

Agronomie
Critères Bio

AMEUBLISSEUR-FISSURATEUR **INTERPLO** COMBINABLE

De 4 à 6 dents, de 3 à 4 mètres

Ameublisseur-fissurateur permettant une préparation en profondeur sans mélange des horizons de terre

COMBINEZ DEUX OUTILS COMPLÉMENTAIRES

L'INTERPLO vous offre la possibilité de combiner en un passage, deux outils qui permettront un travail du sol intégral et économique. Nous préconisons d'y atteler un outil de travail superficiel tel qu'un déchaumeur animé ou non.

► AGRONOMIE

L'INTERPLO réalisera un **travail de fissuration sur toute la largeur**, à une profondeur de 15 à 45 cm, favorisant une bonne structure des sols **sans mélange des horizons** de terre, propice au développement racinaire des cultures tout en maintenant la **matière organique** et les **résidus de récolte en surface**. L'outil combiné permettra de préparer la couche superficielle pour un lit de semence idéal. D'un point de vue agronomique, cette pratique répond aux enjeux de préservation des sols.

La pointe en tuilage positionnée dans l'axe du coute agit **par soulèvement du sol**, créant une fissuration tout en **évitant la formation de cavité d'air et de semelle** au passage. Sa forme optimisée et son angle de pénétration dans le sol permet de limiter les frottements et réduire considérablement l'effort de traction.



La conception des bras de relevage permet d'obtenir de nombreuses combinaisons pour correspondre parfaitement à vos outils

Lame de coute facilement **démontable et réversible** pour doubler sa longévité face à l'usure



Soc large de 300 mm

Longue pointe de 230 mm
épaisse de 40 mm



SÉCURITÉ PAR BOULON DE RUPTURE OU NON-STOP HYDRAULIQUE

► SOLIDE

- ✓ Bâti en acier HLE largement dimensionné 200 x 120 mm
- ✓ Solides brides de fixation Ø 28 mm
- ✓ Pointe épaisse de 40 mm et corps en acier trempé
- ✓ Sécurité par boulon de rupture ou Non-Stop Hydraulique

► PRATIQUE

- ✓ Dents facilement démontables
- ✓ Lames de coutes réversibles
- ✓ Ecartement réglable avec de solides brides
- ✓ S'adapte facilement aux outils combinés
- ✓ Profondeur de **travail de 15 à 40 cm**
- ✓ Dégagement sous poutre de 85 cm

CHARRUES
DEMBLON

Une réputation forgée dans l'acier depuis 1947

MAG CHARRUES DEMBLON • 21 rue de Villeneuve • 02200 SOISSONS

Tel : 03 23 53 20 52 • Fax : 03 23 59 35 85 • Mail : ventes.mag@demblon.com

www.demblon.com



Agronomie
Critères Bio

AMEUBLISSEUR-FISSURATEUR **BIPLO**

De 5 à 7 dents, de 3 à 4 mètres

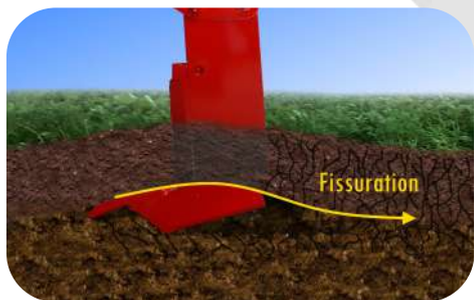
Ameublisseur-fissurateur permettant une préparation en profondeur sans mélange des horizons de terre

UN DÉGAGEMENT EXCEPTIONNEL POUR UNE EFFICACITÉ À TOUTE ÉPREUVE

La conception bi-poutre du BIPL0 offre un très grand dégagement entre les dents. Leur positionnement en quinconce permet de travailler dans des couverts végétaux denses ou en forte présence de résidus de récolte sans aucune difficulté. De plus, la configuration du BIPL0 lui confère une très bonne stabilité.

Le rouleau à barres est idéal pour contrôler parfaitement la profondeur de travail de l'outil. De plus, il permet de rappuyer la surface du sol pour maintenir l'humidité par capillarité, tout en cassant les mottes de terre pouvant se former dans les sols les plus prédisposés à la prise en masse.

► AGRONOMIE



- ✓ Très bonne **fissuration sur toute la largeur** de travail
- ✓ **Pas de semelle** au passage, **ni de formation de cavité** d'air, grâce à la conception de la dent en tuilage
- ✓ **Pas de mélange d'horizons ni de dénaturalisation** de la surface : le sol est soulevé tel un effet de vague
- ✓ **Peu d'efforts de traction** : la pointe se situe dans l'axe du couteur et **empêche des phénomènes de tassements**

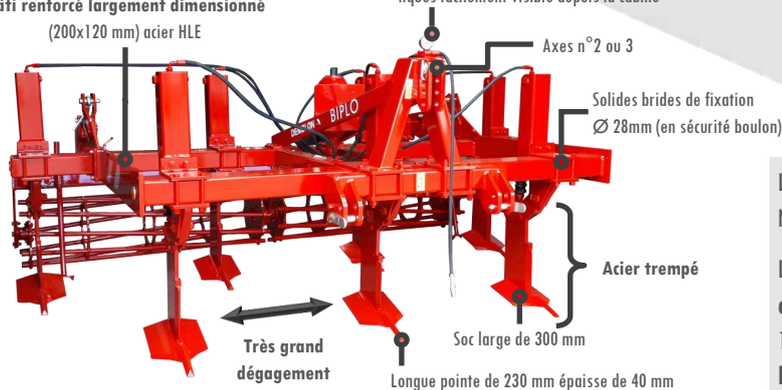
Lame de couteur facilement
démontable et réversible
pour doubler sa longévité
face à l'usure



► SOLIDE ET EFFICACE

Bâti renforcé largement dimensionné
(200x120 mm) acier HLE

Manomètre de contrôle de pression des sécurités hydrauliques facilement visible depuis la cabine



SÉCURITÉ PAR BOULON DE RUPTURE
OU NON-STOP HYDRAULIQUE

La sécurité NSH a fait ses preuves sur nos charrues. Nous l'avons adaptée avec succès sur le BIPL0.

La résistance de la dent NSH supporte une **force allant de 1600 à 1800 kg** à une pression de 180 bars assurée par un **accumulateur hydropneumatique de 6 litres**.

De plus, la dent possède une hauteur de dégagement de 40 cm.



CHARRUES
DEMBLON

L'agronomie des sols avant tout !

MAG CHARRUES DEMBLON • 21 rue de Villeneuve • 02200 SOISSONS

Tel : 03 23 53 20 52 • Fax : 03 23 59 35 85 • Mail : ventes.mag@demblon.com

www.demblon.com

