

MAJAR

L'accessoire essentiel



Outils pour Quad

LEVAGE DU QUAD POUR CONTRÔLE VISUEL ET NETTOYAGE



LQ360

LÈVE QUAD

Réf. LQ360

Accessoire très pratique pour le contrôle visuel et le nettoyage des quads. Mise en œuvre facilitée par simple déploiement et sécurité automatique ; la vis reste toujours prisonnière et indélogable dans son guide.

Arrêt de roue anti-basculement intégré ; se met en place automatiquement grâce à un ressort, ajustable latéralement sous les roues du quad grâce à l'absence de barre centrale.

Entièrement zingué - Extra plat (7 cm)

Pas-de-vis rapide

Poids 16 kg - Poids de levage maxi 360 KG

Largeur maxi 125 cm - Roues Ø 46 à 60 cm





OXLN150

LAME NIVELEUSE / CHASSE NEIGE

LAME ORIENTABLE EN TÔLE ÉPAISSEUR 4 MM

Contre lame ép. 8 mm. Angle de réglage 0° 20° 30° à indexage rapide ou 0° +20° +40° +50° à droite ou à gauche suivant position levier d'indexage. Patins latéraux réglables. Ressorts de sécurité réglables. Fixation rapide par 4 goupilles.

Options.....Bande caoutchouc neige 80 x 15 mm+support+boulons

LARGEUR DE TRAVAIL 130 cm 42 kg Réf. OXLN130

LARGEUR DE TRAVAIL 150 cm 45 kg Réf. OXLN150

LARGEUR DE TRAVAIL 185 cm 51 kg Réf. OXLN185



BERCEAU + OXLN150

BERCEAU ET CADRE DE FIXATION

KUBOTA RTV900.....	Réf. 086069
KYMCO MXU400.....	Réf. 086070
MXU500.....	Réf. 086071
POLARIS Ranger400EV, 500HO, 800EFI, 800XP, 900 Diesel.....	Réf. 086068
Sportman500HO.....	Réf. 086074
TGB BL400, 450SE, 500, 550LT, 550SE, 550SL.....	Réf. 086072
YAMAHA Grizzly 550, 700.....	Réf. 086073

Autres modèles : nous consulter.



OXROULES130

ROULEAUX LISSES

LARGEUR DE TRAVAIL 130 cm

LESTABLE PAR REMPLISSAGE D'EAU (150 l.)

Ø 40 cm, épaisseur 6 mm, hors tout 143 cm

équipés de décrottoir réglable

Trainé, crochet à boule Ø 50

Poids 146 kg

Réf. OXROULES130

LARGEUR DE TRAVAIL 180 cm

NON LESTABLE

Ø 40 cm, épaisseur 6 mm, hors tout 193 cm

équipés de décrottoir réglable

Trainé, crochet à boule Ø 50

Poids 200 kg

Réf. OXROULI180



OXEMTG260

ÉPANDEUR PROFESSIONNEL

Réf. OXEMTG260

Epandage d'engrais pour cultures ou sel pour voirie (avec option cuve galvanisée).

Conception très robuste.

Attelage pour boule Ø 50 ou anneau Ø 32, sélecteur d'épandage droite-gauche et agitateur compris, entraînement débrayable.

Vitesse de remorquage 25 km/h

Grande stabilité :

largeur trémie 108 cm, voie 141 cm (154 cm hors tout).

Livré avec roues agraires, roues gazon en option. Poids 120 kg.

Capacité (l)	L.t. (m)	Vitesse de Travail (km/h)	Ø trémie (cm)	Htue trémie (cm)
260	6/18	6 à 12	120	135

Options :

- Cuve galvanisée OXEMTG260 CUVGQUAD
- Fermeture de la trémie par bâche BACHEMTGQUAD
- Roues gazon ROUEGEMTG260
- Agitateur articulé - longueur 36 cm ZEM3PGR01H
- Agitateur fixe sel 582368
- Limiteur d'épandage LEPG260



OXRM412



OXRPR717



OXRPR820G

Les versions bogie sont bien adaptées aux terrains accidentés tant par le système de balancier de l'essieu que par les pneumatiques basse pression.



OXCP817G + OXCPC1217



OXCP717 + OXCPR517

REMORQUE MONOBLOC

Faible encombrement et grande maniabilité.

Roues sous châssis - Basculante
 Tampon arrière amovible pivotant
 Attelage pour boule Ø 50
 Roues Ø 463 x 224 18 x 9.50-8 4 plis 0,4 bars
 Caisse 120 x 100 x 40 cm - Largeur hors tout 108 cm
 Charge utile 400 kg - Poids 104 kg

- Roue 18 x 9.50-8 082585

PLATEAU À RIDELLES

Ridelles rabattables et amovibles pratiques pour le chargement.

