



LOMATER

Au service des professionnels de TP depuis 1980

PRÉSENTE

& LE GODET SUIVEUR RÉGLEUR ABGRALL
& LES CHARGEUSES COMPACTES KNIKMOPS

www.lomater.fr

2 NOUVEAUTÉS EN LOCATION OU À LA VENTE

Modèle présenté :
KM 250 TELE
(Bras télescopique)



KNIKMOPS

Les chargeuses compactes **KNIKMOPS** sont fabriquées depuis plus de 30 ans en Belgique avec des composants connus et reconnus.

BTP, Paysagistes, industrie, agricole... Une gamme bien pensée de 16 modèles (classique et télescopique) qui va de la petite machine de 820 kg et 80 cm de large qui lève 700 kg à la **KM 250** de 2 380 kg et 1.50 m de large qui emporte 2,4 tonnes.

Les chargeuses **KNIKMOPS** ont une force de levage incomparable qui s'approchent de leur propre poids !

Une large gamme d'accessoires pour ce véritable porte outils : godets, fourches à palettes, godet malaxeur à béton, godet GSR, tarière hydraulique, balayeuse, broyeur, tondeuse, grappin et tout les accessoires du monde agricole.

 www.knikmops-france.com

Abgrall

Le **Godet Suiveur Régleur dit GSR** est un nouveau concept spécialement étudié et conçu pour l'application de matériaux (enrobé, concassé, gravillons, ...) sur vos chantiers.

Le **GSR 150**, produit breveté, s'adapte sur différents chargeurs. Il permet de charger, de distribuer des matériaux et de les épandre sur des largeurs et épaisseurs choisies. Polyvalent et fiable, il est simple d'utilisation et d'entretien.

Il permet de minimiser la pénibilité et d'améliorer la productivité.

 www.abgrall-conception.com

LE GODET GSR 150

Abgrall

- Chargez, approchez, distribuez et épandez vos matériaux avec facilité
- Epargnez de la peine et de l'énergie à vos compagnons
- Soyez efficace et moderne et doper votre rentabilité
- Augmentez la sécurité sur vos chantiers
- Profitez d'une machine polyvalente : godet classique ou GSR, fourches
- Autres accessoires possibles sur demande

Godet posé au sol

- Suit le support indépendamment de l'engin porteur
- Réglage de l'épaisseur et de la largeur par **commandes situées sur l'engin et sur le godet**

Godet en position haute

- Gravillonnage
- Chargement du camion
- Remplissage de banches
- Chargement des brouettes

Lame de nivellement avec ses joues réglables

Boîtier de commandes opérateurs avec bouton sécurité

Option : 2X obturateurs amovibles de remplissage des tranchées

Tablier flottant sur ferrures pour permettre au godet de suivre les irrégularités du terrain

carter de protection de la partie commande hydraulique

Molette de réglage du débit hydraulique (débit d'entrée maximum entre 70L/min et 90L/min)

Rouleau de nivellement sur béquilles hydrauliques indépendantes

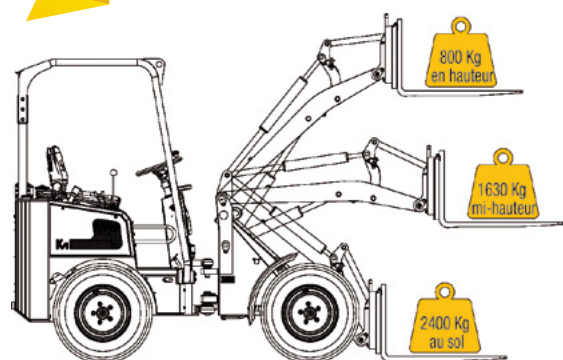
ZOOM SUR LES CHARGEUSES KM 180 ET KM 250

KNIKMOPS

• La KM 180 équipée d'un moteur de 44 ch. offre une grande polyvalence et une grande force de travail sur tous types de terrain. Sa vitesse de déplacement lui permet aussi de gagner en efficacité.

• La KM 250 est le plus gros modèle de la gamme avec un moteur de 49 ch. Grâce à son poids de 2.4 tonnes la KM 250 peut-être transportée sur une remorque de 3.5 tonnes. Sa capacité de levage maximum de 2.4 tonnes, lui permet de lever une palette de matériaux tels que des parpaings, briques ou bordures pour les charger sur un véhicule. La KM 250 peut ainsi être utilisée à la fois sur le lieu de dépôt et sur les chantiers.

A ESSAYER ABSOLUMENT !



De plus, elle offre une ergonomie du poste de pilotage toujours aussi bonne et une très grande stabilité qui caractérise l'ensemble de la gamme. À l'aise sur tous types de terrains, elle satisfera les plus exigeants d'entre vous, quel que soit votre métier.

Vous pouvez presque tout lui demander !



LOMATER

Parc d'Activités Cap Vosges Damblain
88320 DAMBLAIN

03 29 09 56 43 @ lomater@orange.fr

www.lomater.fr

LOMATER LORRAINE NORD

1 rue de Malambas Pôle Industriel de Malambas
57280 HAUCONCOURT

laurent.genet.lomater@wanadoo.fr @ 03 87 30 60 30