



PERSINFO

Oktober 2024

## Verbeter de gezondheid van uw grond met de BEDNAR FENIX FO\_PROFII tandeneg

De grond gezond houden en hoge opbrengsten behouden is de essentiële uitdaging voor elke teler. De BEDNAR FENIX FO\_PROFII tandeneg is ontworpen om u daarbij te helpen. Dit is hoe.

### Verbetering van de bodemstructuur en beheer van de resten

Voor een gezonde gewasgroei is het essentieel om de wortelpenetratie en wateropname te bevorderen door een goede bodemstructuur. De FENIX FO\_PROFII tandeneg breekt de verdichte laag op en belucht het oppervlak.

Het effectief beheren van de resten na de oogst, d.w.z. zorgen voor een gelijkmatige verdeling van het organische materiaal in het bodemprofiel, is ook essentieel voor het behoud van de vruchtbaarheid van de grond en de bescherming tegen ziekten en onkruid. De FENIX FO\_PROFII vermengt om **het organische stofgehalte en de vruchtbaarheid te verbeteren, de levenscyclus van ziekten en onkruid te breken, het afbraakproces te versnellen en essentiële voedingsstoffen in de grond in te nemen.**

### Geavanceerde grondbewerkingstechnologie

Praktisch gezien blijft de FENIX FO\_PROFII niet achter. De tanden zijn in een V-vorm over vier rijen geplaatst om het benodigde vermogen te beperken en de tractie van de trekker te verbeteren. Bovenal zijn ze ontworpen voor het diep of oppervlakkig stoppelen. Dit "veelzijdige" voordeel betekent dat verschillende grondsoorten in verschillende omstandigheden kunnen worden voorbereid voor verschillende gewassen.

Hiervoor heeft Bednar een **ruime keuze aan punten en vleugels** en heeft de tanden uitgerust met een **Auto-Reset veiligheidsfunctie** die ze beschermt tegen beschadiging en ervoor zorgt dat het werk doorgaat, zelfs als er stenen zijn. Bovendien zorgt de **hydraulische bediening** ervoor dat de werkdiepte altijd nauwkeurig kan worden ingesteld.



Samengevat is de BEDNAR FENIX FO\_PROFI tandeneg een veelzijdig werktuig voor landbouwers die de gezondheid en agronomische efficiëntie van hun bodem willen verbeteren, vooral met het oog op duurzame landbouwpraktijken.