

MAJAR

L'accessoire essentiel

CRIC À VIS LÈVE AUTOPORTÉE ET LÈVE QUAD

Réf.

■ **LARGEUR MAXI 105 CM**

CRIC450

- Poids de levage maxi 400 kg

- Mise en œuvre facilitée par simple déploiement et sécurité accrue 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 de la tondeuse ou du quad grâce à l'absence de barre centrale.

- Entièrement zingué

- Extra plat (7 cm)

- Pas de vis rapide

Existe en largeur 125 cm, poids de levage 360 Kg

Poids

14



Outils pour Autoportée – Outils Manuels

Levage des autoportées



LTAV 400

LÈVE AUTOPORTÉE

Réf.

■ **PAR LES ROUES AVANT**

LTAV400

Pratique et réglable en largeur. Après le basculement, enfoncez le levier pour assurer une grande stabilité. Pour autoportées avec roues avant Ø 400 maxi. Hauteur de levage 40 cm. Poids de levage maxi 300 kg.

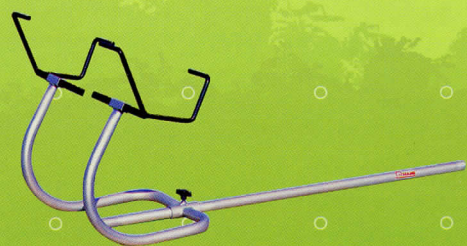
Poids

14

14

Pratique et réglable en largeur. Après le basculement, enfoncez le levier pour assurer une grande stabilité. Pour autoportées avec roues avant Ø 400 maxi. Hauteur de levage 40 cm. Poids de levage maxi 300 kg.

LTAVE



LTAV290R

LÈVE AUTOPORTÉE

Réf.

■ **PAR LES ESSIEUX**

LTAVE

Pratique, très stable et réglable en largeur. Poids de levage maxi 300 kg.

Poids

10

Pratique, très stable et réglable en largeur. Poids de levage maxi 300 kg.

LÈVE AUTOPORTÉE

Réf.

■ **SPÉCIAL RIDER**

LTAV290R

Pratique, très stable et réglable en largeur. Pour autoportées avec roues avant Ø 260 mini. Poids de levage maxi 220 kg.

Poids

11



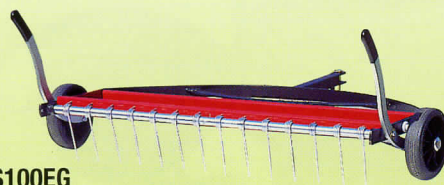
ROULES130TC



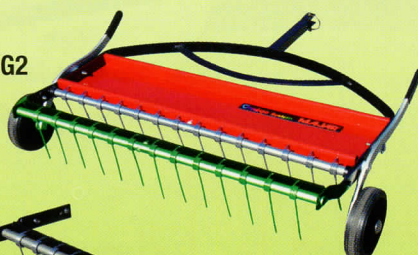
OMSYS100R



OMSYS100R + PUMR



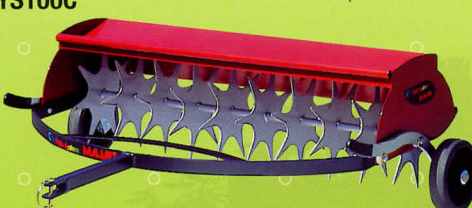
OMSYS100EG



OMSYS100EG2



OMSYS13G



OMSYS100C



OMSYS100EP



OMSYS100EP + PUME

ROULEAUX LISSES

Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Epaisseur (mm)	Ø (cm)	Lestage par eau (L)
■ ROULEAUX COMPLETS						
ROULES130TC	146	130	143	6	40	150
ROULI180TC	200	180	193	6	40	—

Équipés de décrottoir réglable. Trainés, attelage par chape.

Existe en version porté 3 points, trainé, attelage à anneau ou pour boule Ø50.

GAMME Oméga System

ROULEAUX TRAINÉS

Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Ø (cm)
■ ROULEAU COMPLET				
OMSYS100R	35	100	110	40

Poids lesté par remplissage d'eau : 150 kg.

Équipé d'un décrottoir

Option :

PUMR Poignée d'utilisation manuelle rouleau

ÉMOUSSEURS TRAINÉS

Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Nbr griffes	Longeur griffes (cm)
■ ÉMOUSSEURS COMPLETS					
OMSYS100EG	20	100	130	14	16
OMSYS100EG2	26	100	130	27	16
Roues de transport escamotables Châssis lestable - Livré avec sacs de lestage					
OMSYS100EG 14 griffes	20				
OMSYS100EG2 27 griffes sur deux rangées	26				
Option : OMSYS13G Supplément deuxième rangée de 13 griffes pour OMSYS100EG					
			6		

