nourris avec un maximum de 10 t / h. Si la gradation d'alimentation est de 100% passant de 2 mm, puis la plante peut être nourris avec 4 t / h.

Il s'agit d'une photo réelle d'une usine assemblés en usine avant leur expédition vers l'Afrique.





Il s'agit d'une photo réelle d'une plante assemblé à l'usine avant leur expédition vers l'Afrique.

Garantie

Équipements iCON Gold Recovery Corporation est soutenu par la réputation de IGR comme un fabricant de qualité, et par de nombreuses années d'expérience dans la conception d'un équipement fiable.

Le matériel fabriqué et vendu par l'IGR et payé en totalité est couvert par la garantie suivante:

Pour le bénéfice de l'utilisateur d'origine, IGR garantit que tout nouvel équipement fabriqué par IGR pour être exempts de défauts de matériaux et de fabrication, et remplacera ou réparera, FOB dans ses usines ou tout autre lieu désigné par lui, toute pièce ou pièces retournés à l' dont l'examen de IGR doit montrer d'avoir échoué dans une utilisation normale et le service par l'utilisateur d'origine dans un (1) an après le démarrage initial ou dix-huit (18) mois à compter de l'expédition à l'acheteur, selon la première éventualité. Cette réparation ou de remplacement doit être gratuite pour tous les articles sauf pour les items qui sont des consommables et normalement remplacé lors de l'entretien à l'égard de laquelle la réparation ou le remplacement doit faire l'objet d'au prorata de charge repose sur l'estimation de IGR du pourcentage ou de durée de vie normale réalisé à partir de la partie.

Obligation de l'IGR au titre de cette garantie est subordonnée à son avis invite la réception de prétendus défauts qui ne peuvent en aucun cas être au plus tard trente (30) jours suivant l'expiration de la période de garantie, et est limitée à la réparation et le remplacement d'une telle façon.

CETTE GARANTIE EST EXPRESSEMENT PAR IGR ET ACCEPTE PAR L'ACHETEUR EN LIEU ET PLACE DE TOUTES AUTRES GARANTIES, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, SOIENT ÉCRITES, ORALES, EXPRESSE, IMPLICITE OU LEGALE. IGR N'ASSUME NI N'AUTORISE TOUTE AUTRE PERSONNE À ASSUMER POUR ELLE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CE QUI CONCERNE SON EQUIPEMENT. IGR NE SERA PAS RESPONSABLE POUR USURE NORMALE, NOR pour les contingents, DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS OU FRAIS EN RAISON DE INOPÉERANT PARTIELLE OU TOTALE DE SON EQUIPEMENT POUR QUELQUE RAISON QUE CE SOIT.

Cette garantie ne s'applique pas aux équipements de celle-ci ou des pièces qui ont été modifiés ou réparés à l'étranger d'une usine de IGR, ou endommagés par une mauvaise installation ou à l'application, ou soumis à une mauvaise utilisation, abus, de négligence ou d'accident.

Cette garantie s'applique uniquement à l'équipement fabriqué ou vendu par iCON Gold Recovery Corporation.

IGR ne donne aucune garantie en ce qui concerne les pièces, accessoires, ou des composants fabriqués par d'autres. La garantie, qui s'applique à ces éléments est celle offerte par leurs fabricants respectifs.