



LE CANON À EAU

Le canon à eau Meglab est conçu pour déloger les roches suspendues dans les chantiers miniers. Le canon est fixé à la chargeuse-navette.

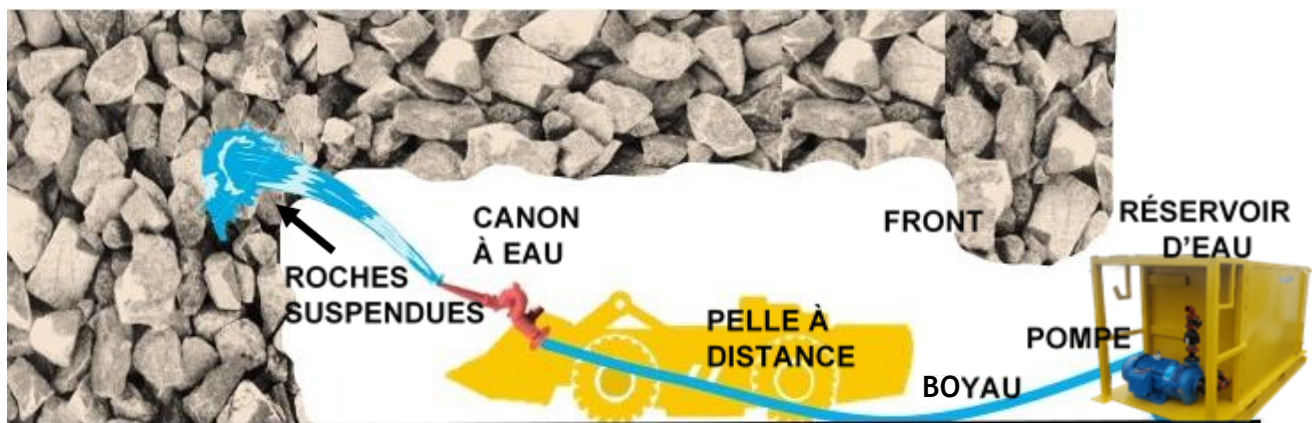
Le canon est pré-ajusté pour viser la cible. La visée finale sera possible en inclinant le godet de la pelle à l'aide de l'unité de contrôle à distance.

La pompe de 380 GPM pousse 215 PSI d'eau à travers un boyau de 2 pouces X 200 pieds de 300 PSI jusqu'au canon.

La chargeuse-navette est envoyée au chantier en mode téléopéré.

Le canon nettoie le plafond de la galerie afin de déloger les roches suspendues.

Un système de caméra SCOOPCAM^{MD} en option vous aidera à visualiser la zone à atteindre et à voir les résultats.





RÉSERVOIR D'EAU

Le traineau de la pompe et du réservoir est installé près du chantier à laver.

Brancher le démarreur de la pompe avec une rallonge de 1000 volts. Un PTO à proximité peut être utilisé.

Remplir le réservoir avec de l'eau. Le remplissage du réservoir peut se poursuivre en poussant l'eau vers le canon.

Une fois le canon aligné, démarrer la pompe.

Avec la caméra à distance et l'unité de contrôle à distance, aligner le jet sur la cible.

Arrêter la pompe pour remplir le réservoir, répéter jusqu'à ce que les roches suspendues soient tombées.

SÉCURITÉ

Programmer les réglages de courant sous-jacent pour arrêter la pompe si l'eau est basse dans le réservoir.

Suivre les consignes de sécurité locales lors de l'utilisation de l'équipement télécommandé.

Ne jamais travailler dans un panneau de pompe alimenté.

Ne jamais viser le personnel, les fenêtres, les véhicules ou tout autre équipement fragile.

Toujours garder le tuyau loin des pneus de l'équipement mobile, garder un œil sur les roches ou autres objets qui pourraient endommager le tuyau dans la zone parcourue.

S'assurer de sécuriser les attaches aux deux extrémités du boyau.

L'utilisation de ce dispositif ne doit être effectuée que par une personne compétente et responsable.



PRODUIT CONNEXE

SCOOPCAM^{MD}

POUR COMMANDER | Contactez-nous au commandes@meqlabca



1 877 833-7710 • 819 824-7710 • INFO@MEGLAB.CA
281, 19^e RUE VAL-D'OR, QUÉBEC J9P 0L7

MEGLAB.CA