AÉRATEUR À COUTEAUX

Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Nbr couteaux	Longeur couteaux (cm)
■ AÉRATEUR COMPLET					
OMSYS100C	35	100	130	70	8

profondeur travail 8 cm

Châssis lestable

Livré avec sacs de lestage

ÉPANDEUR EN NAPPE

Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Capacité (L)
■ ÉPANDEUR D'ENGRAIS OU DE GAZON				
OMSYS100EP	26	100	130	50
Réglage de débit par levier gradué Avec agitateur				
Option : PUME Poignée d'utilisation manuelle épandeur	1,5			

PRÉSENTOIR GAMME OMEGA

Réf.	Poids (Kg)
■ PRÉSENTOIR OMEGA	
PRESENTOMSYS	23

Livré sans accessoires, pour exposition des 4 outils de la gamme



À MONTER



RA330D

MONOBLOC



RA340



RA350



RA410 + RG410



RÉHAUSSE GRILLAGÉE

EN TÔLE PERFORÉE

Réf.	Poids (Kg)	Dimensions (cm)
RG310 pour RA340 et 350	16	110x80x45(H)
RG410 pour RA410	25	120x100x45(H)

REMORQUES POUR AUTOPORTÉES

SURÉLEVÉES - ROUES SOUS CHÂSSIS - BASCULANTES

- REHAUSSE GRILLAGÉE EN OPTION

Réf.	Poids (Kg)	Charge utile (Kg)	Dimensions (cm)	Dim. hors tout (cm)	Roues Ø (cm)
RA330D	44	340	110x80x30(H)	175x87x71	400x80

HAYON ARRIÈRE AMOVIBLE COULISSANT - Jantes plastique - à monter - emballage carton

RA340	44	340	110x80x30(H)	173x85x69	400x80
082252 Roue en rechange	2				400x80

HAYON ARRIÈRE AMOVIBLE COULISSANT - Jantes plastique - monobloc

RA350	45	340	110x80x30(H)	173x89x67	377x160
082373 Roue en rechange	3,5				377x160

HAYON ARRIÈRE AMOVIBLE COULISSANT - Jantes aluminisées - monobloc

RA410	92	500	120x100x40(H)	187x120x80	400x160
082374 Roue en rechange	4				400x160

HAYON ARRIÈRE AMOVIBLE PIVOTANT - Jantes métalliques aluminisées - monobloc

RA710	123	700	150x100x28(H)	228x105x80	16x6,5-8
PLATEAU À RIDELLES - Ridelles côté et arrière rabattables et amovibles - Tampon avant amovible					

À RIDELLES



RA710

ATTELAGE RÉVERSIBLE POUR AUTOPORTÉE

LE RÉGLAGE DE HAUTEUR PERMET D'ATTELER HORIZONTALEMENT ET AUGMENTE LA FORCE DE TRACTION

Réf.	Poids (Kg)
ARA1	3

Pour HONDA - KUBOTA - HUSQVARNA - MTD - STADIUM - YAMAHA... et autres



EMTN150



EMTN40

ÉPANDEURS TRAINÉS POUR AUTOPORTÉE

Réf.	Poids (Kg)	Contenance (L)	Largeur épandage (m)	Vitesse (Km/h)
------	------------	----------------	----------------------	----------------

■ POUR ÉPANDRE ENGRAIS ET SEL

EMTN150	40	100	1 à 6	3 à 8
----------------	----	-----	-------	-------

Agitateur engrais compris - Clape fixe - Sélecteur d'épandage droite-gauche compris

Options :

BACHEMTN Fermeture de la trémie par bâche 3

LEPEMTN Limiteur d'épandage 2,5

EMTN40	28	42	1 à 6	NC
---------------	----	----	-------	----

Épandeur convertible trainé/manuel - Sélecteur d'épandage droite-gauche compris

Options :

LEPEMTN Limiteur d'épandage 2,5

2,5

ÉPANDEURS MANUELS



EMTN40



EML20

Réf.	Poids (Kg)	Contenance (L)	Largeur épandage (m)
------	------------	----------------	----------------------

■ POUR ÉPANDRE ENGRAIS ET SEL

EMTN40	28	42	1 à 6
---------------	----	----	-------

Épandeur convertible trainé/manuel - Sélecteur d'épandage droite-gauche compris

Options :

LEPEMTN Limiteur d'épandage 2,5

EML20	8	16	1 à 5
--------------	---	----	-------

ROULEAUX MANUELS EN ACIER



Réf.	Poids (Kg)	Larg. travail (cm)	Larg. hors tout (cm)	Ø (cm)	Lestage par eau (Kg)
------	------------	--------------------	----------------------	--------	----------------------

■ LISSE

RM630	20	60	70	28	45
--------------	----	----	----	----	----

équipé d'un décrottoir

■ MÉTAL DÉPLOYÉ

RM630MD	18	60	70	28	
----------------	----	----	----	----	--

équipé d'un décrottoir