



MILA

Sous-soleuse à 2 rangées



MILA

PRESENTATION





Après la moisson, le sol est souvent malmené et manque d'aération, et il devient alors nécessaire de procéder au décompactage, pour une pousse optimale des futures cultures.

MILA est l'outil idéal pour ce genre travaux, car il permet un ameublissement sur toute la largeur de la machine, à l'aide de ses 2 rangées de dents.

Les dents incurvées, de type Michel, garantissent un très bon émiettement de la terre, que l'on peut parfaire à l'aide de 3 types de rouleaux en fonction des particularités du sol.

LE CHÂSSIS

Le châssis de MILA, fixe, dispose de 2 poutres. Cette double rangée permet de répartir correctement la terre afin d'éviter la formation de buttes au centre.



Châssis



Attelage

L'ATTELAGE

MILA s'attelle à l'aide d'une chape, de catégories 2 et 3. Elle peut ainsi être montée sur des tracteurs de capacité plus ou moins importante.

REGLAGE DE PROFONDEUR

Afin d'obtenir une profondeur constante, MILA dispose d'un système de réglage par broche. Avec des butées hautes et basses, il est ainsi possible d'adapter la profondeur aux exigences du terrain.



Broche de réglage

LES DENTS

MILA comporte des dents de type Michel, à la forme incurvée. Elles sont placées alternativement sur les 2 rangées avec une incurvation gauche et droite, pour travailler sur toute la largeur, sans formation de buttes.



Dents incurvées



Vis de fixation

Les dents sont bridées par vis de fixation, qui permettent de les déplacer sur le châssis (pour les écarter ou les resserrer).

La sécurité par boulon de cisaillement permet, en cas d'obstacles, le soulèvement de la dent. Ceci assure une protection optimale du châssis et de la dent.



Protection par boulon

LES POINTS FORTS

L'avantage majeur de MILA est sa conception bipoutre avec des dents incurvées placées en alternance : rangée avant vers la droite et rangée arrière vers la gauche . Cela permet à la machine d'ameublir sur toute sa largeur, sans formation d'amas de terre au centre.

La qualité des dents de MILA en fait également un outil performant. Elles ne remontent pas de terre pour une fragmentation uniquement en profondeur qui ne perturbe pas le nivellement à la surface.



MILA, conçue pour un travail d'ameublissement et disposant de deux rangées, se doit d'être robuste pour une meilleure longévité. C'est pourquoi elle dispose d'un châssis surdimensionné 200 x 100 x 10 mm, qui convient aux tracteurs de forte puissance.

Grâce aux importants dégagements (77 cm sous bâti et 1150 cm entre les deux rangées), MILA évite le bourrage et peut travailler même lorsqu'il y a beaucoup de résidus.



Le Twin-Disc gaufré, permet un émiettement optimum dans tous types de sols, même les plus lourds. Il permet un excellent hachage de la terre et mélange les résidus de manière superficielle.

Le réglage permet d'obtenir un aplomb parfait avec la même profondeur de travail pour le rouleau avant et le rouleau arrière.

Avec la possibilité de réglage de la profondeur, MILA permet de garder une constance de travail sur toute la parcelle.



Les avantages de MILA en bref :

- Pas de formation de buttes
- Fragmentation de 15 à 30 cm sans bouleverser le nivellement en surface
- Robustesse du châssis pour résister aux chocs et bénéficier d'une longue durée de vie
- Pas de bourrage, même avec une forte présence de résidus
- Réglage de la profondeur et de l'aplomb du disque

LA MACHINE ET SES EQUIPEMENTS

Équipement de série

La sous-soleuse MILA comprend dans son équipement standard :