Roues sous châssis - Basculant - Tampon arrière amovible articulé haut et bas - Tampon avant amovible - Poteaux arrière - Attelage pour boule Ø 50

SIMPLE ESSIEU Caisse 170 x 120 x 35 cm

Charge utile 700 kg - Poids 190 kg OXRPR717
 Roues 21 x 9-10 6 plis 3 bars

BOGGIE Caisse 170 x 120 x 35 cm

Charge utile 800 kg - Poids 230 kg OXRPR817G
 Roues 18 x 9.50-8 4 plis 0,4 bars

SIMPLE ESSIEU Caisse 200 x 120 x 35 cm

Charge utile 700 kg - Poids 200 kg OXRPR720
 Roues 21 x 9-10 6 plis 3 bars

BOGGIE Caisse 200 x 120 x 35 cm

Charge utile 800 kg - Poids 240 kg OXRPR820G
 Roues 18 x 9.50-8 4 plis 0,4 bars

- Roue simple essieu 21 x 9-10 droite 082586D
- Roue simple essieu 21 x 9-10 gauche 082586G
- Roue bogie 18 x 9.50-8 droite 082588D
- Roue bogie 18 x 9.50-8 gauche 082588G

CHÂSSIS PORTEUR

Cadre en tube 60 x 60 - Basculant - Attelage pour boule Ø 50

SIMPLE ESSIEU Châssis 170 x 57 cm

Charge utile 700 kg - Poids 90 kg OXCP717
 Roues 21 x 9-10 6 plis 3 bars

BOGGIE Châssis 170 x 57 cm

Charge utile 800 kg - Poids 126 kg OXCP817G
 Roues 18 x 9.50-8 4 plis 0,4 bars

Options :

- Caisse 170 x 112 à fixer sur châssis porteur OXCPC1217
 Poids 70 kg
- 8 ranchers hauteur 50 cm - Ø 42 mm OXCPR517
 Poids 25 kg
- ROUE simple essieu 21 x 9-10 droite 082586D
- ROUE simple essieu 21 x 9-10 gauche 082586G
- ROUE bogie 18 x 9.50-8 droite 082588D
- ROUE bogie 18 x 9.50-8 gauche 082588G



OXRPR515



RMT900B

MODÈLES DÉPOSÉS



FABRICATION FRANÇAISE
CARCASSONNE

CONCEPTION ROBUSTE

REMORQUES AGRICOLES BASCULANTES

Roues sous châssis - Tampon arrière et ridelles amovibles et rabattables - Tampon avant amovible - Attelage pour boule Ø 50 - Basculante - Sans frein de parking - Avec catadioptrès de signalisation - Béquille de série.

SIMPLE ESSIEU Caisse 150 x 100 x 28 cm

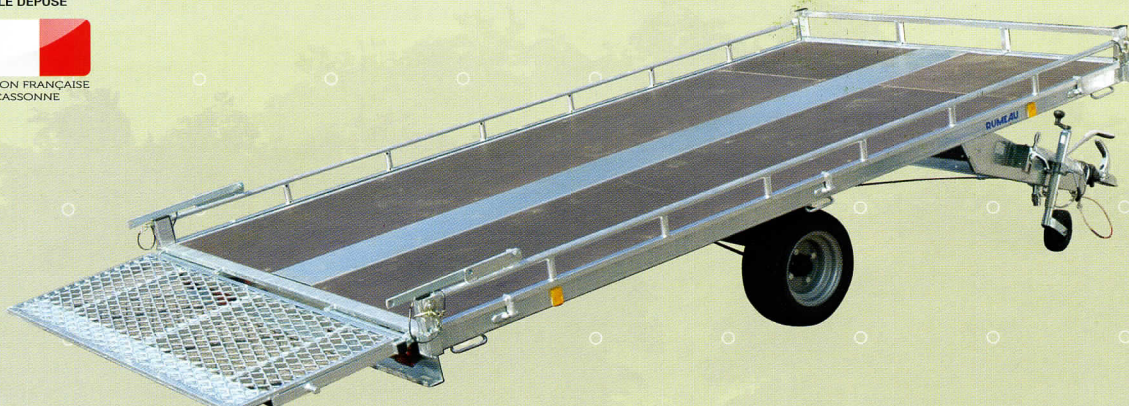
Charge utile 500 kg - Poids 120 kg **OXRPR515**
Roues 18 x 9.50 8 plis 0,4 bars

SIMPLE ESSIEU Caisse 200 x 120 x 35 cm

Charge utile 1000 kg - Poids 145 kg **RMT900B**
Roues 600 x 9 10 plis 6 bars
Option :
Rehausse grillagée hauteur 100 cm - Poids 75 kg **RGM1020**

REMORQUES ROUTIÈRES

MAJAR commercialise une gamme de Remorques Routières dont certains modèles sont très adaptés au transport du quad.
Documentations spécifiques sur demande.



RPI 1335 + REMBRPI 35

