

FICHE MATERIEL CEMAFOR

Matériel de découpe et de perçement

GRUPE HYDRAULIQUE THERMIQUE

Buts : Mise sous pression d'huile hydraulique dédié au fonctionnement de la cisaille guillotine

Caractéristiques techniques

Moteur thermique 4 temps
Pression de 150 à 700 bars

- A) Bouchon d'essence
- B) Bouchon d'huile hydraulique
- C) Voyant niveau d'huile hydraulique
- D) Sélecteur de distribution
- E) Connecteurs flexibles hydrauliques



Fonctionnement :

- Vérifier la position de la poignée des distributeurs et si besoin mettre en position 0 (neutre)
- Raccorder les outils aux distributeurs par l'intermédiaire des flexibles jaune et noir en s'assurant que les raccords soient bien connectés et que la bague de sécurité soit vissée à fond.
- Démarrer le moteur en actionnant le lanceur.
- Etablir le circuit hydraulique.
- Après utilisation et avant d'arrêter le moteur, remettre le distributeur en position 0 (neutre).
- Débrancher les flexibles.

Limites d'utilisation :

Respecter les pressions nominales des outils.
Pour la CEMAFOR 03 utilisation exclusive avec la cisaille guillotine.

Entretien / suivi / maintenance :

Le nettoyage s'effectue uniquement avec un chiffon humide.
Vérifier les niveaux et assurer les compléments nécessaires.

CONSIGNES DE SECURITE :

Utilisation à l'air libre ou de très courte durée dans un volume aéré.