

GITTA Rake

Onkruidbestrijding

Wiedeg GITTA Rake

Geef kiemend onkruid geen kans

Met de wiedeg verwijder je kiemend onkruid van het land voor je begint met zaaien of planten, maar deze kan ook tijdens het groeistadium van verschillende gewassen gebruikt worden. In dezelfde beweging egaliseer je ook de grond en werk je zaaigoed in. Een verrassend veelzijdige machine, de wiedeg, die beschikbaar is in breedtes van 1,5 tot 12 meter.

Economische machine

De wiedeg bestaat uit een reeks **vaste triltanden** die de volledige breedte van de machine beslaan. Verder bevat de machine weinig bewegende onderdelen, wat de behoefte aan onderhoud (en de daarbij horende kosten) minimaliseert. Bovendien heeft de wiedeg een lange levensduur.

Uiterst snelle machine

De snelheid is misschien wel de grootste troef van de wiedeg. Meer nog: **hoe sneller je rijdt, hoe beter het resultaat!** Natuurlijk kan je je rijsnelheid en agressiviteit van de machine aanpassen in functie van het gewas.

Voor en na opkomst

Voor zaaien en planten is de wiedeg de ideale machine om **kiemend onkruid** te verwijderen. Na opkomst – als de plant voldoende diep is geworteld – gebruik je de wiedeg om **onkruid te wieden** en geef je zo je gewassen een voordeel op het onkruid.

Verskillende toepassingen

Met de wiedeg doe je veel meer dan enkel mechanisch onkruid wieden. Ze doet ook uitstekend dienst als machine om de **grond te egaliseren** en **zaaigoed in te werken**. Is je weide bezaaid met molshopen? Met de wiedeg heb je die in geen tijd verwijderd.



Eenvoudig in te stellen

Je kan de **druk op de bodem** eenvoudig instellen door de hoogte van de steunwielen aan te passen. Verder kan je ook de agressiviteit van de machine regelen door de **hoek** van de veertanden te wijzigen. Met deze twee parameters stel je de kracht van de machine in volgens het gewas.

Geschikt voor de biolandbouw

De wiedege is niet voor niets populair in de biolandbouw. Je krijgt er namelijk al het kiemend onkruid mee weg in 1 werkgang, zonder dat je chemicaliën nodig hebt.

- Kostenefficiënt
- Betrouwbaar
- Toepasbaar in verschillende stadia van het gewas
- Snelle werking
- Hoge capaciteit

Technische specificaties

Werkbreedte	Gewicht	Minimum vereist PK tractor	1 Ha aan 12km/u
1,5m	105kg	10pk	33min
3m	230kg	15pk	16min 30sec
6m	490kg	40pk	8min 30sec
9m	820kg	60pk	5min 30 sec
12m	1200kg	70pk	4min