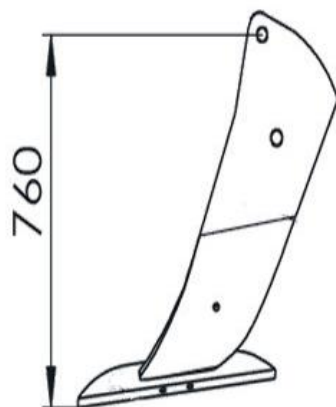
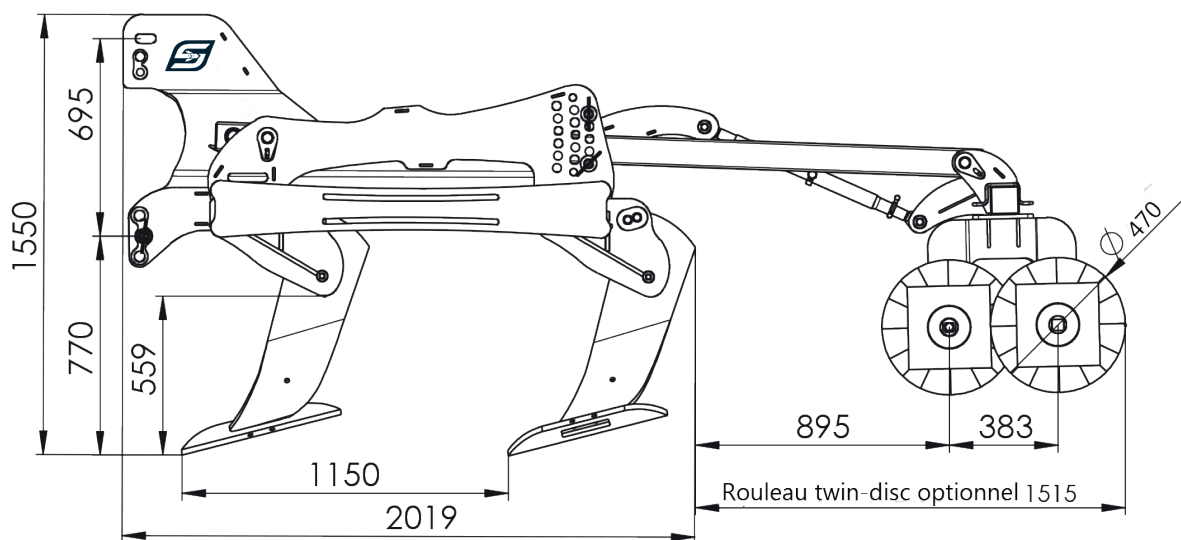
- Un châssis fixe bi-poutre 200 x 100 x 10 mm
- Un attelage en chape (catégories 2 et 3)
- Deux rangées de dents incurvées de type Michel
- Une protection par vis
- L'éclairage et la signalisation



Données techniques

Largeur de travail	Nombre de dents	Puissance minimale	Poids (kg) protection bouton
3m	12	240	1800
4m	16	330	2480

Dimensions



Dent Michel

Rouleaux correspondants



Rouleau Packer Ø 460mm



Rouleau Tubes Ø 500mm



Rouleau Twin-Disc Ø 470mm

Type de rouleau	Ø en mm	Poids en kg par (m)
Packer	460	125
Tubes	500	70
Twin-Disc	470	200

Les caractéristiques techniques et les illustrations sont données à titre indicatif. Dans un but de progrès technique, le constructeur se réserve le droit de les modifier sans préavis et sans engagement.

LA GAMME STEIMER

Déchaumage



DARIA



JOANNA



LENKA



PAULINA



KINGA



KLARA



KLAUDIA

Préparation de sol



AGATA



LENA



EWA

Semis



OSTRA

Sous-soulage



SARA



ANITA



REKA

Rappui



KASIA



NOWA

Herses



ANKA



LIZA

Notes

INFOS CONTACT :



03.52.72.97.07



info@steimer.fr



69 impasse des sorbiers, 74460 MARNAZ



03.52.72.97.09



www.steimer.fr



1 rue de l'Église, 08400 CONTREUVE



www.facebook.com/steimer.fr/

