

Leopold 3700 Enfonceuse / Machine à enfoncer les pieux



Référence de l'article :

CMC-Leo3700

Longueur :

2400 mm

Largeur :

2600 mm

Hauteur :

2655 mm

Poids :

3825 kg

Créé le 24.01.2026



Description

Engin de battage / machine de battage pour la mise en place simple et sûre de fondations, de palplanches, le montage de systèmes de retenue de véhicules, de clôtures de protection contre le gibier, de fixations agricoles, etc.

L'hydraulique à la pointe du progrès

Mouvements précis et fluides grâce à la technologie Load-Sensing

Commande à distance en standard

Confort et sécurité optimaux lors de la commande à distance

La sécurité sans compromis

Leopold est équipé des systèmes de sécurité les plus modernes.

La sécurité de l'opérateur est toujours la priorité. Les barrières électroniques anti-collision et le système électronique anti-basculement ne sont que quelques-uns des systèmes qui permettent à l'opérateur de travailler en toute sécurité.

Alignement vertical automatique

Deux niveaux à bulle électroniques garantissent une mise en place précise à tout moment.

Description

Une puissance puissante

Le moteur de 55 kW (74 CV) fournit une puissance et un couple constants. Même à bas régime.

Châssis renforcé

Les parties les plus sollicitées ont été surdimensionnées. Pour des applications à haut rendement !

Mâts jusqu'à 4,5 mètres

La rallonge amovible permet de travailler sur des mâts jusqu'à 4,5 mètres de hauteur.

Description technique :

Moteur : Kubota 55,4 kW / 74,3 HP

Réservoir : 100 litres

Puissance marteau : SOCOMEC 1080 / INDECO 950 J

Pièces de rechange

