

# ISERMAT

# SECAMAT

## Chariot élévateur 2,5 T - mât triplex



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de levage	2500 kg
Poids à vide	3875 kg
Largeur hors tout	1450 mm
Hauteur mât baissé	2088 mm
Hauteur de levée	3700 mm
Hauteur mât déployé	4536 mm
Longueur totale	4195 mm
Energie	diesel

**UTILISATION :** transport et manutention de charges sur sites industriels, magasins, entrepôts, parcs de stockage, chantiers



Alliant polyvalence, sécurité, rentabilité, le chariot élévateur tout-terrain compact MC 25 est recommandé pour les travaux de manutention industrielle, de construction ou d'agriculture.

Ce chariot tout-terrain est capable de franchir facilement les talus et les pentes grâce à sa garde au sol positionnée à 30 cm, son couple, sa puissance et ses quatre moteurs intégrés aux roues.

Il est sollicité pour sa maniabilité exceptionnelle grâce à son rayon de giration très court en deux roues motrices.

La compacité de sa conception et sa vitesse pouvant atteindre jusqu'à 25 km/h lui confèrent une productivité et un confort de conduite maximales sur de longues distances.

Ce matériel de manutention dispose d'un toit panoramique qui procure au conducteur une vue optimale pendant les manipulations de charges en hauteur.