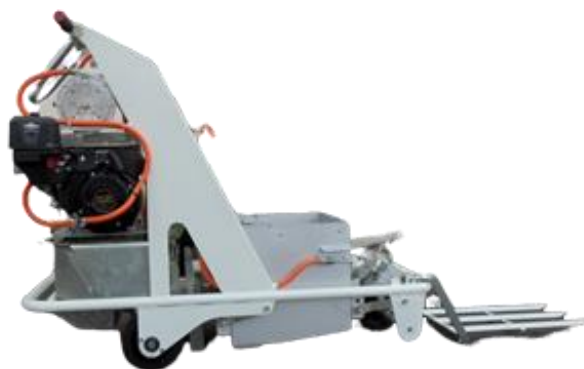


# CHASSIS THERMOTRACEUR AUTOMOTEUR MOTEUR THERMIQUE

**COREMAT**  
constructeur



## Caractéristiques

### Description

- Châssis thermotracteur à 3 roues fixes pour sabots jusqu'à 30cm
- Boîte à billes incorporée au châssis, ouverture « portefeuille »
- Avance hydraulique progressive par levier avec vitesse avant de 0 à 6km/h, arrière de 0 à 2 km/h
- Sécurité 'homme mort', le levier de commande revient automatiquement au point mort dès qu'on le relâche.
- Moteur essence + fourniture d'un jerrican adapté
- Pont différentiel d'entraînement des roues arrière
- Frein hydraulique moteur arrêté avec système de déverrouillage pour manœuvre du châssis

### Dimensions

- Longueur :
  - +150mm de plus que les châssis manuels.
  - Soit L : 1500mm
- Poids de l'ordre de : 110kg

### Options

- Une Saupoudreuse à rouleau permettant une très bonne répartition latérale des billes de verres, réglage de débit par inclinaison. Réducteurs pour les différentes largeurs.
- Indicateur de modulation livré avec 6 cames.
- Une roue pivotante à l'avant pour faciliter les manœuvres (rallonge de 150 mm le châssis).