



Cultivateur Magna

Cadre à centre de gravité bas pour une transmission optimale

Le châssis compact et stable est une caractéristique essentielle du cultivateur Magna. Le cadre a un centre de gravité particulièrement favorable par rapport au tracteur et est équipé d'un système d'écartement hydraulique des dents extérieures large. Grâce à sa construction unique et bien pensée, il peut parfaitement absorber les forces et les transmettre au tracteur.

Ses possibilités de réglage variables permettent de l'adapter à toutes les situations, on peut régler la hauteur des dents pour travailler plus ou moins profondément.

Il est équipé de socs à ailettes très résistants à l'usure ou de fissures avec système de changement rapide. Il est également possible de dents courtes et les socs correspondants. Tous les socs disposent d'une sécurité d'effacement en cas de choc.

Cultivateur Magna

Faits importants

- Construction très stable
- Transformation rapide et variable en cultivateur à dents courtes ou longues (hauteur de travail)
- Pas de bourrage
- Rouleau émetteur réglable en hauteur, par barre de poussée (3^{ème} point), pour le terrage

Dimen sions

Large	Nombre de socs	Poids
1,10m - 1,60m	5	520kg
1,30m - 1,80m	5	580kg
1,60m - 2,10m	6	640kg
2,00m - 2,50m	7	700kg
2,50m - 3,00m	8	780kg

*dépend de la largeur souhaitée des socs



Rouleau émetteur réglable **en hauteur**.



Socs à ailettes **à faible usure** avec système de changement rapide.



Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.freilauber.de ou scannez simplement le code QR.

Chez votre concessionnaire