

**Bodenbearbeitung und Pflanzen oder Säen in einem Arbeitsschritt!
Mit GROSSEM Rotordurchmesser!**

VARIX 3000FX





Selbstreinigende federnde Verkleidung



Versetzt angeordnete Zinken



Hydraulischer Reinigungssatz (optional)

VARIX 3000FX Vollfeldfräse

Mit ihrem 760-mm-Rotordurchmesser schafft die VariX 3000FX bei der Saatbettbereitung eine größere Arbeitstiefe und ausreichend lockeren Boden, und das ganz ohne zusätzlichen Energiebedarf! Dieser gelockerte Boden beeinflusst das Volumen des Damms und die innere Dammhöhe erheblich. Durch die abbaubaren Dammformer kann die VariX 3000FX auch für die Vorbereitung von ebenen, breitflächigen Saatbetten eingesetzt werden.

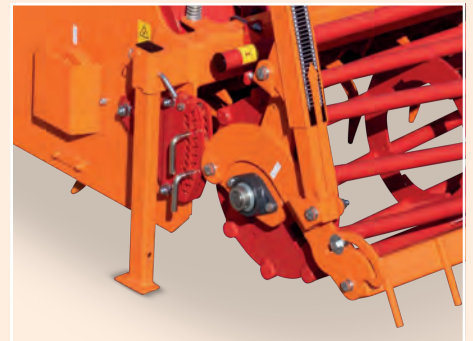
Die VariX 3000FX ist serienmäßig mit 132 versetzt angeordneten Zinken ausgestattet, die die Erde gleichmäßig über die gesamte Arbeitsbreite verteilen, und das ganz ohne Radeffekt.

Die Vollfeldfräse ist serienmäßig mit einer federnden Verkleidung ausgestattet, damit sich im Inneren der Maschine keine Erde ansammelt. Optional können die Zylinder so angebracht werden, dass die Innenseite während des Betriebs gereinigt werden kann. Dies reduziert den Energiebedarf und Zinkenverschleiß.

Die VariX 3000FX ist serienmäßig mit einem Getriebe mit 1 000 U/min (maximal 220 PS) ausgestattet.

Optional erhältlich:

- Getriebe mit 280 PS Rotor Drehzahlen 387/447 U/min
- Widia-Zinken
- HR-Mehrfachzinkensystem (192 Zinken)
- Ebnungsbalken
- V-förmige Stabwalze
- Hydraulischer Reinigungssatz












Mit Zapfenverbindung verstellbare Stabwalze



Druckverstellung

Abmessungen und Gewichte

Type	 min.			 rpm 12/16 (2.43)	 rpm 13/15 (2.43)	 rpm 12/20 (1.94)	 rpm 12/16 (1.94)	 rpm 13/15 (1.94)	 kg
VARIX 3000FX	120PS/88kW	3050	4x75cm/4x30"	309	357	-	387	447	1500

Abbildungen, Abmessungen und Gewichte sind nur unter vorbehalt gegeben und können ohne vorherige Bekanntgabe geändert werden.