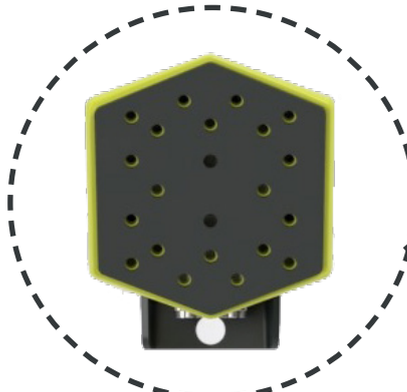


FENDEUSE À VIS

LASCO



PLAQUE D'EMBASE
FOURNI DE SÉRIE

*Pas d'effort pour votre engin,
c'est le moteur LASCO qui fait le
boulot*

MOTEUR INTELLIGENT PARKER

Moteurs de grande marque réputé pour sa fiabilité et longévité.

TRANSMISSION PAR ENGRENAGE

Dans les modèles Roli, le moteur entraîne le cône directement via un arbre de transmission.

Pour les modèles M1, M2, M3,...,K, S) :
Le moteur entraîne le cône avec un système d'engrenage générant une puissance au delà de la moyenne.

UNE LONGÉVITÉ MAXIMALE

Les roulements à billes extrêmement robustes assurent une longévité maximale.

CÔNE EN ALLIAGE INUSABLE

Tous les cônes sont en acier allié traité thermiquement.
Les variantes S et K sont coulées et durcies en plus. Le cône XL est en fonte.

POINTE INTERCHANGEABLE

Les pointes sont également en acier allié traité thermiquement.
Toutes les pointes (sauf ECO) sont en plus durcies.

EXCLUSIVITÉ





POUR PELLE



FENDEUSE À VIS LASCO

DESCRIPTION GÉNÉRALE

VOIR LA VIDÉO

Vis de fendage à adapter sur des pelles de 1 à 40 tonnes mais aussi sur toutes machines avec un système hydraulique. Incluant les porteurs, tracteurs, télescopiques, chargeuses, grues.



UN SAVOIR FAIRE UNIQUE



14

MODÈLES



FABRICATION
AUTRICHIENNE

TRANSMISSION
PAR ENGRENAGE

10 000

CLIENTS

12 ANS

D'EXPÉRIENCES

SEMI-PRO**ECOSPLIT**

Longueur de bois



200 cm max

Diamètre du bois



50 cm environ

Poids



80 kg

Diamètre du cône



19,5 cm

PRO**ROLI 6.2 / 4.7 / 5.2**

Longueur de bois



200 cm max

Diamètre du bois



70 cm environ

Poids



80 kg

Diamètre du cône



21 cm

PRO**ROLI 10.0**

Longueur de bois



300 cm max

Diamètre du bois



90 cm environ

Poids



120 kg

Diamètre du cône



21 cm

PRO**ROLI 10.0 K**

Longueur de bois



300 cm max

Diamètre du bois



100 cm environ

Poids



130 kg

Diamètre du cône



28 cm

INTENSIF**M1 5.2/6.2K**

Longueur de bois



300 cm max

Diamètre du bois



90 cm environ

Poids



135 kg

Diamètre du cône



28 cm

INTENSIF**M2 5.2/6.2K**

Longueur de bois



400 cm max

Diamètre du bois



90 cm environ

Poids



135 kg

Diamètre du cône



28 cm

INTENSIF**M2 5.2/6.2 S**

Longueur de bois



400 cm max

Diamètre du bois



110 cm environ

Poids



320 kg

Diamètre du cône



40 cm

INTENSIF**M3 5.2/6.2S**

Longueur de bois



500 cm max

Diamètre du bois



110 cm environ

Poids



320 kg

Diamètre du cône



40 cm

INTENSIF**M4 5.2 S/6.2 S**

Longueur de bois



700 cm max

Diamètre du bois



200 cm environ

Poids



600 kg

Diamètre du cône



40 cm

INTENSIF**M4 5.2/6.2 XL**

Longueur de bois



700 cm max

Diamètre du bois



200 cm environ

Poids



650 kg

Diamètre du cône



60 cm



CARACTÉRISTIQUES FENDEUSE À VIS LASCO

1 MOTEUR

MODÈLE	MOTEUR	Diamètre du cône (cm)		Poids (Kg)	Quantité d'huile (L/min)	Longueur de bois (cm)	Diamètre du bois (cm)	Pression max (bar)	Usage
Eco-Split	4.7 Eco	21	1,3 - 5,0	80	10 - 100	150	50	170-220	Semi-Pro
Roli	4.7	21	1,3 - 5,0	80	15 - 50	200	70	170-190	Pro
Roli	6.2	21	1,3 - 5,0	90	15 - 80	200	70	170-220	Pro
Roli	5.2	21	1,3 - 5,0	90	15 - 80	200	70	200-270	Pro
Roli	10.0	21	2,0 - 8,0	120	30 - 150	300	90	170-200	Pro
Roli	10.0 K	28	2,0 - 8,0	130	30 - 150	300	100	170-200	Pro
M1	6.2 K	28	2,5 - 7,0	135	15 - 80	300	90	170-220	Pro
M1	5.2 K	28	2,5 - 7,0	135	15 - 80	300	90	200-270	Pro

2 MOTEURS

MODÈLE	MOTEUR	Diamètre du cône (cm)		Poids (Kg)	Quantité d'huile (L/min)	Longueur de bois (cm)	Diamètre du bois (cm)	Pression (bar)	Usage
M2	6.2 K	28	3,0 - 8,0	135	15 - 50	400	90	170-220	Intensif
M2	5.2 K	28	3,0 - 8,0	135	15 - 50	400	90	200-270	Intensif
M2	6.2 S	40	5,0 - 15,0	320	50 - 200	400	110	170-220	Intensif
M2	5.2 S	40	5,0 - 15,0	320	50 - 200	400	110	200-270	Intensif

3 MOTEURS

MODÈLE	MOTEUR	Diamètre du cône (cm)		Poids (Kg)	Quantité d'huile (L/min)	Longueur de bois (cm)	Diamètre du bois (cm)	Pression (bar)	Usage
M3	6.2 S	40	7,0 - 19	400	90 - 200	500	150	170-220	Intensif
M3	5.2 S	40	7,0 - 19	400	90 - 200	500	150	200-270	Intensif

4 MOTEURS

MODÈLE	MOTEUR	Diamètre du cône (cm)		Poids (Kg)	Quantité d'huile (L/min)	Longueur de bois (cm)	Diamètre du bois (cm)	Pression (bar)	Usage
M4	6.2 S	40	10,0 - 25,0	600	170-220	500	200	170-220	Intensif
M4	5.2 X	40	10,0 - 25,0	600	200-270	500	200	200-270	Intensif
M4	6.2 XL	60	10,0 - 25,0	600	170-220	700	200	170-220	Intensif
M4	5.2 XL	60	10,0 - 25,0	600	200-270	700	200	200-270	Intensif



ACCESSOIRES



TARRIÈRE



BALAYEUSE MAUVAISE HERBE



RABOTEUSE DE SOUCHE



CULTIVATEUR



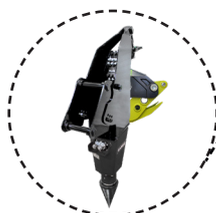
ADAPTATEUR

Pour vrille autres marques



REPOUSSE FOURRRAGE

NOUVEAUTÉS



POTENCE



MONTÉE SUR REMORQUE

ATTACHES



PLATINE BOULONNÉE

pour pelle - brevetée ou non



TABLIER

pour télescopique, tracteur, grue,
chargeuses

