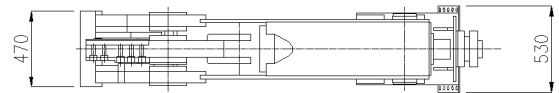
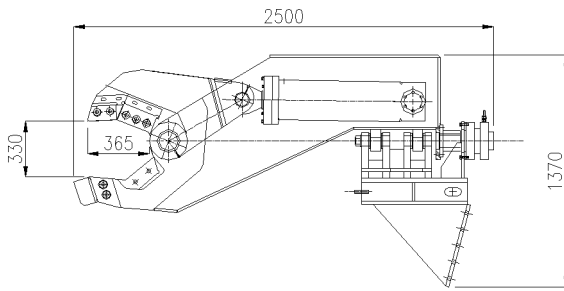




Avantages clients

- *Spécialement conçu et fabriqué pour couper les métaux ferreux et non ferreux*
- *Outil très mobile: permet de grosses économies de manutention et de transport*
- *Un seul opérateur pour tout le cycle de production*
- *Très haute productivité par rapport à l'oxycoupage*
- *Valorise au maximum le produit final*
- *Optimise l'utilisation de votre pelle hydraulique*
- *Améliore considérablement la rentabilité de la pelle hydraulique*
- *Evite les accidents de travail*
- *Travaille dans toutes conditions climatiques (de -20°C à +50°C)*
- *Travaille en milieu pollué et dans l'eau*



Poids total 2 000 kg

Longueur totale 2 500 mm

Ouverture mâchoire 330 mm

Profondeur mâchoire 365 mm

Pression de travail et débit nécessaire
Vérin principal 320 bars
moteur de rotation 30 l / min, 60 bars

Pression hydraulique maximale 350 bars

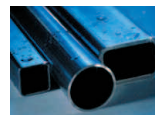
Force de coupe 300 tonnes à 320 bars



70 mm



300x150 mm



300x10 mm

Nombre de coupe par minute 13 à 428 l / min

Disponible avec système de rotation à 180° ou sans système de rotation

Montage sur la flèche de la pelle hydraulique à partir de 15 tonnes

Montage sur balancier de la pelle hydraulique à partir de 20 tonnes

Fabriqué par Mobile Frag Sales Ltd – Angleterre